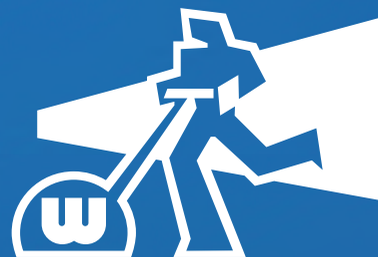
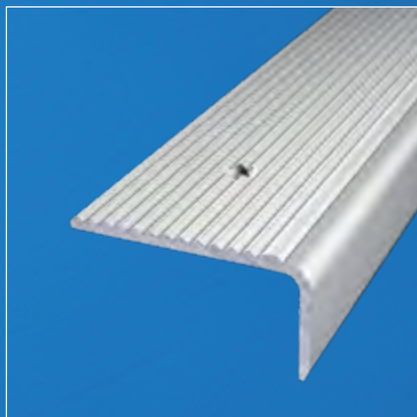


witte

Technik für Bodenleger



Individueller Kundenbereich

Mit Ihrer Kundennummer haben Sie jederzeit Zugriff auf Ihre Preise und können im Webshop Bestellungen vornehmen, „alte“ Bestellungen erneut auslösen oder sich einfach über Produkte informieren.

Zusätzlich bieten wir Ihnen die Möglichkeit, dass Sie sich Ihre individuelle und tagesaktuelle Preisliste herunterladen können.

Meine Kundennummer:

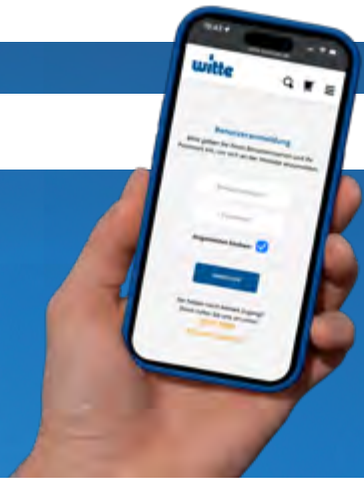
Zugangsdaten zum Webshop:

Benutzername = Kundennummer

Mein Passwort:



Hier geht es direkt zum Login Bereich.



Ihr persönlicher Kontakt zu uns:

Beckum

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger
Auf dem Tigge 15
59269 Beckum

Telefon und WhatsApp: 02521 - 93020
Fax: 02521 - 5034
E-Mail: office@witte-beckum.de

Bürozeiten
Mo.-Do.: 7.30 - 16.15 Uhr
Freitag: 7.30 - 15.30 Uhr

Berlin

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger
Charlottenstraße 57
13156 Berlin-Pankow

Telefon und WhatsApp: 030 - 4749743
E-Mail: berlin@witte-beckum.de

Bürozeiten
Mo.-Do.: 6.30 - 16.00 Uhr
Freitag: 6.30 - 13.00 Uhr

Vorbereiten, Sanieren und Prüfen

Stripper und Schaber	16 – 23
Diamant- und Tellerschleifer	24 – 33
Verharzen und Handwerkzeuge	34 – 37
Staubsauger und Absaugungen	38 – 43
Prüfgeräte	44 – 49

Grundieren, Spachteln und Kleben

Grundieren	52
Wasserdosiergerät	53
Rührgeräte und Rührstationen	54 – 57
Kellen und Raket	58 – 61
Zahnschienen und Kleberspachtel	62 – 63

Schneiden und Messen

Verlege- und Abbrechmesser	66 – 69
Klingen	70 – 71
Scheren	72
Lineale und Messwerkzeuge	73 – 74
Distanzmesser und Linienlaser	75

Elastische Beläge verlegen

Naht- und Streifenschneider	78
Hebelschneider und Anreißer	79 – 80
Walzen	81
Fugenfräsen und Fugenhobel	82 – 83
Schweisstechnik	84 – 89

Teppichboden verlegen

Schneiden und Anreiben	92 – 93
Treppenverklebung	94
Unterbeläge und Abdeckmaterial	95
Verspannwerkzeuge und Zubehör	96 – 98
Läuferstangen und Ösen	99

Parkett verlegen, schleifen und versiegeln

Schleifmaschinen und Zubehör	102 – 106
Schleifbänder und Schleifscheiben	107 – 112
Versiegelungsrollen	113
Multi-Tool und Sägeblätter	114 – 116
Handwerkzeuge und Zubehör	117 – 121

Unterbeläge und Bodenschutz

Verlegeunterlagen	124 – 126
MDF-Systemböden	125
Bodenschutzkarton	127
Schutzfolien	128
Bodenschutzmatten	129

Sockelleisten und Profile montieren

Schneiden, Stanzen und Sägen	132 – 133
Klebstoffe	134 – 135
Schrauben und Nageln	136 – 139
Klebebänder und Handwerkzeuge	140 – 143
Fitschenringe, Rosetten und Gleiter	144 – 145

Bekleidung und Transport

Arbeitskleidung	148 – 149
Knieschoner und Kniepolster	150 – 152
Persönliche Schutzausrüstung (PSA)	153
Transportgeräte	154 – 155
Werkzeugtaschen und Beleuchtung	156 – 157

Profile und Treppenkanten

Treppenkanten und Winkelprofile	162 – 171
L-Profile und Dehnungsfugenprofile	172
Übergangs- und Anpassungsprofile	173 – 178
Systemprofile für Parkett und Laminat	179
Läuferstangen und Ösen	180 – 181

Stichwortverzeichnis

2-Komponenten-Harz	34-35	Bodenschutzmatten	129	Estrichfugenschneider	34
		Bodenschutzpapier	127	Estrichhärteprüfer	49
A		Bohrer	137	Estrichharz	34-35
Abbrechklingen	67	Bürostuhlmatten	129	Estrichschleifer	24-27, 32
Abbrechmesser	67			Euro-Film-Wickelfolie	141
Abdeckklebeband	141	C			
Abdeckpapier	127	CM-Gerät	46	F	
Abdeckrosetten	144	Cutter-Messer	67	Feuchtemesser	44-49
Absaughaube	29			Fiberpad	104
Abschlußschienen	172, 177-178	D		Filzgleiter	145
Abstandhalter	118	DecibeX	124	Fitschenringe	144
Abstoßmesser	87	Delphin-Messer	68	Flachkrepp	141
Abziehlatte für Estrich	49	Diamabrush	31	Floorfixx	125
AGB	182	Diamantfugenschneider	34	Floorman	26
Ahle	92	Diamantschärfer	88	Florschere	72
Andrückrolle	80-81, 87	Diamantschleifer	24-27, 32	Fön	86
Andrückwalze	81	Doppelkopfspanner	96	Fräsblätter	82
Anlaufstrombegrenzer	106	Doppelseitiges Klebeband	140	Fräse	21, 24-27, 32
Anreibebrett	81	Dreieck-Schleifer	114	Frästeller	31
Anreiber	81	Dreilockklinge	70	Frästöpfe	32-33
Anreibhammer	81	Druckluftnagler	138	Friesschneider	78
Anreißer	80	Druckluft-Stripper	18	Fugenfräsen	82
Arbeitshandschuhe	153	Dübel	137	Fugenhobel	83
Arbeitsschutz	153	Düsen	85	Fugenschneider	34
Atenschutzmaske	153			Fugenzieher	83
Aufsitzstripper	20	E		Fußbodenschaber	22-23
		Ecklaser 90°	75	Fußbodenwalze	81
B		Eckschutzwinkel	171		
Besen	37	Egalsoft	95	G	
BestBase	126	Elastic-Spachtel	60	Gehörschutz	153
Betonschleifer	32	Entfernungsmesser	75	Gehrungslade	118
Bits	137	Entlüftungsroller	60	Gehrungssäge	133
Blechscher	132	Estrichabziehlatte	49	Gehrungsschere	132

Stichwortverzeichnis

Gießharz	34-35	Kaltschweißtechnik	89	Laminatwerkzeuge	117-118
Glättkelle	58	Kantenschneider	78	Laser Entfernungsmesser	75
Grundierrolle	113	Kappsäge	133	Laser Linienwerfer	75
		Kartuschenpresse	135	Läuferstangen	99
H		Kellen	58	Leimspachtel	62
Haftfolie	141	Kittspachtel	60	Leistenschere	132
Hakenklinge	70-71	Klappösen	180	Leistenstifte	137
Hammer	117	Klebebänder	89, 140-141	Leister-Fugenfräse	82
Hammerbohrer	137	Kleberkelle	62	Leister-Schweißgerät	84-85
Handabroller	141	Kleberspachtel	62	Lineale	73
Handschuhe	153	Kleberspritze	62	Locheisen	78
Handschweißgerät	84-85	Klingen	70-71		
Hartmetallbohrer	137	Kneifzange/Kantenzange	143	M	
Hebelspanner	96	Kniepolster	150-152	Magnum Schneider	79
Heftgeräte	138	Knieschoner	150-152	Messer	66-69
Hefthammer	138	Kniespanner	96	Messkeil	49
Heftklammern	138	Kombiklinge	70	mixometer	53
Heißluftfön	86	Kombizange	143	Möbelgleiter	145
Heizkörper-Pinsel	112	Kompaktschaum-Stripper	16	Montagekleber	134
Heizkörper-Rosetten	144	Kompressor	139	Montagekleber	134
Henkellocheisen	78	Konfektionsband	98	Montagekleber	134
Höhenausgleichspachtel	58	Konfektionsgerät	98	Montagesäge	133
Hygrometer	48-49	Kopfnahtlineal	73	Müllsäcke	37
		Korbrührer	57	Mutterspachtel	62
I		Korkbrett	81		
I-Tools-Werkzeuge	59, 141	Korkstreifen	119	N	
		Krallenheber	93	Nägeln	97, 137
J		KRL Prüfgeräte	44-47	Nagelleisten	97
Japansäge	118	Kuhfuß	96	Nagelschuhe	60
Jumbo-Stripper	16	Kupferleitband	88	Nagelsohlen	60
				Nagler	138
K		L		Nahtanreiber	80
Kabel-/Steckersicherung	106	Laminatprofil	179	Nähtespachtel	62

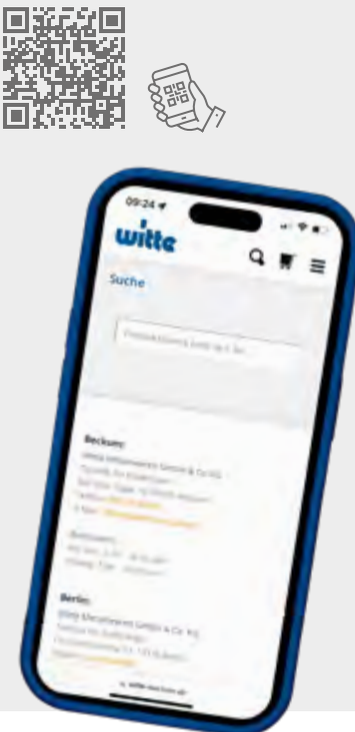
Stichwortverzeichnis

Nahtklammer	93	Rampensau	58	Schleifpad	30, 111, 104
Nahtklebeband	89, 98, 140	Randschleifer	104-105	Schleifpapier	107-111
Nahtroller	80, 93	Randschneider	52	Schleifscheiben	30, 107-111
Nahtschließwalze	93	Rätsel	182	Schleifstaubsauger	38, 41-43
Nahtschneider	92	Reinigungspads	111	Schleifsteine	36
Nivellierstifte	58	Reißklaue	37	Schmelzkleberpistole	94, 134
		Reparaturspritze	62	Schmiege	73-74
		Reparaturwinkel	171	Schneidemaschinen	78-79
O		Richtlatte	74	Schnellschweißdüsen	85
Ösen	99	Ritzgerät	49	Schnurschlag	74
		Rollentransportkarren	154	Schrauben	137
P		Rosetten	144	Schraubendreher	142
Parkett-Bürsten	104	Rubbelplatte	36	Schutzbrille	153
Parkett-Fugenmasse	121	Rührgeräte	54-57	Schutzvlies	128
Parkettprofil	173-179	Rührkorb	57	Schweißautomaten	86
Parkettring	117	Rührstab	57	Schweißdüsen	85
Parkettsäge	21	Rührstationen	54-56	Schweißgeräte	84-86
Parkettschleifmaschinen	102-106	Rundschneider	78	Schweißnahtschlitten	88
Parkettschleifmittel	107-111			Sicherheitsmesser	66
Parkettversiegelungsbürste	112	S		Sockelleistenklebeband	140
Parkett-Ziehklinge	120	Sackkarre	154-155	Sockelleistenkleber	134
Parkettzugeisen	117	Sägeblätter	115-118, 143	Sockelleistenschere	132
Pinsel	112	Sägen	118, 133	Sockelleistenstanze	133
Plattenschneider	79	Schaber	22-23	Spachtel	22, 58-62, 112
Polierpads	111-112	Scheren	72, 132	Spachtelkellen	58, 62
Profilmeister	73	Schlagklotz	117	Spannfalz	95, 126
Protector-Bodenschutzfolie	95	Schlagschnur	74	Sprühkleber	135
		Schleifbänder	107-108	Sprühkleberpistole	94
Q		Schleifblitz	36	Stachelroller	60
Quadro	102-103	Schleifboy	36	Stahllineal	73
		Schleifbürsten	104	Stahlnägel	137
R		Schleifgitter	110-111	Stahlschiene	73
Rabbitzzange	143	Schleifmaschinen	24-29, 102-105	Stahlstifte	137
Rakel	59				

Stichwortverzeichnis

Stahlstifte	137	Treppen-Reparaturwinkel	171	Werkbank	157
Stahlwinkel	73	Treppenschmiege	73	Wickelfolie	141
Staubabsaugung	29, 38-43	Treppenstangenösen	99	Widia-Splitt Scheiben	30, 36
Staubmaske	153	Treppensteiger	155	Winkelfugenschneider	34
Staubsauger	38-43	Treppenwerkzeug	96	Winkelprofile	171
Stechbeitel	120	Türlineal	73		
Stoßspachtel	22	Türstopper	145		
Streifenschneider LVT	78	T-Winkel	73		
Streifenschneider PVC	78				
Streifenschneider Teppich	92	U		Z	
Stripper	16-20	Übergangsschienen	173	Zahnschienen	63
Stripperklingen	16-20	Überschuh	149	Zahnspachtel	62
Super Quadro	102	Universalmesser	66	Zangen	143
		Universalstripper	16	Zapfhahn	61
T		Unterfilz	95, 126	Ziehklinge	120
Tacker	138	Unterlagen	95, 124-126	Zollstock	74
Tastlehre	74			Zugeisen	117
Teleskopstab	52	V		Zuschnitt-Service	136
Temperaturmessgerät	48-49, 121	Verlängerungskabel	106		
Temperaturplombe	121	Verlegemesser	66		
Teppichahle	92	Verlegeunterlagen	95, 124-126		
Teppichnadeln	97	Verlegewalze	81		
Teppichnägeln	97	Versiegelungsbürste	112		
Teppichschere	72	Versiegelungsroller	113		
Teppichschneider	92	Verspanngeräte	96-98		
Teppichspanner	93, 96	Viertelmondmesser	88		
Teppichstecker	97	Vorabscheider	39		
Teppichunterlagen	95, 126				
Thermometer	48-49, 121	W			
Transportgeräte	154-155	Wasserdosiergerät	53		
Trapezklingen	70-71	Wasserpumpenzange	143		
Treppenkanten	163-170	WE-EM-Contact	140		
Treppenläuferstangen	99	Wellenverbinder	34		

! Noch nicht fündig geworden, dann benutzen Sie doch unsere Suchfunktion im Webshop. Einfach den QR-Code scannen und Produkt suchen.



The image shows a QR code and a smartphone displaying the 'witte' website search results. The phone screen shows a search bar with the text 'Suche' and a list of search results for 'Berlin'.

Witte – Technik für Bodenleger seit über 60 Jahren



Als einer der ersten Angestellten beim legendären Karl Leister in Solingen erkannte Horst Witte den Bedarf der damals noch sehr jungen Bodenleger-Branche. Er verließ

Leister und gründete 1958 zusammen mit seiner Frau Elisabeth Witte die Firma E. Witte Metallwaren.

Von Anfang an lag der Fokus auf dem Bedarf an Geräten, Werkzeug und Zubehör für die Fußbodenverlegung. Mit dem Aufkommen der elastischen Bodenbeläge und flächig verklebten Teppichböden war der Bedarf an neuen Werkzeugen und Maschinen groß. Neben einem Sortiment an allerlei Schneidwaren und Scheren („Metallwaren“), dass aus der Solinger Heimat bezogen wurde, machte Horst Witte sich schnell durch verschiedene Produktinnovationen einen Namen in der Branche. Papierschnidemaschinen wurden zum Schneiden von PVC-Fliesen umfunktioniert, aus einer 3-Scheiben-Poliermaschine wurde eine Maschine zum Schleifen von Fussböden gebaut und als das Entfernen von Schaumrücken zum Problem wurde, entwickelte Witte einen der ersten elektrischen Handstripper. Dieses Gerät war ein riesiger Erfolg und wurde tausendfach verkauft.

1981 trat mit Michael und Mechthild Witte die 2. Generation ins Unternehmen ein und die Witte Metallwaren GmbH wurde gegründet. Der Vertrieb weitete sich auf das europäische Ausland aus und das Sortiment wurde erweitert um Unterbeläge und eine eigene Fertigung von Profilen.

In den Achtzigerjahren entwickelte und patentierte Witte das Rota-Plus System, auf dem heute noch der legendäre Jumbo-Stripper basiert. 1997 legte Witte mit der Entwicklung und Patentierung der Quadro den Grundstein für die heute weit verbreiteten Mehrscheibenmaschinen.

1998 zogen Horst und Elisabeth Witte sich aus dem Tagesgeschäft zurück und die Firma wurde zur heutigen Witte Metallwaren GmbH & Co. KG umgewandelt.

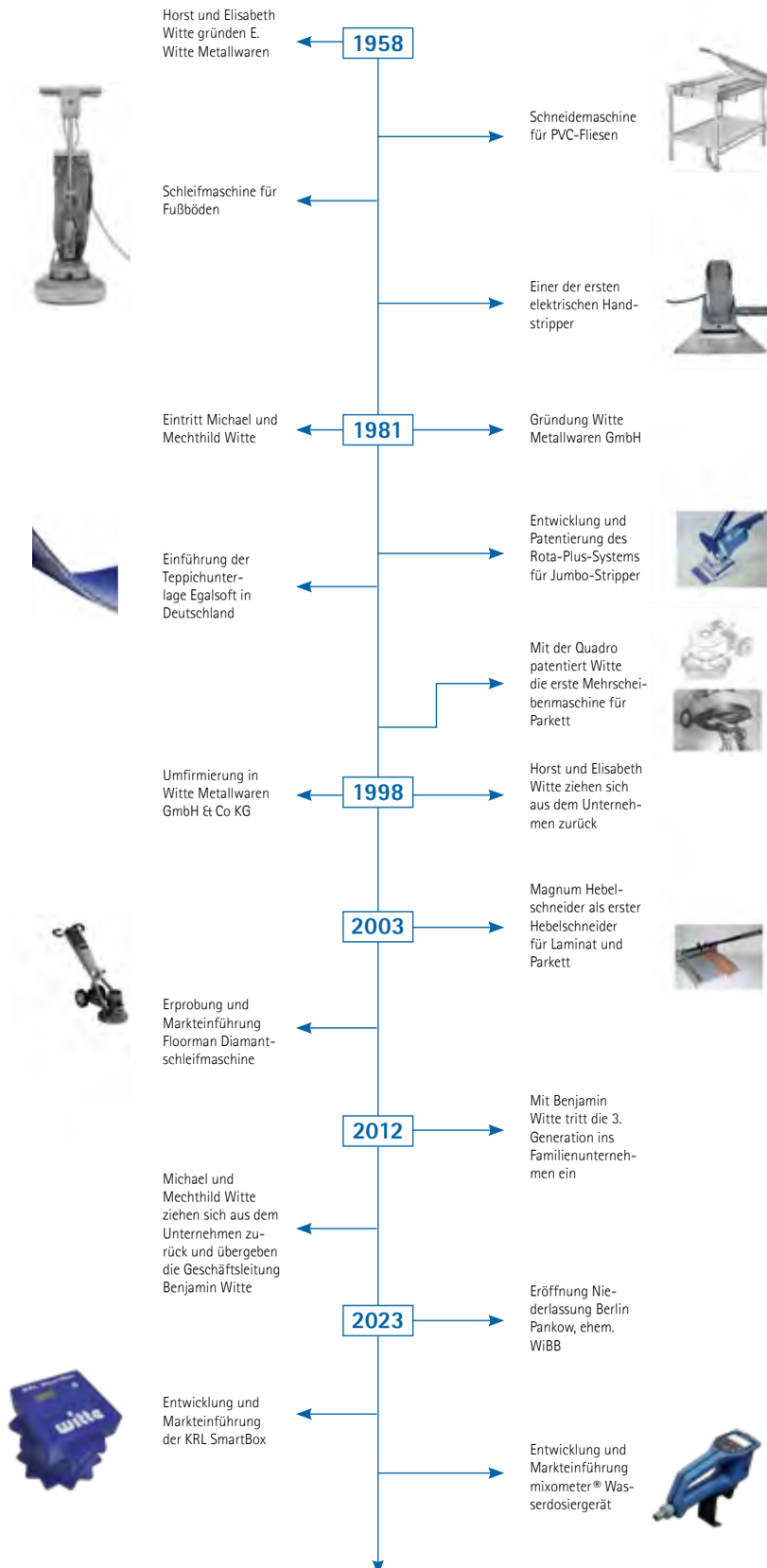


In der Hochzeit der Laminatverlegung brachte Witte den ersten Hebelschneider von Bullet Tools auf den europäischen Markt. Dieses Gerät revolutionierte die Branche und wurde in Europa ein riesiger Erfolg. Lange Zeit mussten die Kunden monatelang warten, weil Bullet Tools nicht schnell genug produzieren konnte.

2012 ist mit Benjamin Witte die 3. Generation ins Familienunternehmen eingetreten. Seit 2019 hat er die Geschäftsführung übernommen. 2021 haben sich Michael und Mechthild Witte aus der Firma zurückgezogen und genießen den wohlverdienten Ruhestand.



Unsere Mission



Unser Fokus liegt auf dem technischen Bedarf des bodenlegenden Handwerks. Für diese Gewerke führen wir ein vollständiges Sortiment an Maschinen, Werkzeugen und Verbrauchsmaterialien.

Dieses Sortiment erweitern wir ständig um innovative Neuheiten, oftmals aus eigener Entwicklung oder in Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten. Unser Ziel ist es, durch technische Innovationen den Arbeitsalltag unserer Kunden effizienter und ergonomischer zu gestalten. Um das möglich zu machen, sind wir immer im engen Austausch mit unseren Kunden sowie der Belagsindustrie und bauchemischen Produzenten.

Unser deutschlandweiter Außendienst steht dem Handwerk und Handel beratend zur Seite, um bei den Herausforderungen des Baustellen-Alltags zu unterstützen und Lösungen und Neuheiten vorzustellen.

Was wir liefern, hat Hand und Fuß. Bevor ein Artikel in unser Sortiment aufgenommen wird, testen wir diesen ausgiebig unter Baustellenbedingungen, um sicherzugehen, dass ein Mehrwert für unsere Kunden gewährleistet wird und die Qualität unseren hohen Ansprüchen genügt.

In über 60 Jahren Firmengeschichte haben wir uns ein umfangreiches Wissen über unsere Produkte und deren Anwendung erarbeitet. Dieses Wissen machen wir in regelmäßigen Schulungen mit jährlich wechselnden Themen für unsere Kunden zugänglich. In der Regel kooperieren wir bei unseren Schulungen mit namhaften Belags- und Bauchemielieferanten.

Immer der beste Service – darauf können Sie sich verlassen

Beckum

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger
Auf dem Tigge 15
59269 Beckum

☎ Telefon und WhatsApp: 0 25 21-93 020
Fax: 02521 - 5034
E-Mail: office@witte-beckum.de

Bürozeiten
Mo.-Do.: 7.30 – 16.15 Uhr
Freitag: 7.30 – 15.30 Uhr

Berlin

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger
Charlottenstraße 57
13156 Berlin

☎ Telefon und WhatsApp: 030 4749743
E-Mail: berlin@witte-beckum.de

Bürozeiten
Mo.-Do.: 6.30 - 16.00 Uhr
Freitag: 6.30 - 13.00 Uhr

Außendienst

Ihren Außendienst finden Sie
über diesen QR-Code mit
unserer Postleitzahlensuche!



Schulungen mit Partnern aus der Industrie

Unsere Schulungen finden in unserem Schulungszentrum in Beckum oder in unserer Niederlassung in Berlin statt. Die Themen variieren dabei jährlich. Untergrundprüfung, Verschweißen von Belägen und die Parkettverlegung sind zum Beispiel Themen, die immer wieder vorkommen.

Tipp: Auf Anfrage richten wir auch gerne eine individuelle Schulung für Ihren Betrieb aus. Bei Ihnen oder bei uns in Beckum oder Berlin.



Reparatur und Wartungsservice

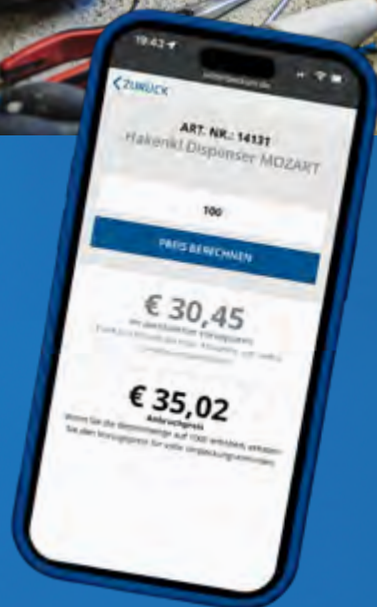
Der harte Alltag auf der Baustelle verlangt Ihren Geräten viel ab. In unserer hauseigenen Elektrowerkstatt sind wir in der Lage, Ihre defekten Geräte schnell und kostengünstig zu reparieren.

Rufen Sie uns an oder bringen Sie Ihr Gerät einfach vorbei, wenn es defekt ist oder eine Wartung notwendig ist.



Preisfinder App

In der App sehen Sie Ihren persönlichen Einkaufspreis und können sich direkt zum Webshop klicken. Dort erhalten Sie auch noch weitere Informationen zu den Artikeln.



Folgen Sie uns auch auf unseren Social Media Kanälen

Hintergrundinformationen, Anwendungstipps, Aktionen und Neuigkeiten. Das Alles und noch viel mehr zeigen wir Ihnen auf unseren Social Media Kanälen.

Schauen Sie doch mal rein in die **TECHNIK FÜR BODENLEGER**.



 youtube



 Instagram



 facebook

Innovationstreiber – auf dem Weg zur Digitalisierung des Handwerks

mixometer® – smart mischen

mixometer® ist die Lösung für alle, die regelmäßig auf der Baustelle Produkte mit Wasser anmischen. Das Gerät dosiert auf Knopfdruck die gewünschte Wassermenge präzise.

Aber das ist noch nicht alles: mixometer® unterstützt dabei, immer die korrekte Wassermenge zu nutzen. Dazu verbindet man das Gerät mit der mixometer® App und scannt mit dem Smartphone das Produkt, das verarbeitet werden soll. Schon ist das Gerät auf die korrekte Literzahl voreingestellt. Der integrierte Temperatur-Sensor zeigt an, ob das Wasser die richtige Temperatur für das Produkt hat. So vermeidet man, dass zu warmes Wasser verwendet wird und das angerührte Produkt zu schnell abbindet.



Hier geht es zum Produkt

KRL SmartBox

Einfach – sicher – universell!

Die Messung der korrespondierenden relativen Luftfeuchte (KRL-Methode) erhöht die Sicherheit der durchzuführenden Verlegearbeiten.

Die KRL-SmartBox von WITTE sorgt dafür, dass die KRL-Messung endlich praxistauglicher wird. Das Prüfgut muss nicht abgewogen werden, da der Prüfbehälter der SmartBox einfach bis zum Rand gefüllt wird. Anschließend wird der Messvorgang per Knopfdruck gestartet. Die SmartBox führt die Messung eigenständig durch und informiert per Tonsignal, wenn der Gleichgewichtszustand erreicht wurde.



Hier geht es zum Produkt

Wir hören Ihnen zu. Was wird benötigt?

„Ihr habt doch diesen kleinen Höhenausgleichspachtel. Leider ist der oft zu kurz, weil wir die Rampen weiter ausziehen müssen. Könnt Ihr dafür vielleicht mal was machen?“

Anfrage eines Parkettleger aus Köln



Höhenausgleichspachtel RAMPENSAU 56 cm
11735



Mehr Infos auf Seite 58

„Wir setzen jeden Tag unseren Tellerschleifer ein, aber die nervigen Punkte sind immer die gleichen. Die Räder sind zu hart für empfindliche Stufen und zu klein für Kopfsteinpflaster und Schotter auf den Baustellen. Zu schwer darf sie auch nicht sein und einen guten Absaugkranz mit einfachem Anschluss brauchen wir...“

Anmerkungen mehrerer Bodenleger



Einscheiben-
Schleifmaschine
SuperUNO 400
20050



Mehr Infos auf Seite 28

„Ja, wir wissen mittlerweile, daß wir die Randdämmstreifen nicht bis zum Boden abschneiden dürfen. Es macht aber auch keinen Spaß, die ganzen Ränder mehrfach abzufahren und im Knien abzuschneiden...“

Maler-Rückmeldungen während unserer Schulungen



Randdämmstreifenschneider
mit Teleskopstab
11721



Mehr Infos auf Seite 52

„...die Probleme auf den Großbaustellen häufen sich. Unsere Beläge werden ständig verschmutzt, aber die Entsorgung von Milchtütenpapier und Abdeckvlies sind recht teuer und aus ökologischer Sicht auch nicht der Hit...“

Artikel-Anfrage eines Objektors



Bodenschutzkarton HD und SL
11721

Mehr Infos auf Seite 127



Fehlt Ihnen ein Werkzeug oder haben Sie eine gute Idee?

Bitte melden Sie sich bei uns!





Vorbereiten, Sanieren und Prüfen

Bodenstripper und Stripperklingen.....	16 – 20
Holzböden einschneiden	21
Fussbodenschaber	22 – 23
Diamantschleifer	24 – 27
Tellerschleifmaschinen und Zubehör	28 – 31
Randbereiche fräsen und schleifen	32 – 33
Risse schneiden und verharzen	34 – 35
Handschleifgeräte und Entsorgung	36 – 37
Ronda 200H und Zubehör	38 – 40
Absaugungen für Diamantschleifer	41 – 43
Messgeräte für KRL- und CM-Messung	44 – 46
Messgeräte für Prüfpflichten	47 – 49

Bodenstripper



Jumbo Universalstripper US6 24560

Die 4. Generation dieser bewährten Maschine. Geblieben ist dabei das ROTA-PLUS-SYSTEM mit seinen genau berechneten Schwing- und Ausgleichmassen und seinen großen Kugellagern.

- Sehr geringe Vibrationen
- Verstärkter Stoß in Arbeitsrichtung
- Sehr hohe Verschleißfestigkeit

Bequemes Arbeiten im Stehen, dabei handlich und gut zu transportieren.

Arbeitsbreite: 210 mm
Drehzahl: 6.300 U/min
Gewicht: 12 kg
Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt



Jumbo-Universalstripper US6 mit Druckkissen und Dämpfer 24563

Durch das Druckkissen kann das Körpergewicht noch besser genutzt werden.

Gewicht: 20,5 kg
sonst technische Daten wie 24560

Jumbo-Universalstripper US6 mit Rückstoßdämpfer 24561

Beim Entfernen fester Bodenbeläge übertragen sich die Stoßbewegungen des Messers auf den Bediener. Diese Übertragung verhindert der Rückstoßdämpfer vollständig. Sie können länger ermüdungsfrei arbeiten.

Gewicht: 18 kg
sonst technische Daten wie 24560

▶ Zubehör für Jumbo Universalstripper

Xtrem Messer

24499

Mit Wellenschliff und Antihafbeschichtung. Durch den Wellenschliff mehr schneidende Wirkung. Die Antihafbeschichtung verhindert ein Anhaften des Klebers, besonders geeignet für Teppichböden mit Vliesrücken.



Jumbo-Universalstripper US6 „CADDY“ mit Fahrwerk 24564

Dank des Fahrwerks können Sie den Stripper einfacher transportieren. Höhenverstellbare T-Führungsstange.

Gewicht: 14 kg
Arbeitsbreite: 210 mm
Drehzahl: 6.300 U/min
Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt



Informationsvideo auf youtube.



Ersatzmesser 210 x 1,5 mm

24501

gehärtet, für Jumbostripper und viele andere Maschinen dieser Klasse.

Arbeitsbreite: 210 mm
Motorleistung: 710 Watt
Gewicht: 4,1 kg
Stundenleistung: 25 – 35 m²

▶ Zubehör

Ersatzmesser für S 200, 210 x 1 mm

24601



Handstripper HANDY S 200

24610

Mit patentiertem ROTA-PLUS-SYSTEM. Von Witte entwickeltes, leistungsstarkes Handgerät. Haupteinsatzzweck ist die Entfernung von Schaumrückständen. Der HANDY S 200 ist sehr robust und arbeitet nahezu vibrationsfrei.

Stripperklingen



Klingen für HANDY S 200 und JUMBO

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24601	Gerade Klinge	210 mm	60 mm	1,0 mm	7 mm	53 mm
24501	Gerade Klinge	210 mm	60 mm	1,5 mm	7 mm	53 mm
24499	Gerade, Wellenschliff	210 mm	60 mm	1,5 mm	7 mm	53 mm



Klingen für TORO

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24641	Gerade Klinge	250 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	60/21 mm
24642	U-Form, Schneide oben	250 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	60/21 mm



Gerade Klingen für BULL

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24631	Gerade Klinge	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24638	Gerade Klinge	200 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
85642	Gerade Klinge	350 mm	130 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
85643	Gerade Klinge	250 mm	130 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24644	Gerade Klinge	200 mm	80 mm	2,5 mm	10 mm	91/29 mm
24646	Gerade Klinge	350 mm	80 mm	2,5 mm	10 mm	91/29 mm



U-Klingen für BULL

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24632	U-Form, Schneide unten	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm
24639	U-Form, Schneide oben	350 mm	80 mm	1,5 mm	10 mm	91/29 mm



Gerade Klingen für TURBO

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24701	Gerade Klinge	350 mm	60 mm	1,0 mm	9 mm	61 mm
24702	Gerade Klinge	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm
24703	Gerade Klinge	200 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm



U-Klingen für TURBO

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
24706	U-Form, Schneide unten	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm
24707	U-Form, Schneide oben	350 mm	60 mm	1,5 mm	9 mm	61 mm



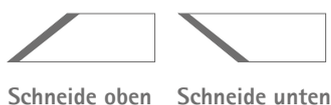
Gerade Klingen für Aufsatzstripper FLOORRIDER

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
23913	Gerade Klinge	150 mm	76 mm	2,4 mm	-	-
23914	Gerade Klinge	304 mm	76 mm	2,4 mm	-	-



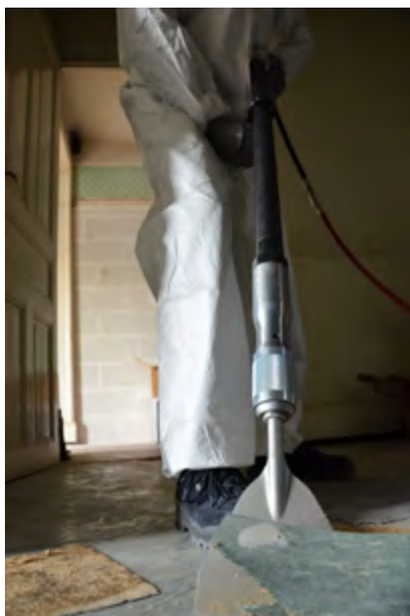
U- und V-Klingen für Aufsatzstripper FLOORRIDER

Artikel	Form	Länge	Breite	Stärke	Spaltbreite	Spaltabstand
23910	U-Form, Schneide oben	304 mm	76 mm	1,6 mm	-	-
23911	V-Form, Schneide oben	304 mm	76 mm	2,4 mm	-	-
23912	U-Form, Schneide oben	228 mm	76 mm	1,6 mm	-	-
23915	U-Form, Schneide oben	203 mm	76 mm	2,4 mm	-	-



! Unsere Stripperklingen passen auch für eine Vielzahl Maschinen anderer Hersteller!

Druckluftstripper und Kompressor



Scrap'Air Druckluftstripper Set 24821

Entfernt effektiv viele Arten von Bodenbelägen: Fliesen, Parkett, PVC, Teppichboden

Der Scrap'Air arbeitet wie ein Presslufthammer. Der Luftdruck des Kompressors von 6–8 bar wird in 2.950 Schläge/min verwandelt. Die Schlagkraft beträgt enorme 30 Joules. Mit 125 cm langem Stiel für aufrechtes Arbeiten. Neu: 2. Dämpfer im Griff.

Luftdruck: 6 – 8 bar

Luftverbrauch: 300 l/min

Schlagfrequenz: 2.950 Schläge/min

Schlagkraft: 30 Joules

Gewicht: ca. 6 kg

Lieferumfang:

- Druckluftstripper 119 cm
- Seitengriff
- Halter mit Stahlklinge
- 2 Stahlklingen als Ersatz (24825)
- Flachmeißel 50 mm
- Öler
- 250 ml Geräte-Öl
- Schutzausrüstung für Ohren, Augen und Hände
- Transportkoffer



Informationsvideo
auf youtube.

▶ Zubehör aktuell (4-Loch)

24811 Delta-Schaber
(für Parkett und Fliesen)

24823 Klingenthaler inkl. Stahlklinge
massiv 15 cm

24824 Schaberblatt gezahnt 15 cm
(elastische Parkettkleber)

24825 Stahlklinge massiv 15 cm

24826 Federstahlklinge 20 cm

▶ Zubehör Vorgängermodell (2-Loch)

24811 Delta-Schaber
(für Parkett und Fliesen)

24812 Schaberblatt gezahnt 20 cm
(elastische Parkettkleber)

24817 Federstahlklinge 20 cm

! Der Scrap'Air Druckluft-Stripper muss mit einem leistungsstarken Kompressor betrieben werden. Wir empfehlen Artikel 25662.

Kompressor für Druckluftstripper 25662

Für den Einsatz von Druckluftstrippern benötigt man eine dauerhaft starke Leistung eines Kompressors. Hier haben wir den stärksten fahrbaren Kompressor in der 230 V Arbeitsklasse. Ganze 410 Liter Luft saugt er pro Minute an. Die Füllleistung liegt bei 295 Litern pro Minute.

▶ Zubehör

25671 Druckluftschlauch mit
Anschlüssen 10 m

25675 Druckluftschlauch Trommel 30 m



Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt

Druck: 10 bar

Ansaugleistung: 410 l/min

Füllleistung: 295 l/min

Behältervolumen: 50 l

Gewicht: 64 kg

Geräusch: 96 dB(A)

Abmessungen: 950x410x815 mm

Kabellänge: 2 m

Selbstfahrende Bodenstripper

BULL Bodenstripper, selbstfahrend 24630

Der BULL setzt neue Maßstäbe in Punkto Leistung von Bodenstrippern. Die extrastarke Ausführung ermöglicht das Abschälen und Entfernen von Teppichen, keramischer und elastischer Fliesen, verklebter Parkettböden und Abdichtungen. Das Hauptgewicht kann ganz einfach in drei Stellungen geklappt werden; dadurch wird der Druck verlagert von den Rädern auf das Werkzeug. Das Schlagwerk und der Vorschub werden über zwei separate Industriemotoren angetrieben.

Gesamtgewicht: 245 kg

Schwerstes Einzelteil: 120 kg

Arbeitsbreite: 350 mm

Stromversorgung: 230 V

Motorleistung Vorschub: 370 Watt

Motorleistung Schlagwerk: 1,5 kW

Abmessung: 110–120 x 90 x 38 cm (H x L x B)

Lieferumfang:

Koffer, Handschuhe, Montagewerkzeug, gerade Klingen 20 cm (24638) und 35 cm (24631), U-Klinge 35 cm (24632), Fettpresse

Zubehör

24637 Messer-Keilleiste +/- 11° zur Veränderung des Anstellwinkels

24632 U-Klinge, Schneide unten:

350 x 80 x 1,5 mm

24639 U-Messer, Schneide oben:

350 x 80 x 1,5 mm

24631 gerade Klinge, dünn:

350 x 80 x 1,5 mm

24638 gerade Klinge, dünn:

200 x 80 x 1,5 mm

24646 gerade Klinge, dick:

350 x 80 x 2,5 mm

24644 gerade Klinge, dick:

200 x 80 x 2,5 mm

24633 Meisselhalter:

Zur Aufnahme von SDS-Max-Meisseln

24636 Spatmeissel, Breite 115 mm,

Meisselhalter erforderlich

24645 Meissel, gebogen 50 mm,

Meisselhalter erforderlich

20005 Verlängerungskabel 10 m



Informationsvideo
auf youtube.



TORO Bodenstripper 24640

Der Bodenstripper „TORO“ ist die kompaktere und leichtere Ausführung des erfolgreichen „BULL“. Der Aufbau mit 2 getrennten Motoren ist wie beim BULL. Die massive Ausführung ermöglicht in Kombination mit dem relativ geringen Gewicht das Abstreifen von PVC, Linoleum, Kautschuk und Teppichböden. Durch die drei abnehmbaren Gewichte kann der TORO den unterschiedlichen Bodenverhältnissen angepasst werden. Zur Erhöhung der Effektivität ist der Anstellwinkel des Messers einstellbar.

Arbeitsbreite: 250 mm

Gewicht: 134 kg

Spannung: 230 V, 50 Hz Wechselstrom

Motorleistung Vorschub: 370 W

Motorleistung Schlagwerk: 1,1 kW

Abmessungen: H 98–108 x L 100 x B 25 cm

Lieferumfang:

Koffer, Handschuhe, Montagewerkzeug, gerade Klinge 25 cm (24641), U-Klinge 25 cm (24642), Fettpresse

Zubehör

24641 gerade Klinge für TORO:

250 x 80 x 1,5 mm

24642 U-Messer, Schneide oben:

250 x 80 x 1,5 mm



Sie haben Interesse an diesen Maschinen? Melden Sie sich gerne bei uns und wir vereinbaren einen Termin zur Vorführung mit Ihnen.



Informationsvideo
auf youtube.



Aufsitzstripper



Aufsitzstripper FLOORRIDER 5700 DL mit Akkuantrieb

23900

Der FLOORRIDER 5700 läuft über einen 7- bis 9-stündigen Tag mit einer einzigen Akkuladung. Mit dem eingebauten 230-Volt-Ladesystem kann er an jede Steckdose angeschlossen werden. Die freie Sicht aufs Werkzeug aus entspannter Sitzposition ermöglicht ein bequemes Arbeiten ohne Vorbeugen. Durch die im Sitzen bedienbare doppelte Hydraulik zur Einstellung für den Druckpunkt und Anstellwinkel wird ein zügiges Arbeiten ermöglicht.

Lieferumfang:

- Transporträder
- Messerhalter 30 cm
- U-Klinge 30cm Schneide unten
- Gerade Klingen 8x30 cm, 8x15 cm, 8x25 cm
- abgewinkelter Meißel 5x15 cm mit Hartmetallspitze

Breite: 62 cm

Höhe: 127 cm

Länge: 160 cm

Gesamtgewicht: 1.091 kg

Abgelastetes Gewicht: 1.007 kg

Geschwindigkeit: 36,6 m/min

Tagesleistung: ca. 1.000 m²



Informationsvideo auf youtube.



Aufsitzstripper FLOORRIDER 4230 für Netzbetrieb

23901

Manchmal ist der große FLOORRIDER 5700 aufgrund des hohen Gewichtes schwierig an den Arbeitsort zu bekommen. Dafür haben wir mit dem FLOORRIDER 4230 eine deutlich leichtere Maschine mit ebenfalls hoher Abtragsleistung.

Lieferumfang:

- Transporträder
- U-Klinge 30 cm
- Gerade Klingen 8x30 cm, 8x15 cm, 8x25 cm
- Messerhalter 25cm, Meißel 5x15cm mit Hartmetallspitze

Breite: 62 cm

Höhe: 124,5 cm

Länge: 160 cm

Gesamtgewicht: 721 kg

Abgelastetes Gewicht: 519 kg

Geschwindigkeit: ca. 22 m/min

Tagesleistung: ca. 700 m²

► Zubehör

23910 U-Klinge
30 cm (Schneide oben)

23911 V-Klinge
30 cm (Schneide oben)

23912 U-Klinge
23 cm (Schneide oben)

23915 U-Klinge
20 cm (Schneide unten)

23913 gerade Klinge
15 cm, Stärke 1,6 mm

23914 gerade Klinge
30 cm, Stärke 1,6 mm

20006 Verlängerungskabel 20 m

! Weitere Klingen und Meißel auf Anfrage verfügbar.

Einschneiden von Holzfussböden

MULTINATOR 200 – Parkettsäge und Bodenfräse

24750

Vor dem Abstreifen von Holzböden müssen diese in Streifen geschnitten werden. Der MULTINATOR 200 kann dies gleichzeitig mit bis zu drei Sägeblättern! Ihre Tauchsäge wird also nicht mehr gequält und das Tempo ist auch deutlich höher.

Aber der MULTINATOR 200 kann noch mehr! Durch Einsatz einer Frästrommel können auch Untergründe aufgeraut oder sogar abgefräst werden, sogar Betonböden. Weitere Spezialaufgaben sind möglich, wie zum Beispiel das Rillieren und Entfernen von Farben und Markierungen.

- Höhenverstellung fein per Handrad und Schnellabsenkung per Hebel
- Robuste Konstruktion durch bewährte Zuverlässigkeit und Qualität
- Einsatz vielseitiger Werkzeuge mit langlebigen Verschleißteilen
- Schnitttiefe bei Massivparkett mit 2 Sägeblättern bis ca. 14 mm
- Schnitttiefe bei Fertigparkett mit 3 Sägeblättern bis ca. 18 mm
- Frästiefe in Beton mit Frästrommel bis ca. 5 mm

Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt

Gewicht ohne Trommel: 65 kg

Arbeitsbreite: 200 mm

Maschinenbreite: 37 cm

Schlauchanschluss: 50 mm

Anschluss Staubabsaugung: Ø 35/41 mm

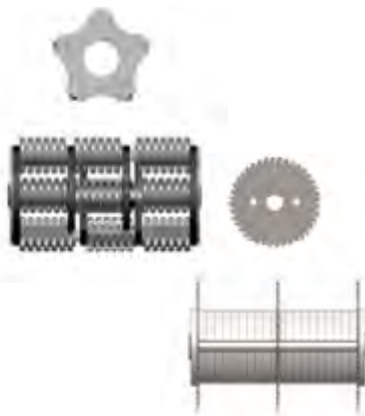
Drehzahl: 2.640 U/Min.

Trommel und Werkzeuge je nach Einsatzgebiet bitte dazu bestellen!

▶ Zubehör

24752 Sägtrommel mit 3 Sägeblättern

24751 Frästrommel mit Fräslamellen



Tauchkreissäge 66 Akku

23245

Diese Akku-Tauchkreissäge ist mit ihrem Brushless-Motor für kraftvolles Eintauchen und präzise Sägeschnitte konstruiert. Somit kann die Säge u.a. für drei wichtige Bereiche eingesetzt werden.

- Einschneiden von Holzböden vor dem Entfernen
- Präzise Schnitte bei der Verlegung
- Wandnahes Sägen bis zu 14 mm Wandabstand

Führungsschienen von Metabo und anderer Hersteller können verwendet werden. Die Hinterschnittfunktion für passgenaue Übergänge und die Nachjustierbarkeit der 0°- und 45°-Position sorgen für höchste Schnittgenauigkeit.

Lieferumfang:

- Sägeblatt 165x20 Z42 WZ 5
- Staubsack
- Koffer
- ohne Akkupack und Ladegerät

Akkuspannung: 18 Volt

Gewicht mit Akku: 5,3 kg

Sägeblatt: 165 mm

Schnitttiefe 90°: 66 mm

Schnitttiefe 45°: 43 mm

Schnitttiefe (mit Schiene): 61 mm

Anschluss Staubabsaugung: Ø 35/41 mm

Drehzahl: 2.250 – 5.000 U/Min.

▶ Zubehör

20198 Ladegerät und zwei Akkus
5,5 Ah (CAS)

23246 Führungsschiene 160 cm

23060 HM-Sägeblatt 160x20 Z48



Fußbodenschaber



Wand- und Boden-Schaber PROFI

18450

Stabile Ausführung. Die Klinge wird mit 3 Schrauben gehalten. Extradicker Formgriff. Mit messerscharfer Klinge, 100 mm breit. 30 cm lang.

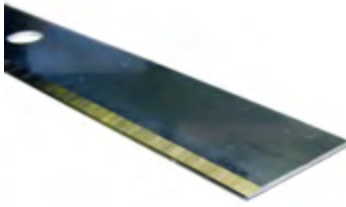
▶ Zubehör

18460 Ersatzklinge 100 mm

verpackt zu 100 Stück

18463 Schaberklinge mit doppelter Dicke

verpackt zu 5 Stück



Schaberklinge extra dick, 101,6mm

18463

Mit 0,9 mm extrastarke Klingen, perfekt für Bodenleger.

Länge: 101,6 mm

Breite: 14,2 mm

Stärke: 0,90 mm



Stoßpachtel

11590

7 cm breit, mit dicker, schräg angeschliffener Klinge



WOODSCRAPER Ziehklinge 65 mm

18466

Schaber, der wie eine Ziehklinge genutzt wird. Zum Abziehen von Klebern und Lacken.

▶ Zubehör

18467 Klinge für WOODSCRAPER



Präzisionsschaber

18470

Ergonomisch entwickelter Schaber für Präzisionsarbeiten, z. B. an Türzargen oder Heizungsrohren.

Die speziellen Klingen ermöglichen das Abziehen von Farbe, Leim, Lack und Rost von Holz, Metall und Beton. Komplett mit dreieckiger 25 mm Klinge und Köcher.

▶ Zubehör

18468 Klinge "Dreieck",
Schenkellänge 25 mm

18469 Klinge "Birnenform"
(ideal für Rundungen)



Schlagschaber 127 mm Stahlkugel

18457

Robuster Schlagschaber, optimal unter Heizkörpern und Nischen. Die Kraft kann durch Aufschlagen eines Gummihammers erhöht werden.

▶ Zubehör

18464 Ersatzklinge 127 mm

Breite 127 mm,
extra-stark 0,9 mm

18362 Gummihammer, weiß, 560 g

Fußbodenschaber

Stoßschaber mit Metallring

11591

Blattstärke 2,4 mm mit breiter Fase.
Breite 80 mm, Blattlänge 12,5 cm.
Gesamtlänge 28,5 cm. Für extreme
Reinigungsarbeiten.



Schlagschaber 10 cm

18454

Dieser äußerst stabile Schaber dient zum
Abstoßen von hartnäckigsten Rückständen.
Dabei kann auch mit einem Hammer darauf
geschlagen werden. Die gehärtete Klinge
ist an 2 Seiten scharf geschliffen und kann
bei Bedarf gedreht werden. Die Vorderkante
der Klinge ist mit einem Schutz versehen.
Der Griff ist mit Integralschaum beschichtet.
Gesamtlänge: 30 cm, Gewicht: 860 g.

Zubehör

18462 Ersatzklinge für Schlagschaber

Wendemesser mit 2 Schneiden



Fäustel FIBERGLAS 1000 g

18333

Beim Entfernen von hartnäckigen Belags-
resten sind obengenannte Schlagschaber
unumgänglich. Um die Anzahl der erforder-
lichen Schläge zu minimieren, ist die Nut-
zung eines schweren und stabilen Hammers
angebracht.

- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und
längere Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für
verbesserte Schwungkraft
- Verstärkte Verbindungen durch
2-K-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Antirutschgriff



Teleskopschaber mit ausziehbarem Stiel

18453

Messerscharf, Klingbreite 205 mm, Länge
von 98 – 175 cm. Sichere Verriegelung in
jeder Länge durch Twist-Lock. Durch den
schräg angesetzten Messerkopf wird beim
Stoßen eine schneidende Wirkung erzielt.

Zubehör

18461 Ersatzklinge 205 mm

zu 9 Stück gepackt



Mutt-Schaber 18cm, geschmiedet

18455

Sehr stabiler Schaber mit schwerem,
18 cm breitem, geschmiedetem und scharf
geschliffenem Blatt. Dicker, stabiler Holzstiel
von 130 cm Länge. Gesamtlänge: 166 cm,
Gewicht: 3 kg.



Fußbodenschaber 30 cm breit

18421

Extrabreiter und stabiler Schaber zum Ent-
fernen von Farb- und Putzresten.
Blatthöhe 150 mm, Blattstärke 1 mm

Zubehör

18431 Ersatzblatt

300 x 150 x 1 mm

18422 Gerätestiel 35 mm

130 cm lang



LIBELLE-Diamantschleifmaschine



LIBELLE 310 Diamantschleifmaschine 20490

Sie wollen auch auf kleinen Flächen eine sichere Arbeit abliefern und suchen nach einer Möglichkeit, um die notwendigen Maschinen mit nur einer Person transportieren zu können? Dann wird Ihnen unsere LIBELLE sehr viel Freude bereiten, sowohl beim Transport als auch beim Abtrag alter Schichten.

Das geringe Gewicht von nur 35 kg ist möglich, weil statt eines schweren Industriemotors ein bürstenloser EC-Motor verwendet wird. Diese Technik bietet hohes Drehmoment und Dauerbetriebsfestigkeit in Verbindung mit einem geringen Gewicht. Was bei 35 kg Maschinengewicht an Schleifdruck fehlt, wird durch eine hohe Scheibendrehzahl wettgemacht.



Informationsvideo
auf youtube.

Motorleistung: 2.600 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 35 kg
Arbeitsbreite: 310 mm
Wandnähe: bündig
Drehzahl: 2.200 U/Min.
Bestückung: 1 Schleifteller
Tagesleistung: 50 – 100 m ²

Die LIBELLE entfernt:

- Klebstoffreste
- Spachtelmassenreste
- Belagsreste
- Beschichtungen
- Sinterschichten

Vorteile der LIBELLE:

- Großer Schleifteller 310 mm
- Sehr hohe Drehzahl
- Rückenschonender Transport
- Randnahes Arbeiten durch Seitenöffnung

Lieferumfang:

- Schleifteller Pink
- Maulschlüssel

! Passende Absaugungen und Vorabscheider finden Sie auf den Seiten 38 – 41.

Zubehör für Dia-Schleifer LIBELLE



zu entfernendes Material	Pink 20491	Gelb 20492	Blau 20493	Grün 20494	Gold 20495
Estrich, hart	++	+	+	-	-
Estrich, weich	++	+++	+++	-	-
Sinterschicht abtragen	++	+++	+++	-	-
Beton anschleifen	++	+	++	-	-
Beton abtragen	+	-	+	-	-
Beschichtungen anschleifen	++	+	++	-	-
Beschichtungen abtragen	+	-	++	+++	+
Spachtelmassen, weich	+++	+	++	+++	-
Spachtelmassen, hart	++	+	+	++	-
Kleber, weich / elastisch	-	-	-	+++	++
Kleber, hart / Fliesen	++	+	+++	++	-
Belagsrückstände	-	-	++	+++	+
Farbanstriche	+	+	+	+	+++

ALPHA-Diamantschleifmaschine

ALPHA 230 Diamantschleifmaschine 24931

Die ALPHA erreicht trotz ihrer kleinen Größe beeindruckende Ergebnisse. Der Hauptanteil des Maschinengewichtes ist über dem Schleifteller verbaut und sorgt somit für starken Schleifdruck auf vergleichsweise kleiner Fläche. So können harte und durchaus auch dicke Schichten abgetragen werden. Die ALPHA wird mit 4 Segmenten bestückt. Die Diamant-Segmente werden auf der Werkzeugaufnahme durch die Klemmhalterung und Magnetfixierung werkzeuglos befestigt. Die Diamant-Segmente werden durch einen leichten Schlag mit dem Schonhammer gelöst, einfacher geht es kaum. Der faltbare Griff mit integrierter Tragevorrichtung macht die 42 Kg-leichte Schleifmaschine kompakt und leicht zu transportieren.

- Motorleistung: 2.000 Watt bei 230 Volt
- Gewicht: 42 kg
- Arbeitsbreite: 230 mm
- Wandnähe: ca. 25 mm
- Drehzahl: 1.400 U/Min.
- Bestückung: 4 Segmente
- Tagesleistung: 50 – 100 m²

Die ALPHA entfernt:

- Klebstoffreste
- Spachtelmassenreste
- Belagsreste
- Beschichtungen
- Sinterschichten
- Estrichschichten

Vorteile der ALPHA:

- großer Schleifdruck auf kleiner Fläche
- einfacher und schneller Wechsel der Segmente
- faltbarer Griff mit integrierter Tragevorrichtung
- in Sekunden klein genug für den Kofferraum
- sehr staubarmes Arbeiten

Lieferumfang:

- Schonhammer
- Segmenthalter



! Passende Absaugungen und Vorabscheider finden Sie auf den Seiten 38–41.



Informationsvideo auf youtube.



Zubehör für ALPHA-Diamantschleifmaschine



	rot 24939	grün 24934	Split 24941	Kombi 24940	PKD 1/4 24942
zu entfernendes Material					
Estrich, hart	++	-	+	-	-
Estrich, weich	-	+++	+	-	-
Sinterschicht abtragen	-	+++	++	-	-
Beton anschleifen	++	++	++	-	-
Beton abtragen	+	-	+++	-	-
Beschichtungen anschleifen	++	+	+	-	-
Beschichtungen abtragen	-	-	++	+	+
Spachtelmassen, weich	-	+	+	++	++
Spachtelmassen, hart	+	-	++	+	+++
Kleber, weich / elastisch	-	-	-	+++	+
Kleber, hart / Fliesen	+	+	++	+	+
Belagsrückstände	-	-	-	+++	+
Farbanstriche	-	-	++	-	+

FLOORMAN-Diamantschleifmaschinen 230 Volt



Informationsvideo
auf youtube.

FLOORMAN-Diamantschleifmaschinen entfernen:
Klebstoffreste · Belagsreste · Spachtelmasse · Anstriche · Beschichtungen

Es wird immer wichtiger, dass alte Schichten abgetragen werden. Nur so kann gewährleistet werden, dass der neue Aufbau sicher erfolgen und auch keine Geruchsbildung durch die Reaktion mit den alten Schichten entstehen kann. Genau für solche Abträge von Spachtelmassen und Klebstoffen sind unsere FLOORMAN-Diamantschleifmaschinen entwickelt worden. In Kombination mit unseren Diamantsegmenten kommen Sie zu einem schnellen und guten Ergebnis.

- + Hohe Abtragsleistung
- + Einfache Handhabung
- + Stabile Konstruktion mit großen Rädern
- + Schnellwechselsystem für Segmente ohne Schrauben
- + Staubarmes Arbeiten
- + Faltbare Führungsstange für einfachen Transport
- + Perfekt abgestimmte Diamantsegmente

FLOORMAN 280 SP 24900

Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 70 kg
Arbeitsbreite: 280 mm
Wandnähe: ca. 28 mm
Drehzahl: 1.400 U/Min.
Bestückung: 6 Segmente
Schleifdruck: 35 kg
Tagesleistung: 70 – 150 m²

Zubehör

20005 Verlängerungskabel 10 m

Lieferumfang:

- Hebel zum Wechsel der Segmente

Das WITTE-Asbestsystem

Wir haben ein Verfahren entwickelt, mit dem asbesthaltige Spachtelmassen und Klebstoffe ohne Unterdruckkammer und aufwendige Schutzausrüstung saniert werden dürfen. Herzstück des Systems ist der Diamantschleifer FLOORMAN 280 SP. In Kombination mit unserer Asbest-Absaugtechnik werden schnelle Abtragsleistungen und sicheres Arbeiten ermöglicht. Das System ist mit einer Elektronik ausgestattet, die permanent den Unterdruck im Saugschlauch und die Bodennähe des Schleifkopfes kontrolliert. Bei Abfällen des Unterdrucks oder zu großem Abstand von Boden werden die Maschinen abgeschaltet. Für das Schleifen der Randbereiche umfasst das System eine Diamant-Handfräse, die an einen Asbestsauger angeschlossen wird und ebenfalls über eine Abschalt-Automatik verfügt.

Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf, wenn Sie Interesse an unserem Asbestsystem haben.



Asbestfasern!



FLOORMAN–Diamantschleifmaschinen 400 Volt

Wenn Sie größere Flächen bearbeiten müssen, ist meistens die Wahl einer 400 Volt-Maschine sinnvoll. Durch den starken Motor und einer sehr stabilen Konstruktion des FLOORMAN 400 können oft doppelt so große Abtragsleistungen im Vergleich zu einer 230 Volt-Maschine erzielt werden.

FLOORMAN 400 Diamantschleifmaschine **24910**

- Motorleistung: 4.000 Watt bei 400 Volt
- Gewicht: 115 kg
- Arbeitsbreite: 400 mm
- Wandnähe: ca. 38 mm
- Drehzahl: 1.400 U/Min.
- Bestückung: 8 Segmente
- Schleifdruck: 65 kg
- Tagesleistung: 100 – 200 m²

! **Passende Absaugungen und Vorabscheider finden Sie auf den Seiten 41 – 43**

Lieferumfang:

- Hebel zum Wechsel der Segmente



▶ Segmente für FLOORMAN 280 und 400



	schwarz 24901	gelb 24902	Split 24908	PKD-Kombi 24906	PKD 24904	gold 24909
zu entfernendes Material						
Estrich, hart	+	+	++	+++	-	-
Estrich, weich	++	+	+++	++	-	-
Sinterschicht abtragen	++	+	+++	-	-	-
Beton anschleifen	++	+	+++	-	-	-
Beton abtragen	+	-	++	-	-	-
Beschichtungen anschleifen	++	+	+++	-	-	-
Beschichtungen abtragen	-	-	+	++	+++	+++
Spachtelmassen, weich	-	-	++	++	+++	+++
Spachtelmassen, hart	+	-	+	++	+++	+++
Kleber, weich / elastisch	-	-	+	++	+++	-
Kleber, hart / Fliesen	+	-	++	+++	+++	-
Belagsrückstände	-	-	+	++	+++	-
Farbanstriche	+	-	+	++	-	+++

Einteller-Schleifmaschinen



... sind die wichtigsten und vielseitigsten Maschinen des Bodenlegers

Die Einsatzbereiche sind:

- Glattschleifen von Spachtelmassen und Estrichen
- Entfernen von Klebstoffen
- Sanierung von Altuntergründen
- Abtragen von Sinterschichten
- Reinigung und Pflege von Bodenbelägen

Damit die Tellerschleifer für alle diese Zwecke eingesetzt werden können, sind eine stabile Konstruktion, ein robustes Getriebe und ein Motor mit großen Leistungsreserven erforderlich. Gebraucht wird ein hohes Drehmoment und die niedrige Idealdrehzahl von 150 U/ min.

Unser Tellerschleifer SuperUno 400 verbindet eine stabile Technik mit einem einfachen Handling und wird somit zu dem beliebten Alltagshelfer des bodenlegenden Handwerks.

SuperUno 400 Einteller-Schleifmaschine 20050

Die wichtigste Maschine der Bodenleger muss bestimmte Kriterien erfüllen, deshalb haben wir mit unseren Kunden ausführlich darüber gesprochen und können somit den optimalen Alltagshelfer liefern:

- Große Räder für einfaches Fahren
- Absaugkranz für staubarmes Arbeiten
- Starker Motor
- Stabile Konstruktion

Motorleistung: 1.800 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 43 Kg
Arbeitsbreite: 400 mm
Drehzahl: 150 U/Min.
Kabellänge: 10 m



▶ Zubehör für SuperUno 400

Treibteller für doppelseitige Schleifscheiben Ø 400 mm 20086

Mit Schraubbefestigung in der Mitte.



Treibteller für Reinigungspads 20087

Padtreiber mit Igelbelag zur Aufnahme von Polierpads 400 mm passend für SuperUNO 400 .

! Polier- und Schleifpads finden Sie auf Seite 111.



Absaugkranz 20051

Der elastische Absaugkranz der SuperUno wird einfach in die Nut des Gummipuffers eingesetzt und verhindert so die Staubentwicklung im Raum.



Zusatzgewicht 6 kg 20049

Es können 2 Gewichte zu je 6 Kg unter die Maschine montiert werden.



! Unsere 4-Teller-Schleifmaschinen Quadro und SuperQuadro finden Sie auf 102 und 103.

Einteller-Schleifmaschinen

ETM 1800 Einteller-Schleifmaschine 20201

Robustheit und Power sind wichtige Faktoren für Tellerschleifer. Die ETM 1800 ist durch den starken 1.800 Watt-Motor und die stabile Konstruktion für alle gängigen Schleifarbeiten gerüstet. Die DIAMABRUSH- und Dia-Frästeller können auch genutzt werden.



Informationsvideo
auf youtube.

Motorleistung: 1.800 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 40 kg
Arbeitsbreite: 400 mm
Drehzahl: 154 U/Min.
Kabellänge: 10 m

▶ Zubehör

20086 Treibteller für Schleifscheiben
400 mm

20087 Treibteller für Pads 400 mm



FLOORFIT Einteller-Schleifmaschine 20085

Die FLOORFIT ist für Sie die richtige Maschine, wenn Sie Schleif- und Reinigungsarbeiten ausführen möchten, dabei aber keine Diamantschleifteller benötigen. Reinigungsschliff, Spachtelmasse schleifen oder auch einen PVC reinigen, das sind die klassischen Einsatzgebiete der FLOORFIT.

▶ Für schwere Schleif- und Fräsarbeiten empfehlen wir unsere robuste Schleifmaschine SuperUNO 400.

Motorleistung: 1.200 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 36 kg
Arbeitsbreite: 400 mm
Drehzahl: 154 U/Min.
Kabellänge: 12 m

▶ Zubehör

Treibteller für Schleifscheiben Ø 400 mm
20086

Mit Auflage aus Zellgummi und Befestigungsschraube für Schleifscheiben 400 mm mit Mittelloch 25 mm.

Treibteller für Reinigungspads Ø 400 mm
20087

Der Igelbelag hält Reinigungspads.



Staubabsaughaube Ø 400mm 20106

Für Einteller-Schleifmaschinen, zum Anschließen eines externen Saugers. Befestigung mit selbstklebendem Klettband. Das Stossgummi der Maschine muss vor der Montage entfernt werden.
Umfang Maschinengehäuse

max. 128,5 mm, Ø max. 40,9 cm.
Höhe des starren Rahmens inklusive der Borsten 5 cm, Textilschürze ca. 4 cm.
Außen-Ø des Saugeranschlusses 38 mm.

▶ Passend für FloorFit 20085, ETM 1800 und Orcan/Quadro 4er Serie.



Absaugkranz Golia 20111

Um das Aufwirbeln von Schleifstaub zu

verhindern, wird die Absaugschürze um das Maschinengehäuse gelegt. Zum Anschließen eines Staubsaugers wird zusätzlich das Y-Schlauchset Nr. 20112 benötigt.

Y-Schlauchset Golia 20112

Zur Verbindung der Absaugschürze 20111 mit einem externen Entstauber.

▶ Passend für FloorFit 20085, ETM 1800 und Orcan/Quadro 4er Serie.



Schleifmittel für Einteller-Schleifmaschinen

Doppelseitige Schleifscheibe für Einteller-Maschinen

Dichte Bestreuung mit Silizium-Karbid (Körnung 12 – 36) bzw. Korund in

Kunstharzbindung. Besonders stabil, weil 2 Scheiben mit den Papierseiten aufeinander geklebt sind.



Körnung	Ø 400 x 25 mm für WITTE	Ø 375 x 40 mm für COLUMBUS	Einsatzgebiete
12	70069	70093	Schrubbscheibe, extra grob
16	70070	70080	für Anhydrit-Estriche, sehr grob
24	70071	70081	für harte Spachtelmassen, grob
36	70072	70082	für Spachtelmassen, mittel
40		70083	
50	70073		für weiche Spachtelmassen, fein
60		70084	
80	70076	70085	
100	70074	70086	für Kork, sehr fein
120	70075	70079	für Kork, extra fein



Schleifscheiben aus Stahl mit WIDIA-Splitt

Doppelseitig bestreut. Besonders grobes, scharfes und weit vorstehendes Korn. Verschleißfest und hart verlötet. Ideal für die Renovierung, weil sich anhaftende Kleberreste wieder entfernen lassen.

Körnung	Ø 400 mm	Ø 375 mm
14	70002	70004
36	70003	70006

! Witte empfiehlt, Kleberreste vor dem Schleifen mit Sand zu bestreuen. Das vermindert das Anhaften an der Scheibe.

! Weitere Schleifscheiben und Pads finden Sie ab Seite 111.

Pads für Einteller-Schleifmaschinen

Pad	Verwendung
Grau	Sanierung, Anrauen von PU-Lacken
Schwarz	Grundreinigung und Entschichtung
Grün	Grundreinigung
Rot	Unterhaltsreinigung
Beige	Polieren und Ölen, sanfte Reinigung
Weiß	Polieren und Ölen

Normalpads, ca. 10 mm dick

Hochwertige Markenqualität. Für viele Anwendungen, z. B. Reinigung und Pflege von Hartböden, Ölen, Wachsen und Polieren von Holzböden und vieles andere mehr.

Farbe	406 mm
weiß	26410
beige	26414
grün	26412
rot	26411
schwarz	26413

Superpads, ca. 25 mm dick

Superpads sind mit etwa 25 mm Stärke deutlich stärker als Normalpads. Dadurch haben sie gegenüber Normalpads ein deutlich größeres Aufnahmevermögen für Öle und Reinigungsmittel. Darüber hinaus können Superpads auch auf Flächen eingesetzt werden, die leichte Unebenheiten aufweisen.

Farbe	406 mm	380 mm
weiß	26470	26480
beige	26469	
grün	26471	26484
rot	26473	26483
schwarz	26472	26482
grau	26477	



DIAMANT-Schleifteller für Einteller-Schleifmaschinen

Wenn die Untergründe hartnäckig sind, werden stärkere Schleifmaterialien als Papier benötigt. Hierzu können Sie folgende Teller nutzen.

DIAMANT-Frästeller 400 mm mit 5 Segmenten

20078 für Golia, Quadro, ETM und SuperUno

20058 für Columbus-Schleifmaschinen

Durch den Einbau von Gummipuffern werden Stoßbelastungen des Getriebes reduziert. Die Scheibe ist bestückt mit 5 hochwertigen Segmenten in Körnung 20. Je nach Untergrund beträgt die Lebensdauer der Segmente bis zu 3.000 m².

Einsatzbereich:

- Schleifen von Anhydrit-Sinterschichten
- Glätten von Estrich vor dem Spachteln
- Sanierung von Altuntergründen

! Zum Abtragen von Klebstoffen und Belagsresten können auch die PKD-Segmente 20083 verwendet werden. Für die Entfernung von Spachtelmassen empfehlen wir unsere Diamantschleifmaschinen.

! Umrüstung auf viele weitere Maschinen möglich.

▶ Zubehör

20079 Diamant-Segment für Schleifarbeiten

20083 PKD-Segment für Kleber- und Belagsreste



DIAMABRUSH-Teller



Hierbei werden besondere Diamantwerkzeuge eingesetzt. Die Diamanten sind auf mehr oder weniger federnde Winkel (Flügel) aus Metall aufgebracht. Diese Flügel stehen nur auf den Kanten auf. Nur diese Kanten arbeiten und verschleifen. Das heißt, der Diamantbesatz verschleißt nur in dem Maße, wie der Metallflügel abgenutzt wird. Der Besatz mit Diamantflügeln kann leicht und schnell ausgewechselt werden.

DIAMABRUSH Schleifteller Estrich/Spachtelmasse

Ø 400 mm, mit 16 federnden Diamantflügeln in Körnung 25

Einsatzbereiche:

- Schleifen von Anhydrit-Sinterschichten
- Glätten von Estrichen vor dem Spachteln
- Sanierung von Altuntergründen

20460 für Golia, Quadro, ETM und SuperUno

20469 für Columbus-Schleifmaschinen

20472 für Flexisand und SuperQuadro

▶ Zubehör

20461 DIAMABRUSH Bestückung
16 Stück Diamantlamellen in Körnung 25

! Verwenden Sie beim Arbeiten mit DIAMABRUSH-Tellern keine Zusatzgewichte, damit die Bestückung länger hält.

DIAMABRUSH-Teller können mit Aufnahmen für viele gängige Maschinen versehen werden.



Schleifteller für elastische Materialien

Ø 400 mm, mit 6 festen Diamantflügeln in Körnung 25

Einsatzbereiche:

- Abtragen von Faserresten
- Abtragen von Klebern
- Abtragen von Belagsresten

20462 für Golia, Quadro, ETM und SuperUno

20470 für Columbus-Schleifmaschinen

20464 für Flexisand und SuperQuadro

▶ Zubehör

20463 DIAMABRUSH Bestückung
6 Stück Diamantflügel in Körnung 25



Schleifen und Fräsen in Randbereichen



Estrichschleifer DIAMANT 125 20400

Irgendwas ist ja immer! Kleber im Randbereich, Höhen an den Türen passen nicht, ein kleiner Raum mit alten Spachtelmassen. Genau für solche Einsatzzwecke ist der DIAMANT 125 die perfekte Lösung. Handlich, leistungsstark und robust.

- Maximaler Abtrag durch 1.900 Watt starken Marathon-Motor
- Hohes Drehmoment und Überlastfähigkeit für harte Anwendungen im Dauereinsatz
- Gefederter Bürstenkranz an der Schutzhaube
- Randnahes Arbeiten durch unverlierbares Segment zum Aufklappen
- Leicht, somit auch ideal zum Schleifen im Wand- und Deckenbereich
- Werkzeuglos verstellbarer Bügelhandgriff
- Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz nach Stromunterbrechung

Motorleistung: 1.900 Watt bei 230 Volt

Gewicht: 3,5 kg

Arbeitsbreite: 125 mm

Drehzahl: 3.800 – 8.200 U/Min.

Kabellänge: 4 m

Lieferumfang:

- Koffer
- Schleiftopf Beton
- Schleiftopf Abrasiv



Diamant-Frästopf 125 mm Abrasiv PROFI 20401

Der wichtigste Frästopf, für Estriche und weiche Spachtelmassen. Meistens ist auch ein Abtrag von dünnen Klebstoffschichten möglich.



Diamant-Frästopf 125 mm Abrasiv STANDARD 70861

Für weiche, abrasive Materialien wie Estrich und Spachtelmasse. Gute Abtragsleistung durch grobe Diamanten.



Diamant-Frästopf 125 mm BETON 20405

Für harte Spachtelmasse und Beton. Weiche Bindung für harte Materialien.



PKD-Frästopf 125 mm 20403

Durch die schneidende PKD-Bestückung wird das Abtragen von Klebstoffen und Belagsresten ermöglicht.



Diamant-Schleiftöpfe für Festool Renofix RG 130

Diamant-Frästopf abrasiv zu RG 130

20443

Für weiche, abrasive Materialien wie Estrich und Spachtelmasse. Gute Abtragsleistung durch grobe Diamanten, hohe Standzeit durch harte Bindung.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



Diamant-Frästopf DIA-STAR abrasiv

20436

Extrem schneller Schleiffortschritt durch räumende Segmentanordnung, optimale Staubabsaugung durch sehr große Absaugräume, Aggressives Turbo-Segment mit spezieller Bindung für abrasive Materialien.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



Diamant-Frästopf hart/Beton zu RG 130

20438

Für harte Materialien, Beton, Granit, harte Spachtelmassen – grober, schneller Schliff.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



PKD-Frästopf fein GOLD 130 mm

20433

Für den schnellen Abtrag von Farb- und Lackschichten und dünnen Klebstoffschichten. Auch für Dielenböden mit „Ochsenblut“, Holzfassaden und -türen geeignet.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



PKD-Frästopf grob + DIA-Pfeil 130 mm

20437

Optimal angepasste Pfeil-Segmente unterstützen die effektiven PKD-Schneiden. Sehr schnell und effektiv auch bei dicken Klebstoffen und Belagsresten.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



PKD-Frästopf zu RG 130

20444

Die vorstehenden PKD-Segmente ermöglichen die effiziente Entfernung von elastischen Klebstoff- und Belagsresten.
Ø 130 mm, Innen-Ø 25/22,2 mm
(mit Reduzierring)



Schneiden und Verharzen von Fugen und Rissen

DIAMANT-Fugenschneider für Estriche 20399

Das Einschneiden der Estriche für die Wellenverbinder muss keine staubige Angelegenheit sein.

Mit unserem 1.700 Watt starken Estrichfugenschneider schneidet man extrem staubarm und eine definierte Tiefe. Die kompakte Bauform und der werkzeuglos abnehmbare Tisch bieten mehr Flexibilität bei wandnahe Arbeiten. Wenn der Tisch demontiert ist, kann frei Hand geschnitten werden und das trotzdem mit einer Absaugung!



Motorleistung: 1.700 Watt bei 230 Volt

Gewicht: 3,5 kg

Scheibendurchmesser: 125 mm

Schnitttiefe (Freihand): 27 mm

Schnitttiefe (mit Tisch): 25 mm

Anschluss Staubabsaugung: Ø 35/41 mm

Drehzahl: 11.000 U/Min.

Kabellänge: 4 m

Lieferumfang:

- Trennscheibe
- Koffer



Diamanttrennscheiben für Fugen und Risse
Spezialbindung mit langer Standzeit für weiches, abrasives Material wie z.B. Estriche.

70850 Diamanttrennscheibe 125 mm

70851 Diamanttrennscheibe 115 mm



Wellenverbinder 70 x 6 mm

Zur Armierung der Quereinschnitte bei der Estrich-Riss-Sanierung.

32400 1000 Stück im Karton

32402 100 Stück im Beutel



Estrichharz 2K 2x300ml 42032

Lösemittelfreies 2-Komponenten Reparaturharz zum schnellen kraftschlüssigen Verschließen von Estrichrissen und -fugen. Beide Komponenten werden einfach zusammengeschüttet, 15 Sekunden geschüttelt und dann kann das Material direkt aus der Flasche heraus verarbeitet werden. Zudem ist das Produkt geruchsneutral und übertrifft die strengen Anforderungen des Emicodes EC1 Plus „sehr emissionsarm“.

Karton: je 6 Flaschen 300 ml Komp. A + B sowie 120 Wellenverbinder



Informationsvideo
auf youtube.



Verharzen von Rissen mit Kartuschen-Harz FK-FIX E

FK-Fix®E 2-Komponenten-Acrylharz 42085

Für das kraftschlüssige Verschließen von Estrichrissen.

- In selbstmischender 250 ml Mixpac 10:1 Kartusche
- Sofort einsatzbereit, ohne Anmischen
- Sauberes und schnelles Arbeiten, die Vermischung erfolgt in der Mischerdüse
- Mischverhältnis stimmt immer
- Keine Fehl Mischung möglich
- Deutlich geringerer Verbrauch, da das Material genau in die Fuge eingebracht wird. Dadurch verschwendet man kein Material auf der Estrichoberfläche.

- Angebrochene Kartuschen können mit einer neuen Mischerdüse weiter verwendet werden.
- 12 Kartuschen mit 12 Adaptern und 12 Mischerdüsen pro Karton

▶ Zubehör

- 42083** Mischerdüse FK-MS 05
- 42084** Adapter Mixpac FK-FS A1
- 19538** Kartuschenpresse 2K für 250 mm Mixpac



Informationsvideo
auf youtube.



FK-Fix®E 2-Komponenten-Acrylharz 42030

In 345 ml Objektkartuschen. Ca. 33 % günstiger als im 250 ml Mixpac, aber nicht rückhärtungssicher. Hier kann die Kartusche nach Anbruch hart werden. 10 Kartuschen mit 10 Mischerdüsen im Karton

▶ Zubehör

- 42031** Mischerdüse FK-MR 46
- 19537** Kartuschenpresse 2K für 345 ml Kartusche, 10:1



Dehnungsfugenprofil

Dehnungsfugenprofil mit farbiger Silikonfuge

Damit Bodenbeläge auch bei Dehnungs- und Bewegungsfugen verlegt werden können, werden hier zwei L-Abschlusswinkel mit farbigem Silikon verbunden. Lagermäßig führen wir diese Profile in den Schenkelhöhen 2,5 mm, 3 mm und 4,5 mm aus Aluminium und in 3 mm und 4,5 mm aus Edelstahl mit grauer Silikonfuge.

- Lieferlänge: 300 cm
- Breite Silikonfuge: ca. 6 mm
- Breite sichtbar: ca. 12 mm
- Auflageschenkel: 21 mm
- Farbe Silikon: betongrau lagermäßig, weitere Farben auf Anfrage (gemäß Farbkarte Ottoseal S110)



- 30944** Alu, Höhe 2,5 mm, grau
- 30940** Alu, Höhe 3 mm, grau
- 30941** Alu, Höhe 4,5 mm, grau
- 30942** Edelstahl, Höhe 3 mm, grau
- 30943** Edelstahl, Höhe 4,5 mm, grau

Weitere Höhen und Farben auf Anfrage.



Weitere Schienen und Treppenkanten finden Sie ab Seite 159.

Handschleifgeräte und Schleifsteine



Rubbelplatten-Set, Korn 24 + 36

19047

Mit Widia-Splitt, Korn 24 und Wechselplatte in Korn 36. Ersetzt den herkömmlichen Handschleifstein. Mit breitem, handlichen Formgriff für hohen Schleifdruck. Hohe Schleifleistung durch vorstehendes Korn. Schleifplatte: Breite 100 mm, Länge 200 mm, Höhe 25 mm

▶ Zubehör

88012 Ersatzschleifplatte K24

88008 Ersatzschleifplatte K36



Rubbelplatte mit WIDIA-Splitt, Korn 24

19045

Ersetzt den herkömmlichen Handschleifstein. Mit breitem, handlichem Formgriff für hohen Schleifdruck. Hohe Schleifleistung

durch vorstehendes Korn. Schleifplatte: Breite 100 mm, Länge 200 mm, Höhe 25 mm



Widia-Rubber-Set Korn 14 + 36

19048

Mit unserem handlichen Widia-Rubber können Sie auch schwer zugängliche Bereiche problemlos und gründlich bearbeiten. Durch das Klett-Wechselsystem kann die Körnung schnell gewechselt werden. Schleifplatte: Breite 70 mm, Länge 130 mm, Höhe 10 mm



Informationsvideo auf youtube.



SCHLEIFBLITZ-Handschleifstein K 24

19035

Schleifstein: Breite 100 mm, Länge 200 mm, Höhe 35 mm

▶ Zubehör

19036 SCHLEIFBLITZ-Ersatzstein ohne Griff



SCHLEIFBOY

19010

Gewicht mit Kugelgelenk und Tülle für Holz-Gerätetiel zur Aufnahme des runden Schleifsteins 19020 oder 19021. Zum mechanischen Schleifen von gespachtelten Böden im Stehen. Gewicht: 4,5 kg

▶ Zubehör

19020 Stein für SCHLEIFBOY
Ø 175 mm Körnung 60

18440 Gerätetiel
140 cm lang, 28 mm stark

Informationsvideo auf youtube.



SCHLEIFBLITZ-Stein für SCHLEIFBOY

19021

Ideal zum Schleifen von Spachtelmassen und Estrichen. Körnung 16

Ø 230 x 40 mm, Gewicht: 2,4 kg



Ein gelochter Schleifstein hat eine größere Anzahl schneidender Kanten als ein ungelochter. Der Schleifstaub sammelt sich in den Löchern und verringert nicht die Schleifwirkung.

Belagsentfernung und Entsorgung

Reißklaue PROFI, schwere Alu-Ausführung

19941

Reißklauen sind beim Herausreißen von Belag eine große Erleichterung. Durch den Zug am Handgriff wird gleichzeitig der Bodenbelag festgeklammt.



WITTE Müllsäcke, blau, 120 Liter

52400

Ein leicht einreißender und zu dünner Müllsack ist sehr nervig. Es geht aber auch anders!

In unseren WITTE Müllsäcken können Sie den Abfall sicher verstauen und anschließend auch ohne Angst vor Einrissen transportieren. Die extra starke und insbesondere auch reißfeste 100 µ Folie ist aus umwelt-

freundlichem Recyclingmaterial hergestellt. 20 Müllsäcke pro Rolle, 200 Müllsäcke pro Karton.



Informationsvideo
auf youtube.



Staubschutztür 210 x 100 Vlies

52011

- Schützt andere Räume vor Staub und Schmutz
- Sichtschutz bei div. Tätigkeiten oder Renovierungsarbeiten
- Individueller Raumteiler
- Einfach und schnell zu befestigen mit Klebeband
- Wendereißverschluss von beiden Seiten zu öffnen

- Betreten und Verlassen der Räume durch den Reißverschluss leicht möglich
- Universal-Durchgänge sind passend für alle gängigen Maße bzw. auch Sonderanfertigungen möglich

Standard: Durchgang mit Reißverschluss
Maße: 210 x 100 cm (Öffnung: 190 x 70 cm)

Sonderanfertigung: nach Maßvorgaben

Material: PP Vlies weiß, sehr reißfest und luftdurchlässig



Spezialbesen mit Stielhalter für Bodenleger

Für Grobschmutz empfehlen wir Kokos- und Arenga-Besen, Rosshaar für Feinstaub.

- 52210 Kokosbesen 50 cm
- 52211 Arenga-Besen mit sehr steifer Faser 50 cm
- 52220 Kokosbesen 60 cm
- 52260 Rosshaarbesen 50 cm
- 52270 Rosshaarbesen 60 cm
- 52310 Handfeger, Kokos
- 52330 Handfeger, rein Rosshaar
- 52311 Kehrschaufel 23 cm verzinkt

► Zubehör

- 52290 Besenstiel 23 mm (passend)
140 cm lang
- 18440 Gerätstiel 28 mm (nicht angespitzt)
140 cm lang



RONDA – Der Staubsauger der Bodenleger



Schleifstaubsauger RONDA 200H Power 26002

Der RONDA 200H Power ist ein handlicher Sauger für grobe, feine und gesundheitsgefährdende Stäube. Mit dem starken Motor und der großen teflonbeschichteten Filterfläche wird eine so starke Luftdurchströmung erzielt, so dass die Absaugung an einer Maschine und die sonstige Staubentfernung optimal erfolgt. Durch die stabile Konstruktion des RONDA 200H Power und die sehr lange Lebensdauer der Filtertechnik ist dieser Sauger die beste Wahl für Parkett- und Bodenleger.

Lieferumfang:

- Kunststoffschlauch 4 m
- Saugrohr, Bodendüse 37 cm
- Fugendüse
- Runde Bürstendüse
- Schlauchadapter Ronda Uni-Set (26104)

Motorleistung: 1.450 Watt bei 230 Volt

Gerätesteckdose: max. 2000 Watt

Gewicht: 15 kg

Höhe / Breite: 795 / 450 mm

Kabellänge: 8 m

Schlauchdurchmesser: 38 mm

Vakuum: max. 3.000 mm Ws, 29,5 kPa

Luftstrom: max. 54 l/Sek., 194 m³/Std.

Schalldruckpegel: <70 dB(A)

Vorfilter / Hepafilter: 0,8 m² / 1,1 m²

Beutel / Behälter: 14 / 16 Liter



Informationsvideo
auf youtube.



Staubsauger RONDA 200H Power XL 26003

Die Vorgewerke haben Ihnen mal wieder jede Menge Schmutz hinterlassen, den Sie jetzt beseitigen müssen. Dann könnte der RONDA 200H Power mit dem XL – Behälter ein guter Helfer sein. Die Technik und der Lieferumfang sind identisch zum obengenannten Modell. Die XL-Variante verfügt mit 35 Liter über ein deutlich größeres Behältervolumen und ist dabei mit 96 cm Bauhöhe nur 16 cm höher als sein kleiner Bruder.

Höhe: 960 mm

Breite: 430 mm

Länge/Tiefe: 450 mm

Sonst wie Ronda 200H Power

Standardzubehör: siehe RONDA® 200H Power

▶ Zubehör

Filterbeutel Poly-Vlies für Ronda 200H Power

26024

Filterbeutel für Feinstaubsauger Ronda 200H und RONDA 200H Power. Aus stabilem Polyestervlies. Abmessungen 64 x 27 x 18 cm. Mit selbstklebender Verschlusslasche. Dieser Beutel ermöglicht eine staubfreie Entleerung des Saugers.



! TOP Kombination als Absaugung an Schleifmaschinen. Ronda 200H Power und Zyklon Vorabscheider 26075. Mehr Infos auf der nächsten Seite!



Zubehör für Ronda 200 und Vorabscheider

Bürstendüse auf Rollen

Bürstendüse mit verstellbaren Rädern. Diese Düse läuft auf seitlichen Rollen und ist mit Bürstenstreifen ausgestattet. Ideal zum Aufsaugen feiner Stäube. Rohraufnahme Ø 36,6 mm.

- 26004** Bürstendüse 37 cm
- 26037** Bürstendüse 45 cm
- 85422** Bürstenstreifensatz z. 26004
- 85499** Bürstenstreifensatz z. 26037
- 26008** Gummilippen für 26004
- 85500** Gummilippen für 26037



Saugschlauch 4 m antistatisch

26031

Komplett mit Behältermuffe und Schlauchmuffe, Ø 38 mm.

Saugschlauch 10 m antistatisch

26012

! Für Ronda 200H bis Baujahr 2018.



Saugschlauch 4 m antistatisch

26021

Komplett mit Behältermuffe und Schlauchmuffe, Ø 38 mm.

Saugschlauch 10 m antistatisch

26020

! Für Ronda 200H Power ab Baujahr 2018.



Saugrohr 3-teilig

26009

Passend zu Ronda 200H und 200H Power



Zyklon-Vorabscheider FloorFit

26075

Durch den Abscheidezyklon landen mehr als 90% des Sauggutes im Sammelbehälter des Vorabscheiders. Die Filterabreinigung des Saugers wird deshalb viel seltener nötig. Noch seltener muss der Behälter des Saugers geleert werden.

Ideal ist dieser Vorabscheider, wenn er zwischen Sauger und einer Diamantfräse eingesetzt wird. Der leistungsstarke, antistatische Zyklonabscheider ist auf einem stabilen 60 Liter Stahlfass montiert. Das Fahrgestell hat Lenkrollen vorn und große Räder hinten. So kann der Vorabscheider auch in vollem Zustand gut bewegt werden.

Lieferumfang:

- Abscheide Zyklon, antistatisch, montiert auf Fassdeckel
- Deckelfass 60 Liter Stahl mit Spanningverschluss
- Schlauch 38 mm, 2 m, antistatisch
- 2 Muffen 38/50 mm
- Stabiles Fahrwerk mit Lenkrollen

! BG-Bau gefördert. Bis zu 35% des Anschaffungspreises

Optimal in Kombination mit dem RONDA 200H POWER an Diamantschleifern wie LIBELLE und ALPHA.



Informationsvideo auf youtube.



Staubsauger und Zubehör



Universaladapter aus Gummi

Universeller Übergang von Saugschlauch zu nahezu jeder Maschine oder Absaughaube. Das konische Gummirohr wird einfach beim passenden Durchmesser abgeschnitten.

26222 Für Schlauchdurchmesser 50 mm

26227 Für Schlauchdurchmesser 40 mm



Ronda Schlauchadapter Uni-Set

26104

Mit dieser genialen Neuentwicklung von Ronda verbinden Sie Schlauch-Ø von 25, 32 und 38 mm. Mit dem Zuluftventil können Sie die Saugluft reduzieren, um ein Festsaugen des Gerätes am Untergrund zu verhindern. Mit der Aufhängeöse kann der Ronda-Uni „am Mann“ getragen werden.



Informationsvideo auf youtube.



Dustmonkey Eimerabsaugung

20398

Die Innovation gegen Staubeentwicklung beim Anmischen von Spachtelmassen. Unser innovativer Halter für den Staubsaugerschlauch zur Fixierung auf den meisten herkömmlichen Mischeimern.



Nass- / Trockensauger MANNI M 35

26250

Automatische Filterabreinigung. Große stabile Räder. Kräftige Saugleistung. Das sind drei wichtige Punkte, die unseren MANNI auszeichnen. Beim Reinigen von Belägen kann die Nass-Option verwendet werden. Schlauch, Rohr, Düsen und Kabel haben ihren festen Platz und fliegen nicht durch den Transporter. Durch die Filterklasse M und einem Behältervolumen von 35 Liter wird MANNI zum Kumpel für das bodenlegende Handwerk.

Motorleistung: 1.200 Watt bei 230 Volt

Gerätesteckdose: max. 2200 Watt

Gewicht: 16 kg

Höhe: 635 mm

Länge: 540 mm

Tiefe: 390 mm

Kabellänge: 10 m

Schlauchdurchmesser: 35 mm

max. Unterdruck: 250 hPa / mbar

Volumenstrom: 74 Liter / Sek.

Schalldruckpegel: <74 dB (A)

Behälter: 35 Liter

Lieferumfang:

- Bodendüse 450 mm
- Saugrohr
- Saugschlauch 5 m
- Fugendüse
- Runddüse
- Vliesfilterbeutel
- Entsorgungsbeutel
- Elektrowerkzeugadapter Ø 21 / 25 / 32 / 35 mm

Zubehör

26251 Adapterplatte für Systainer

26252 Vliesfilterbeutel (5 Stück)

26253 Entsorgungsbeutel (5 Stück)



Informationsvideo auf youtube.



Die Anschaffung wird von der BG-Bau und der BG-RCI gefördert.

Absaugungen für Diamantschleifer

Absaugung ELLI 3300H

26106

Sie suchen eine kräftige Absaugung für Ihre Diamantschleifer, die dank großer Räder und kompakten Abmessungen angenehm zu transportieren ist, dann treffen Sie mit unserer ELLI 3300H die richtige Entscheidung. Drei einzeln zuschaltbare Motoren mit insgesamt 3.300 Watt sorgen für ein gutes Absaugergebnis. Die Behälterentleerung kann wahlweise mit oder ohne Abfallbeutel erfolgen.

Der Sauger ist mit einem teflonbeschichteten Kanalfilter ausgestattet, den man auch schon von den kleineren RONDA Staubsaugern kennt und sich in der Branche etabliert hat. Standardzubehör in Form von Rohr, Schlauch und Bodendüse ist im Lieferumfang enthalten.

- Großes Fassungsvermögen
- Teflonbeschichteter Kanalfilter
- Robustes Fahrgestell
- Leichtgängige Räder
- Äußere Filterreinigung mit Druckausgleichsventil
- HEPA-Filter (BIA Staubklasse H)
- Langes Kabel – großer Arbeitsradius

Motorleistung: 3.300 W

Fassungsvermögen: 35 Liter

Schalldruckpegel: <70 dB (A)

Größe: 1120 x 670 x 770 mm

Saugvermögen: Max. 2.550 mmVs

Gewicht: ca. 39 kg (ohne Zubehör)

Lieferumfang:

- Saugschlauch, 5 m, antistatisch, ø 50 mm
- Komplettes Rohr mit Biegung
- Fugendüse, Runde Bürste
- Bürstendüse B-500 mm
- Behältereinsatz mit 2 Kunsstoffsäcken (optional nutzbar)



KOMBI Großflächensauger

26105

Es kommt schon mal häufiger vor, dass der Bodenleger zur Baustelle kommt und es sieht grausam aus. Schmutz vom Putzer, Maler, Maurer, Installateur... Der ganze Schmutz muss vor der Bearbeitung des Untergrundes erstmal weg, dafür ist dieser Sauger wie gemacht.

Der KOMBI Großflächensauger ist bis auf einen Punkt exakt baugleich mit der Absaugung ELLI 3300H. Durch die mit 75 cm extrem breite und beim Fahren bedienbare Bodendüse wird die Fläche sehr schnell sauber. Auch das 15 m lange Kabel sorgt für ein schnelles Vorankommen.

Lieferumfang:

- Saugschlauch, 5 m, antistatisch, ø 50 mm
- Komplettes Rohr mit Biegung
- Fugendüse, Runde Bürste
- Bürstendüse B-500 mm
- Behältereinsatz mit 2 Kunsstoffsäcken (optional nutzbar)
- Zusätzlich enthalten ist die Frontdüse 75 cm inkl. Bedienhebel



Informationsvideo
auf youtube.



Absaugungen für Diamantschleifer



Longopac-Kassette



40 l Behälter



65 l Behälter

Ronda 2800 Baustellen-Sauger können nach Bedarf konfiguriert werden. Möglich sind verschiedene Behältergrößen sowie Longopac Endlosbeutel, mit oder ohne Behälter. In Kombination mit einem Klappenventil kann ohne Abschaltung beim Sackwechsel kontinuierlich gesaugt werden. Als Entstauber für Bodenfräsen und Diamant-Schleifmaschinen für die Untergrundsanie rung.

Der Ronda 2800 ist ein Hochleistungs-entstauber Klasse H für große Mengen von feinem Staub, wahlweise mit Sammelbehälter oder Endlosschlauch Longopac. Als Entstauber für Bodenfräsen und Diamant-Schleifmaschinen für die Untergrundsanie rung.

Lieferumfang:

- Bodendüse
- Saugrohr und 10 m Saugschlauch

Ronda 2800 mit 40 l Edelstahlbehälter 26110

Ronda 2800 mit 65 l Edelstahlbehälter 26111

Ronda 2800 mit Longopac-Kassette für Endlosbeutel ohne Behälter 26112

Einsatzbereich:

- Hohe Saugleistung durch 3 Motoren
- Gleichbleibende Saugleistung durch Kanalfiltertechnik
- Staubklasse H (Filtration 99,995 %)
- Zykloneffekt
- Filterreinigung im laufenden Betrieb
- Elektrostatische Ableitung
- Bewältigt zementäre Feinstäube ebenso wie Holzschleifstaub
- Baukastensystem für Sammeln und Leeren
- Staubfreie Entleerung durch Longopac-Sack-System möglich
- Leerung im laufenden Betrieb möglich
- Robuster Metallrahmen mit großen Rädern
- Teleskopsystem für eine geringe Transporthöhe

Blow through Motor: 3 x 1100 W

Vakuum, max.: 2.550 mmWs/25 kPa

Luftstrom, max.: 162 l/Sek. oder 580 m³/h

Luftstrom beim Schlauchstutzen (5 m Schlauch): 83 l/Sek. oder 300 m³/St.

Schalldruckpegel (ISO 11201): <70 dB(A)

Filterfläche Kanalfilter: 1,87 m²

Filterfläche HEPA-Filter: 2,2 m²

Höhe: (Transport/Betrieb): 1.495/1.765 mm

Breite: 715mm

Länge/Tiefe: 800 mm

Gewicht ohne Zubehör: 65 kg

Behälterstutzen: ø 50 mm

Kabellänge: 8 m



Informationsvideo
auf youtube.



Absaugungen für Diamantschleifer

Unsere stärkste Absaugung für Bodenschleif- und Fräsmaschinen.

Unser GOLIAT ist mit vier Motoren von je 900 W ausgestattet, die einen sehr hohen Luftstrom erzeugen und eine große Saugkraft leisten.

Absaugung GOLIAT

26125

Die große Filterfläche in Kombination mit dem Zyklon-Effekt des Saugeinlasses ermöglicht die Bewältigung von großen Mengen sehr feiner Stäube, wie z. B. Zement- oder Gipsstaub. Standardmäßig ist die Absaugung GOLIAT mit dem Longopac Auffangsystem ausgestattet, das eine staubfreie Leerung sowie Leerung während des Betriebes ermöglicht.

Lieferumfang:

- Longpac-Beutel
- Bodendüse
- Saugrohr und 5 m Saugschlauch.

Motoren (4x900 Watt): 3600 Watt bei 230 Volt

Gewicht: 72 Kg

Höhe: 1.600 / 1.870 mm

Breite: 715 mm

Länge / Tiefe: 800 mm

Kabellänge: 8 m

Schlauchdurchmesser: 50 mm

Vakuum: max. 2650 mmWs, 27,5 kPa

Luftstrom: max.100 l/Sek., 360 m³/Std.

Schalldruckpegel: <79 dB(A)

Vorfilter: 1,87 m²

Hepafilter: 2,2 m²

Kabellänge: 8 m



Zubehör für Absaugungen

Bürstendüse auf Rollen

26013

Bürstendüse mit verstellbaren Rädern.

Diese Düse läuft auf seitlichen Rollen und ist mit Bürstenstreifen ausgestattet. Ideal zum Aufsaugen feiner Stäube. Rohraufnahme Ø 48,9 mm.



Saugrohr 50 mm

85453

Sehr stabiles einteiliges Saugrohr für Absaugungen

▶ Zubehör

85502 Saugrohr-Verlängerung 25 cm

Saugschlauch 50 mm, 10 m

26124

Dieser stabile, aber auch flexible Schlauch ist 10 m lang und wird direkt mit den Anschlüssen für die 50 mm-Absaugungen geliefert.



Messgeräte für die KRL-Methode



KRL-SmartBox

19900

Einfach. Sicher. Universell. Ergänzend zur CM-Messung erhöht die Messung der korrespondierenden relativen Luftfeuchte (KRL-Methode) die Sicherheit der durchzuführenden Verlegearbeiten. Bisher benötigte man dafür ein mehrteiliges und oft hochpreisiges Mess-Set, unsere KRL SmartBox ist handlicher, praxistauglicher und preiswerter.

Zusätzlich haben wir eine App entwickelt, an die die Werte übertragen werden können. In dieser App können weitere Baustellen-daten eingetragen werden wie Adresse, CM-Wert, Estrichdicke, Raumklima u.v.m. Die Unterschriften vom Architekten, Prüfer und Auftraggeber erfolgen ebenfalls in der App. Per Klick wird ein PDF-Prüfprotokoll erstellt. Dieses kann weitergeleitet und/oder ausgedruckt werden.

Die KRL SmartBox hilft somit auch dabei, die Digitalisierung im Handwerk weiter voranzutreiben.

Der Ablauf einer Messung:

Das Prüfgut muss nicht mehr abgewogen werden, da die KRL SmartBox einfach nur bis zum Rand gefüllt wird. Anschließend startet man die Box, die dann die Messung eigenständig durchführt. Ist der Gleichgewichtszustand eingetreten, ertönt ein Signal (Messwert und -verlauf werden für 24 Stunden gespeichert). Die Daten können einfach über die kostenlose KRL SmartBox-App abgerufen oder alternativ direkt vom Display abgerufen werden.

Lieferumfang:

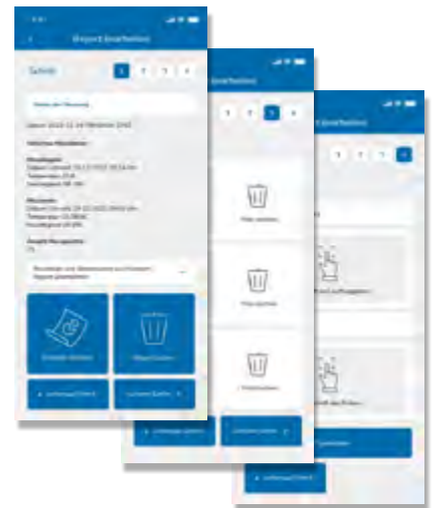
- KRL SmartBox
- Koffer mit Einlage
- Reinigungspinsel
- Batterien
- Kostenloser App-Zugang



Informationsvideo auf youtube.



Einfacher geführter Ablauf mit kompletter Dokumentation!



Hier geht es zur App.



Messgeräte für die KRL-Methode

KRL SmartBox Premium-Set

19901

In diesem Set finden Sie die professionellen Geräte, um folgende Punkte zu kontrollieren:

- Belegreife nach der KRL-Methode (KRL SmartBox)
- Estrichfeuchte, Vorabmessungen (Estrichfeuchtemesser VI-D4)
- Luftfeuchtigkeit, Raumtemperatur, Bodentemperatur, Taupunkt (Bauprüfer LVT-15)

Zusätzlich im Lieferumfang enthalten:

- Systainer mit Einlage
- Hammer
- Meißel mit Handschutz
- Handschuhe
- Pinsel
- Löffel
- Batterien
- Prüfbehälter und -ampullen
- Prüf pads
- Beutel



Premium-Set ohne Estrichfeuchtemesser VI-D4 und Bauprüfer LVT-15

19908

KRL SmartBox Objekteur-Set

19905

Wenn große Flächen mit Bodenbelägen belegt werden sollen, müssen vorher auch einige Feuchtigkeitsmessungen gemacht werden. Dafür haben wir für Sie dieses Set zusammengestellt.

Lieferumfang:

- Systainer
- 3 x KRL SmartBox
- Prüfbehälter
- Prüfampullen und -pads
- Pinsel



KRL SmartBox Prüf-Set

19902

Wie auch bei den CM-Geräten ist eine regelmäßige Überprüfung der KRL SmartBoxen sinnvoll. Hierzu finden Sie im Set den Prüfbehälter, die Prüfampullen und die Pads.



Sie können Ihre KRL SmartBox auch gerne zur Prüfung nach Beckum einschicken.

Lieferumfang:

- Prüfbehälter
- 8 Prüf pads in Dose
- 8 Stück Prüfampullen
- Koffer



CM-Meißel

19907

Meißel zur schnellen und einfachen Entnahme von Estrichmaterial für die CM- oder KRL-Messung bei zeitgleicher Probenzerkleinerung

- Kann mit jedem SDS Schlaghammer eingesetzt werden
- Hartmetalleinsätze zerkleinern das Probenmaterial gleich während der Probenentnahme
- Massive Reduktion des Zerkleinerungsaufwands für das entnommene Probenmaterial



Messgeräte für die CM-Messung



CM-Feuchtigkeitsmessgerät mit Systainer

19890

Schnelle und zuverlässige Bestimmung der Feuchtigkeit schützt vor Schäden und erspart Folgekosten. Die Feuchtwerte in den Normen und Verlegeanleitungen beziehen sich immer auf Messungen mit CM-Geräten. Das CM-Gerät ist einfach zu bedienen. In dem durchdachten Systainer II (39,5 x 29,5 x 15,7 cm) wird das Gerät mit allem Zubehör geschützt und zusammengehalten. Das dauerhafte und feste Schaumformteil hält alle

Teile ordentlich an ihrem Platz und schützt vor Stößen. Komplett mit 25 CM-Ampullen, digitaler Taschenwaage bis 200 g, Manometer mit Stoßschutz und Deckeldämpfung, Prüfmitteln für Waage und Manometer sowie allen Werkzeugen, die für die Messung auf der Baustelle notwendig sind. Die Feuchtigkeit in CM-Prozenten kann direkt vom Manometer abgelesen werden für 20, 50 und 100 g Einwaage.



CM-Gerät ECO dig

19880

Das CM-Gerät ECO dig ist ein präzises Feuchtigkeitsmessgerät basierend auf der Carbid-Methode. Es misst direkt das vorhandene Wasser einer Probe. Wasser wird chemisch umgesetzt und die Probe getrocknet.

Lieferumfang:

- Werkzeugkoffer aus Metall
- präzise, digitale Taschenwaage bis 200g mit Kundenkalibrierung
- mechanisches Manometer bis 2,5 bar, keine Deckeldämpfung, Direktablesung der Feuchtigkeit für die Einwaagen 20g, 50g und 100g
- geeichte Druckflasche mit Oberflächenthermometer
- weiteres zur Messung notwendiges Zubehör

▶ Zubehör für CM-Geräte

CM-Ampullen mit Calcium-Carbid

19906 Karton mit 25 Stück

19889 Karton mit 100 Stück
Vorteilspackung mit günstigem Sparpreis



Prüfampulle für CM-Geräte

19888

Dient zur Überprüfung der Genauigkeit von CM-Geräten. Eine Wasserampulle muss zusammen mit einer Calcium-Carbid-Ampulle

einen Druck von 1 Bar auf dem Manometer ergeben. Achtung: Nur vorsichtige drehende Bewegungen, damit das Wasser nicht an die Behälterwänden spritzt.



Digitale Taschenwaage für CM-Geräte bis 200 g

86500

Die digitale CM-Taschenwaage wird zusammen mit einem Eichgewicht, handlich und sicher verpackt, in einer Kunststoffbox geliefert.

Es können bis zu 100 g in einer Wägung abgemessen werden. Die große Digitalanzeige erlaubt ein sauberes Ablesen.



Gerne können Sie Ihre CM-Geräte auch zur Überprüfung zu uns nach Beckum schicken.

Messgeräte für Prüfpflichten

Feuchtemesser Estrich Kombi VI-D4

19812

Das Messgerät VI-D4 kombiniert das Widerstands- mit dem kapazitiven Meßverfahren. Der große Vorteil des Messgerätes ist ein zerstörungsfreies Arbeiten bei gleichzeitig hoher Genauigkeit des Messergebnisses kombiniert mit einfacher Handhabung.

- Abmessungen: 147 x 89 x 33 mm
- Stromversorgung: 2 x AA
- Durchschnittliche Arbeitsdauer mit einem Satz Batterien: 20 Stunden

- Anzeige: schwarz-weiß mit Unterleuchtung; Auflösung 128 x 64 Pixel
- Betriebstemperaturbereich: 5°C bis zu 40°C
- Genauigkeit: ±0.5%
- Darstellung der Feuchtigkeit in CM-Werten

! Wird von vielen Kunden und Bauchemie-Firmen zur Suche der feuchtesten Stelle im Raum und zur Findung eines ersten Richtwertes eingesetzt.



Feuchtemesser VI-D8

19803

Das neue VI-D8 leitet die nächste Generation der Messtechnik in Sachen Datenerfassung und Übertragung ein. Viele Funktionen des bewährten VI-D4 wurden übernommen und in das neue System integriert.

Funktionen:

- Oberflächentemperatur- und zerstörungsfreie Betonfeuchtemessung
- Unterstützung externer Sonden (AQS, B-60, CS-XX-Serie, RFT-38, KRL, PM-Serie usw.)
- Verbindung für Updates über W-Lan möglich

- Die Press-And-Measure-Funktion (PAM) ermöglicht das Speichern mehrerer Messungen nacheinander, ohne dass eine Interaktion mit dem Messgerät erforderlich ist
- Unterstützung der KRL-Methode (Datenprotokollierung)
- Bluetooth- und Warnsignal-Funktionen
- Echtzeituhr mit Kalenderunterstützung
- Mini-USB-Typ-B-Anschluss für Sonden und USB Typ-C zum Anschluss an PC und Ladegerät
- Display LCD 3,1" 240 x 320 px RGB mit Touchscreen



▶ Zubehör für die Feuchtemessgeräte VI-D4 und VI-D8

Klimasensor

86310

Zubehör zur Messung von Luftfeuchtigkeit und Lufttemperatur.



Oberflächensensor

86311

Zubehör zur Messung der Oberflächentemperatur.



Einsteck-Elektrode

86312

Zubehör zur Messung der Holzfeuchte



KRL-Behälter USB

19814

Zubehör zur Messung der KRL-Werte, inkl. Kabel



KRL-Behälter für Klimasonde

19815

Zubehör zur Messung der KRL-Werte. Zur Messung wird zusätzlich die Klimasonde 86310 benötigt



Messgeräte für Prüfpflichten



Kapazitiver Feuchtemesser GM-200
19810

- Messungen mit Kugelsensor
- Kompakt: L 141 mm (Kugel inkl.) x B 79 mm x H 24 mm
- Geringe Stromaufnahme
- Speisung mit 2 AA Batterien
- großes 3,5 digit LCD-Display
- Keine Kalibrierung nach dem Einschalten nötig
- Anzeige in CM-Prozenten einstellbar
- „Hold“ Funktion
- Ideal für vergleichende Messungen mit CM-Messungen



Baustellen-Prüfgerät LVT-15IR
19864

Dieses handliche Prüfgerät ermöglicht die Überprüfung der Baustelle auf Einhaltung der vorgeschriebenen Umgebungsbedingungen: Luftfeuchtigkeit, Lufttemperatur, Oberflächentemperatur des Bodens.

Die Umgebungsbedingungen werden in den Kommentaren zur DIN und in den Verarbeitungsanweisungen der Klebstoffhersteller vorgeschrieben.



Digitales Thermo-/Hygrometer
19873

Einfaches Haushaltsgerät zur Weitergabe an den Endkunden.

- Gleichzeitige Anzeige der Innenraumtemperatur -10° C bis 50° C und der relativen Luftfeuchtigkeit 10-99%. Min- und Max-Werte können abgerufen und gelöscht werden.
- Zum Aufstellen und zum Aufhängen.
- Maße: B102xH110xT21mm, mit Batterie 1xAAA, Farbe weiß
- Überwachung und Regulierung des Wohnklimas verhindern Schimmel und Fugenbildung beim Parkett!

Messgeräte für Prüfpflichten

Thermo-/Hygro-Prüfer Infrarot

19802

Dieses Messgerät eignet sich zur Vorbeugung von Schäden aufgrund von Feuchtigkeits- und Temperaturproblemen. Das Infrarotthermometer ermittelt die Oberflächentemperatur, die Umgebungstemperatur, die relative Luftfeuchtigkeit und die Taupunkttemperatur. Auch Temperaturmessungen an schlecht zugänglichen Stellen oder gefährdeten Messzonen sind möglich. Das praktische Multifunktionsdisplay zeigt unterschiedliche Messwerte simultan an.



Estrich-Härteprüfer mit Schablone (Ritzgerät)

19884

Zur Durchführung von Gitterritzproben bei Überprüfung und Beurteilung der Estrichhärte nach DIN 18365.



Informationsvideo auf youtube.



Richtlatte aus Alu 200 x 10 cm

12165

Mit 2 Grifflöchern und 2 Libellen zur Prüfung der Ebenheit und zum Abziehen.



Messkeil aus Aluminium

19875

Mit eingravierter Skala von 1–20 mm zur Überprüfung der Ebenheit im Hochbau. Auflegen der Richtlatte, Unterschieben des Messkeiles und Ablesen der Unebenheit in Millimetern.





Grundieren, Spachteln und Kleben

Werkzeuge und Rollen zum Grundieren	52
Wasserdosiergerät mixometer®	53
Rührgeräte und Rührstationen	54 – 57
Kellen und Raket	58 – 61
Zahnschienen und Kleberspachteln	62 – 63

Werkzeuge und Rollen zum Grundieren



Informationsvideo auf youtube.

Randdämmstreifen-Schneider

11721

Mit unserem neuen Randdämmstreifen-Schneider können Sie bequem die Estrichranddämmstreifen kürzen oder ganz abschneiden. Das Besondere hierbei ist, dass Sie dafür nicht den ganzen Umfang des Raumes "abkrabbeln" müssen, sondern dass Sie diese Tätigkeit bequem im Stehen mit einem Teleskopstab erledigen können. Mit dem Randdämmstreifen-Schneider können

Sie in beide Richtungen schneiden und die Höheneinstellung bis zu 25 mm nutzen. Also wieder einmal ein Werkzeug, womit wir die Knie der Anwender schonen und dazu auch noch deutlich zügiger unterwegs sind.

► Zubehör

14490 Ersatzklingen 18 mm



Grundierrolle

53550

Für Vorstriche und Grundierungen. Preiswerte Ausführung aus 20 mm langem Vestanfloor. Breite 25 cm. Für 8 mm Bügel Nr. 53811.



Versiegelungswalze Moltopren-Schaum

53611

Hochwertige Schaumqualität für anspruchsvolle Grundierungen und Lackierarbeiten. Breite 25 cm. Für 8 mm Bügel Nr. 53811.



Roller-Safe Aufbewahrungsdose

53921

Schützt benutzte Farbroller mit Bügel vor Eintrocknen und Verschmutzung. Die Roller können dadurch ohne Auswaschen wieder benutzt werden.



Teleskopstab Profi-Ausführung

53689

Länge von 130 bis 238 cm

- Längenverstellung über Auslöseknopf
- Konus mit Haltenocken für Rollergriff
- 2. Konus ohne Nocken
- Rutsicherer Elastomergriff
- Geschützt vor Eindringen von Farben, Kleber oder Spachtelmasse
- Verdrehsichere Verbindung mit Roller
- Sehr stabile und langlebige Profi-Ausführung

► Zubehör

53811 Rollerbügel Softgrip 25 cm



52100 Langer Pinsel 50 mm zum Grundieren

Optimal zum Auftragen von allen Arten von Grundierungen im Randbereich. 45 cm lang

Wasser schnell und genau dosieren

mixometer® ist die Lösung für alle, die regelmäßig auf der Baustelle Produkte mit Wasser anmischen – egal ob Spachtelmasse, Fliesenkleber, Putz...

mixometer® Wasserdosiergerät

19750

Das Gerät wird mit einem herkömmlichen Schlauch an eine Wasserquelle angeschlossen und dosiert auf Knopfdruck die gewünschte Wassermenge präzise und dort, wo gearbeitet wird. Wenn mehrmals das gleiche Produkt in unterschiedlichen Mengen angemischt werden soll, merkt sich mixometer® im Gebindemodus die Liter pro Gebinde und es muss nur noch eingestellt werden, wie viele Gebinde angemischt werden. Zusätzlich hat man im Memorybereich Zugriff auf die vorherigen Dosiervorgänge und kann so schnell zwischen anzumischende Produkten wechseln ohne langwierige Einstellungen.

Aber das ist noch nicht alles: mixometer® unterstützt außerdem dabei, immer die korrekte Wassermenge zu nutzen. Dazu verbindet man das Gerät mit der mixometer®-App und scannt mit dem Smartphone das Produkt, das verarbeitet werden soll. Schon ist das Gerät auf die korrekte Literzahl voreingestellt. So werden folgenschwere Fehler beim Anmischen vermieden, ohne lange Produktdatenblätter zu wälzen.

Und ganz nebenbei hält die mixometer®-App auch fest, wann wieviel von welchem Produkt angemischt wurde. Die Daten stehen als Export für die Abrechnung oder als Dokumentation der korrekten Wassermenge in der App zur Verfügung.

Der integrierte Temperatur-Sensor zeigt permanent an, ob das Wasser die richtige Temperatur für das anzumischende Produkt hat. So vermeidet man, dass zu warmes Wasser verwendet wird und das angerührte Produkt zu schnell abbindet.

Lieferumfang:

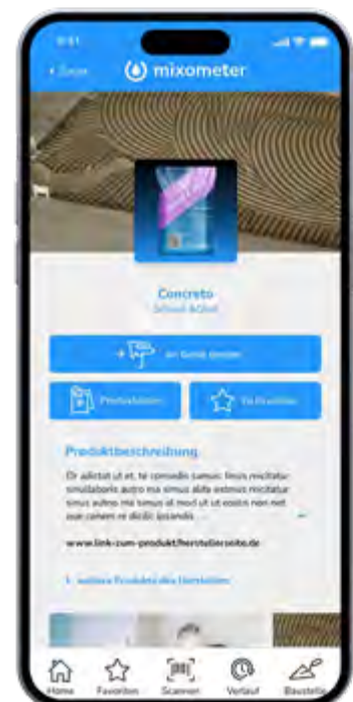
- Transportkoffer
- Schnellkupplungen
- Ladekabel USB-C



Zum Produkt



Wassermenge: 1 – 100 L
Genauigkeit: +/- 0,1 L
Wasserdruck: 2 – 7 bar
Durchflussrate: 10 – 25 L/min
Stromversorgung: 3500 mAh
Ladeanschluss: USB-C, 5V
Akkulaufzeit: 20h
Schlauchanschluss: 1/2" Schnellkupplung
Display: grafisches, beleuchtetes LCD Display
Verbindung: Drahtlos per BLE



Rührstation MEGA HIPPO



Qualität, Geschwindigkeit und Ergonomie sind wichtige Faktoren in unserem Handwerk. Mit unseren Rührstationen erreichen Sie genau diese Punkte hervorragend:

Qualität = klumpenfreies Mischergebnis durch runden Eimerboden und starkes Rührgerät

Geschwindigkeit = schnelles Rührergebnis und einfaches Verfahren und Entleeren

Ergonomie = aufrechtes Befüllen und entnehmbare Eimereinlage zur einfachen Reinigung

Rührstation Mega Hippo (1.800 Watt)

23420

Rührstation Mega Hippo HD (2.300 Watt)

23421

Diese wendigen Geräte haben auf Baustellen weltweit ihre Verarbeitungsleistung und Kosteneinsparung bewiesen.

- Gewölbter Eimerboden für vollständige Mischung und leichte Reinigung
- Integrierter Ausgießschnabel verhindert Verklumpungen beim Ausgießen
- Ausgießen ohne den Rührer abzunehmen
- Perfekte Abstimmung von Rührquirl und Behälterform
- Eimereinlage leicht auswechselbar
- Anschluss für Staubabsaugung
- Einfache Reinigung, sogar bei Epoxy-, MMA, Kunstharz oder Urethan vergüteten Massen

Lieferumfang:

- Behälter und Eimereinlage 23422
- Behälterdeckel
- Absaugadapter
- 23420: Rührgerät 1.800 Watt, 2 Gang
- 23421: Rührgerät 2.300 Watt, 2-Gang-Getriebe und zwei elektronische Drehzahlstufen
- Rührquirl für bis zu 3 Säcke Spachtelmasse
- Rührquirl für bis zu 5 Säcke Spachtelmasse

Gewicht (mit Rührgerät): 48 kg

Leistung in Watt: 1.800 (23420), 2.300 (23421)

Behälter: 85 Liter

Höhe (mit Rührgerät): 140 cm

Länge: 74 cm

Breite: 61 cm

Öffnung für Absaugung: 60 mm

Mischleistung: bis zu 5 Säcke Spachtelmasse

Drehzahl 23420: 120/410 U/Min.

Drehzahl 23421: 70/130/160/280 U/Min.

▶ **Zubehör**

23422 Eimereinlage für Mega Hippo



Informationsvideo auf youtube.



Diese Rührstation wird von der BG-Bau gefördert!



Die optimale Kombination: Mega Hippo und mixometer®.



Rührstation PELICAN

Der PELICAN ist der kleinere und preiswertere Cousin des MEGA HIPPO. Genau wie dieser hat der PELICAN eine ausbalancierte Konstruktion, die es einer Person erlaubt, ohne Kraftanstrengung zu transportieren und präzise auszugießen. Der runde Eimerboden und der integrierte Ausgießschnabel sorgen für schnelle und gute Ergebnisse.

Rührstation Pelican

23430

Der PELICAN kann bis zu 3 Säcke Spachtelmasse anrühren und das absolut klumpenfrei.

- Gewölbter Eimerboden für vollständige Mischung und leichte Reinigung
- Integrierter Ausgießschnabel verhindert Verklumpungen beim Ausgießen
- Ausgießen ohne den Rührer abzunehmen
- Perfekte Abstimmung von Rührquirl und Behälterform
- Eimereinlage leicht auswechselbar
- Anschluss für Staubabsaugung
- Einfache Reinigung, sogar bei Epoxy-, MMA, Kunstharz oder Urethan vergüteten Massen

Lieferumfang:

- Behälter und Eimereinlage 23422
- Behälterdeckel
- Absaugadapter
- Rührgerät 1800 Watt
- Rührquirl

Gewicht (mit Rührgerät): 39 kg

Behälter: 85 Liter

Leistung in Watt: 1.800

Höhe (mit Rührgerät): 127 cm

Länge: 82 cm

Breite: 60 cm

Öffnung für Absaugung: 60 mm

Mischleistung: bis zu 3 Säcke Spachtelmasse

Drehzahl: 250 – 480/430 – 850 U/Min.



! Diese Rührstation wird von der BG-Bau gefördert!

! Die optimale Kombination: PELICAN und mixometer®.



Informationsvideo auf youtube.



Rührgeräte und Mischeimer



Rührstation für 75 kg Spachtelmasse 23395

Oft braucht man doch einige Mengen an Spachtelmasse. Da hilft es, wenn man eine Rührstation hat, mit der man schneller und ergonomischer arbeiten kann. Der durchdachte Kippunkt macht den Wagen sehr ausgewogen, so dass er auch mit voller Beladung noch gut gefahren und gezielt ausgeleert werden kann.

Lieferumfang:

- Eimer
- Gestell
- Halter für Rührgerät
- Rührquirl

- 23381 Fahrgestell
- 23382 Halterung für Rührgerät mit Spannhals
- 23383 Rührquirl, speziell
- 23379 Anrührreimer 75 l

! Wir empfehlen hierfür das Rührgerät WiMix 23394!



Misch- und Kippwagen iTOOLS 23377

Das praktische Gerät macht das Leben auf der Baustelle leichter. Spachtelmasse wird im Eimer auf dem Kippwagen angerührt, gefahren und vor Ort ausgeschüttet. Aufgrund zahlreicher Einstellmöglichkeiten können auch andere Anrührreimer verwendet werden.

Kippwagen: 590 x 400 x 230 mm

Gewicht: 4,5 kg

Ohne Anrührreimer

▶ Zubehör

Anrührreimer 30 l für iTOOLS Misch- und Kippwagen

23378

Höhe: 43 cm, Ø 38 cm

Gewicht: 1,8 kg



Rührgerät WiMix 1800 23394

Dieses neue Rührgerät aus unserer WiMix-Reihe bietet genau das, was das bodenlegende Handwerk benötigt.

- Kraftvoller 1.800 Watt-Motor
- Sanftanlauf
- Stufenlose Drehzahlregulierung
- Feststellknopf, wichtig bei der Nutzung in Rührstationen
- Stoßschutz rund um das Gehäuse
- Elastisches und langes Kabel
- Lieferung inkl. 16 cm Korbrührer

Motorleistung: 1.800 Watt bei 230 Volt

Aufnahme: M 14

Gewicht: 5,8 kg

Kabellänge: 5 m

Mischvolumen: bis zu 200 Liter

Drehzahlregulierung: stufenlos

Gänge: 2

Drehzahl: 180 – 460 / 300 – 750 U/min.

! Dieses Rührgerät ist perfekt für die Nutzung mit der oben genannten Rührstation für 75 Kg Spachtelmasse geeignet.

Rührgeräte und Rührwerke

Rührgerät 1800 W

23392

Das Rührgerät 1800 W besitzt einen kraftvollen Motor mit 2 Gängen für schnelle Rührergebnisse. Der ergonomische Rundumhandgriff sorgt für eine komfortable Handhabung. Durch die stufenlose Geschwindigkeitskontrolle und den Softstart ist die optimale Anpassung an das Mischgut gewährleistet. Lieferung inkl. Wendelrührer 140 mm.

Motorleistung: 1.800 Watt bei 230 Volt

Aufnahme: M 14

Gewicht (ohne Rührkorb): 6,1 kg

Kabellänge: 3 m

Mischvolumen: bis zu 200 Liter

Drehzahlregulierung: stufenlos

Gänge: 2

Drehzahl: 0 – 440 / 0 – 780 U/Min.



Korbbrührer

23390 Ø 120 mm bis 40 kg

23385 Ø 160 mm bis 60 kg

Korbbrührer für Spachtelmassen, Dicht- und Klebstoffe. Zum Rühren ohne Luft einschüsse (blasenfrei). Mit Gewindeanschluss M14, Länge 60 cm.



Doppelflügelrührer

23393

Der extraschnelle Rührer für Spachtelmassen auf Zement- und Gipsbasis. Durch die besondere Stellung der Flügel erreicht man eine sehr schnelle und hervorragende Homogenisierung und ein klumpenfreies Ergebnis. Mit M14-Aufnahme.



Wendelrührer mit Ring 120 x 600 mm

23362

Für Spachtelmasse, Fliesenkleber, Estrich, Putz, mit Außengewinde M 14.
Für Mischgutmengen von 20–30 kg



Turbo-Scheiben Rührer 160 x 750 mm

23374

Die spiegelbildlich angeordneten Fächerscheiben sorgen für eine gegenströmende Mischwirkung. Durch die Absetzscheibe ist die Rührwirkung an den Behälterrändern sehr gut, ohne dass die Behälter beschädigt werden, Außengewinde M14.

Länge: 750 mm, Ø 160 mm.

Für Spachtelmasse, Schnellestrich, Fertigputz und Mörtel.

Für Mischgutmengen von 20–30 kg.



Rührstab mit dreieckigem Korb

23380

Zum blasenfreien Mischen flüssiger Materialien oder für kleinere Mengen Spachtelmasse. Schaft Ø 8 mm. Zum Einspannen in Bohrfutter.



Spachteln und Höhen anarbeiten



Glättkelle

11024 28 cm mit hautsympathischem Softgriff und langem Alu-Steg

11032 28 cm rostfrei, sonst wie 11024

11021 40 cm mit gebogenem Holzgriff

11023 40 cm rostfrei, sonst wie 11021



(Schweizer) Glättkelle

11070 480 mm, mit aufrechtem Holzgriff in der Mitte des Blattes, verstärkt durch einen Alu-Steg gegen Verziehen

11071 480 mm, rostfrei, sonst wie 11070



Glättkelle, schräggestellt

11050 50 cm, mit schräggestelltem Holzgriff an der Außenkante des Blattes

11060 40 cm, sonst wie 11050



Berner Putzkelle

11061 140 mm, mit Holzgriff, rostfrei, optimal zum Anmischen von kleinen Mengen standfester Spachtelmasse



Höhenausgleichspachtel

11735 280 mm, rostfrei

Der einstellbare Höhenanschlag (von 2 – 15 mm) ermöglicht ein sauberes Anspachteln an Abschluss- und Trennprofilen.



Höhenausgleichspachtel RAMPENSAU

11736

560 mm, rostfrei. Die RAMPENSAU haben wir nach Anfrage eines Kölner Kunden entwickelt und es haben sich schon viele Nutzer gefunden. Der Vorteil ist hierbei, dass man die Rampe deutlich weiter ausziehen kann und somit die Steigung nicht zu steil wird. Der einstellbare Höhenanschlag (von 2 – 15 mm) ermöglicht ein sauberes Anspachteln an Profile, Fliesen und Kanten.



Informationsvideo auf youtube.



Nivellierstifte selbstklebend 10 cm

11370

Statt bei höheren Auftragsschichten nach dem Augenmaß zu arbeiten, können Sie jetzt genau nivellieren und somit ein besseres Ergebnis erzielen. Die Stifte haben eine Millimeter-Skala und lassen sich deshalb leicht

auf der gewünschten Höhe abschneiden. Anschließend lösen die Folie und befestigen den Stift durch Klebestreifen auf dem Boden und verarbeiten die Spachtelmasse bis der Stift knapp verschwunden ist. Durch die rote Signalfarbe sind unsere Nivellierstifte sehr gut sichtbar (100 Stück im Beutel).

Rakel und Rakelzahnungen

iTOOLS Rakel für Zahnungen 56 cm

11365

Inklusive iTOOLS Griffstangensystem. Das ist der Rakel ohne Kompromisse zum Arbeiten im Stehen. Der eigentliche Rakel ist ein massives Stück Edelstahlblech, dass die Zahnschiene ohne Schrauben oder Niete hält. Einfach zu reinigen. Durch die Gelenkhalterung der Stange kann die Handbewegung beim Spachteln exakt nachgeahmt werden.

▶ Für Zahnleisten 11362, 11366, 11367 oder 11368. Bitte mitbestellen.

▶ Zubehör

Halter für Zahnungen 28 cm

11065



iTOOLS Stiftrakel 60 cm

11063

Sehr stabiles Edelstahlblech mit 2 verstellbaren Stiften. Verstellbereich 0 – 40 mm.

▶ Zubehör

- 11064** Ersatz Distanzstifte
- 11062** Gelenkbeschlag
- 17600** Teleskopstange



! Optimal zum Rakeln von faserarmierten Spachtelmassen und bei großer Auftragsstärke.

Handgriff zu iTools-Rakel

17601

Es gibt immer wieder Bereiche, wo man im Stehen nicht gut hin kommt. Mit diesem Handgriff verwandeln Sie Ihr iTools-Rakel in einen Handrakel. Lieferung ohne Rakel.



Rakel 56 cm

11363

Zum Aufziehen selbstverlaufender Spachtelmasse, für auswechselbare Zahnschienen 56 cm, mit Stielhalter für Holz- oder Teleskop-Stiel, müheloses Arbeiten im Stehen, Zeitersparnis durch 56 cm Arbeitsbreite, rostfrei.

▶ Für Zahnleisten 11362, 11366, 11367 oder 11368. Bitte mitbestellen.

▶ Zubehör

- 52290** Holzstiel 140 cm
- 53689** Teleskopstab Profi



Rakel mit einstellbaren Distanzstiften

11364

für auswechselbare Zahnschienen 56 cm, mit Stielhalter für Holz- oder Teleskop-Stiel, müheloses Arbeiten im Stehen. Rostfrei. Die zwei Distanzstifte können mittels Flügelmutter verstellt werden. Zum Einstellen der Höhe empfehlen wir den Messkeil 19875.

▶ Für Zahnleisten 11362, 11366, 11367 oder 11368. Bitte mitbestellen.

▶ Zubehör

- 52290** Holzstiel 140 cm
- 53689** Teleskopstab Profi



Zahnschienen 56 cm für Rakel

Art-Nr.	Länge	TKB	Zahnbreite	Lückenbreite	Lückentiefe	Verbrauch	Schichtdicke
	cm	Zahnung	mm	mm	mm	kg/m ²	mm
11362	56	R1	1,5	4,0	3,0	ca. 2,4	ca. 1,5
11366	56	R2	2,0	4,0	5,0	ca. 3,2	ca. 2,0
11367	56	R3	2,4	6,0	5,0	ca. 3,5	ca. 2,5
11368	56	R4	2,4	6,0	6,0	ca. 4,5	ca. 3,0



Verpackt zu 10 Zahnschienen in der Verpackung.

Rakeln und Entlüften



Nagelschuhe „Schuh-In“ zum Reinschlüpfen

Beim Rakeln von Spachtelmasse müssen die Nagelsohlen immer wieder an- und ausgezogen werden. Diese Nagelschuhe sind eine Sensation! Kein langwieriges Hantieren mit Bändern und Schnallen. Einfach reinschlüpfen. Die elastischen Lamellen halten die Überschuhe sicher am Fuß. Ebenso schnell sind diese Nagelsohlen wieder ausgezogen. Die Schuhe bieten sicheren Stand, auch beim Bücken und Hocken. Die Nägel sind 20 mm lang und auswechselbar verschraubt. Die Schuhe sind aus hochwertigem, langlebigem Elastomer gefertigt.

- 11902** Größe M
Schuhgröße 42 (< 8)
- 11903** Größe L
Schuhgröße 42–44 (8–10)
- 11904** Größe XL
Schuhgröße 44–48 (10–15)

► Zubehör

Ersatzstifte für SCHUH-IN

Wenn die Nägel der Nagelschuhe SCHUH-IN stark verschmutzt oder gar abgelaufen sind, kann man diese einfach rausdrehen und die Ersatzstifte einschrauben.

- 11905** Spitz 2 mm (Original), 32 Stück
- 11906** Stumpf 5 mm, 32 Stück



Nagelsohlen **11900**

Aus hochwertigem, stabilem Polyamid.
Zum Begehen frisch gespachtelter Böden.



Entlüftungsroller

Zur Beseitigung von Luft einschlüssen in selbst verlaufenden Spachtelmassen.
Mit Spritzschutz.

- 11912** 25 cm Breite, Länge der Spikes 22 mm
- 11913** 50 cm Breite, Länge der Spikes 22 mm
- 11914** 50 cm Breite, Länge der Spikes 31 mm

► Zubehör

- 52290** Holzstiel 140 cm



Doppelblattspachtel, rostfrei

Mit diesem Werkzeug können Versiegelungen, Grundierungen und Füllspachtelmassen aufgezogen werden. Die Härte des Federstahl-Blattes kann durch Verschieben des Andruckbleches verstellt werden.

- 11697** Abgerundet 200 mm
- 11698** Abgerundet 270 mm
- 11699** Abgerundet 350 mm
- 11696** Scharfkantig 270 mm



Gummispachtel 30 cm mit Holzheft **11752**

Zum Abziehen und Auftragen von Grundierungen, Versiegelungen und Füllspachtelmassen.

Baustellenhelfer

Zapfhahn für Bodenleger

17605

Zum Anrühren von Spachtelmassen benötigt man Wasser. Im Privatbereich ist leider nicht immer eine komfortable Möglichkeit zum Wasserholen gegeben.

Mit dem ZAPFHAHN FÜR BODENLEGER wird dies nun deutlich einfacher, da man hier kinderleicht einen Schlauch anschließen kann. Egal ob an handelsüblichen Einhandmischern oder Badewannenarmaturen.

- Anschluss 3/4 Zoll (z. B. Gardena)



Reinigungstücher FloorFit

75030

Oh Schreck, oh Schreck, ein Kleberfleck! Der muss weg und das geht mit unseren Reinigungstüchern FloorFit richtig gut. Unsere weichen und reißfesten Tücher sind deutlich länger feucht, als man es von ähnlichen Produkten kennt. Das Paket ist durch die Klappe immer gut zu Verschließen und die Tücher sind mit 38 mal 25 cm schön groß. 100er Pack



Universal-Bauschlüssel

18250

- 4-kant-Dornschlüssel für 6,7,8 mm
- Mess-Skala (5 mm Abstufung) zum Messen der Zylinderlänge von 25 bis 70 mm
- Mitnehmer für Schlösser mit Profilzylinder-Ausschnitt
- Abgestufter Mess- und Funktionsdornschlüssel für 4-kant-Schlossnuss 7, 8, 9, 10 mm
- 6-kant-Stiftschlüssel 3 mm

Dieser Schlüssel sollte keinem Handwerker fehlen.



Bodenschutzkarton HD, 50m²

43611

- Noch stärker - für das Extra an Schutz!
- Hohe Nassbeständigkeit
- Reines, festes Papier. Entsorgung über Altpapier.
- Frei von Kunststoffen und Metallen
- Preiswert & Umweltfreundlich

Breite: 130cm, +/- 20cm

Fläche: ca. 50 m² /Rol.

Farbe: Oberseite weiß, Unterseite hellbraun

Gewicht: 225 - 275 g/m²; ca. 12 kg /Rolle



Mutterspachtel und Kleberspachtel



Mutterspachtel Standard

Vielfach bewährt. Mit unlackiertem Holzheft. Blatthöhe 10 cm. Mit aufgenietetem Klemmblech.

11300 für 28 cm Zahnschienen

11290 für 21 cm Zahnschienen

11310 für 18 cm Zahnschienen



Mutterspachtel NIRO SUPER

Das Formheft liegt gut in der Hand und das geschliffene Holz ist hautsympathisch. Das aufgekantete Spachtelblech aus hart gewalztem Edelstahl sorgt für eine entspannere Handhaltung. Die Punktschweißung des Klemmbleches ermöglicht das saubere Abstreifen am Eimerrand.

11240 für 28 cm Zahnschienen

11241 für 21 cm Zahnschienen

11242 für 18 cm Zahnschienen

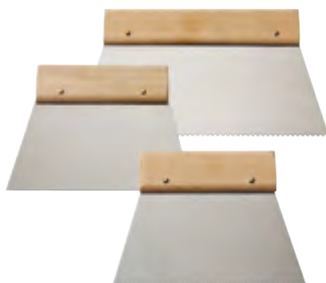


Mutterspachtel ALU

Aus Aluminium, gekröpft, punktgeschweißte Klemmhalterung zur Aufnahme von Zahnschienen.

11301 für 28 cm Zahnschienen

11302 für 18 cm Zahnschienen



Kleberspachtel

Gute Qualität, mit breitem Holzheft.

Art-Nr.	TKB Zahnung
Breite: 18 cm	
11410	glatt
11430	A1
11432	A2
11422	A3
11420	B1
11434	B2
11436	B3
11401	B7
11402	B9
11423	B11
11403	B15

Art-Nr.	TKB Zahnung
Breite: 25 cm	
11440	glatt
11460	A1
11462	A2
11450	B1
11464	B2
11466	B3
11467	B11

! Weitere Zahnungen und Kleberspachtel auf Anfrage verfügbar.



Mutterspachtel Kleberkelle

11210

Optimal zum Auftragen von Klebstoffen an Wänden und Decken, für 28 cm Zahnschienen.



Nähtespachtel

11490 16 cm, A1

11480 16 cm, B1



Kleberreparaturspritze

19526

Wiederverwendbare, stabile Spritze für Kleber mit 3 Nadeln in den Stärken 1,4, 2, und 2,4 mm. Der Nadelansatz ist aus Metall.

Zubehör

19523 1,4 x 35 mm Ersatznadeln

19524 2,0 x 35 mm Ersatznadeln

19525 2,4 x 35 mm Ersatznadeln

Zahnschienen

Wir fertigen unsere Zahnschienen gemäß dem TKB (Technische Kommission Bauklebstoffe) Merkblatt 6. Die Zahnschienen sind jeweils mit der Zahnung bedruckt und zu 10 Stück in umweltfreundlichen, wiederverschließbaren Papphüllen verpackt.



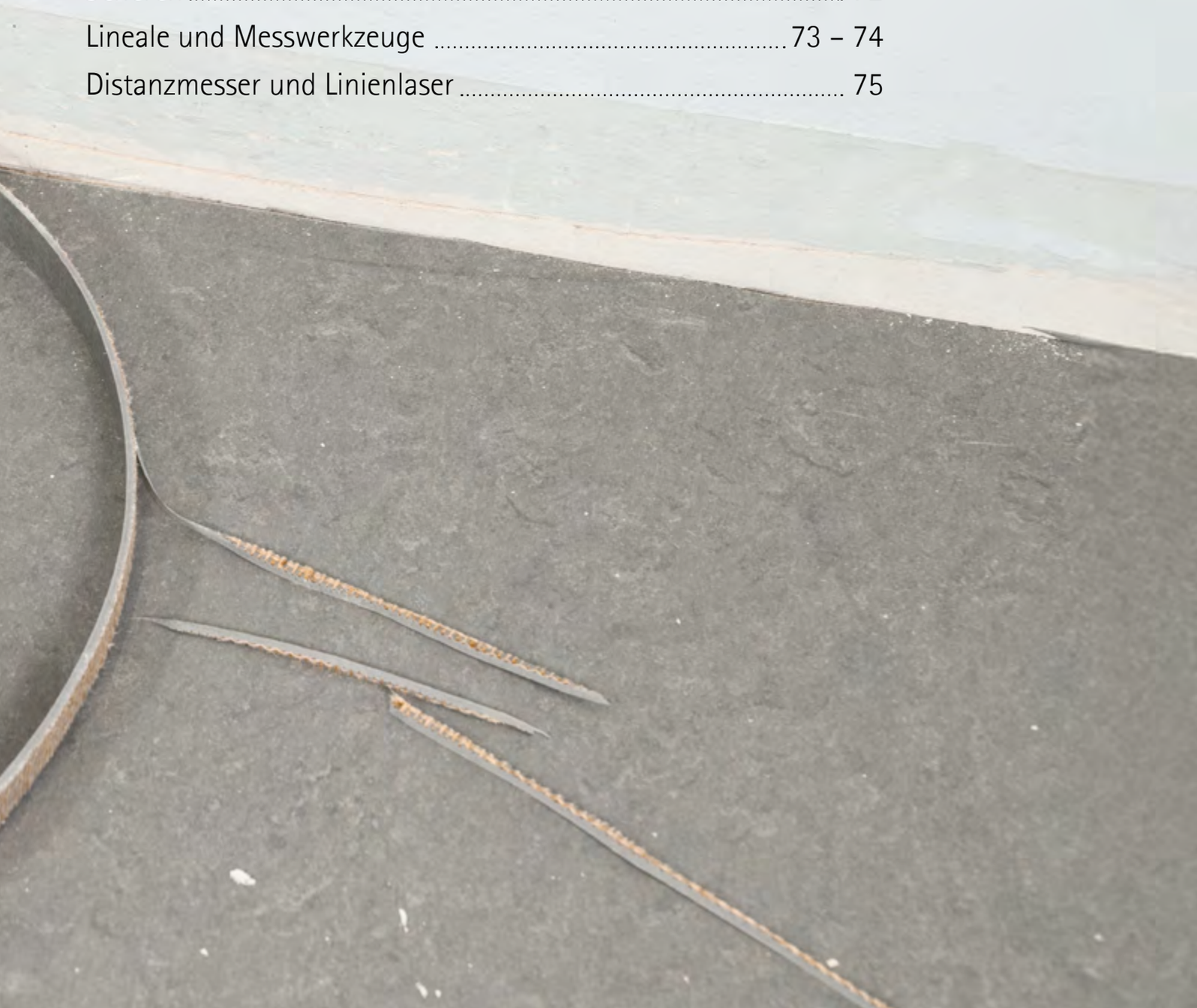
Art-Nr.	Länge cm	TKB Zahnung	Zahnbreite mm	Lückenbreite mm	Lückentiefe mm	Verbrauch, ca. g/m ²
11311	18	A1	0,5	1,5	1,1	150 – 250
11291	21					
11211	28					
11312	18	A2	1,3	1,7	1,4	200 – 300
11292	21					
11212	28					
11317	18	A3	0,4	1,6	2,0	400 – 450
11297	21					
11217	28					
11224	28	A4	0,4	1,1	0,75	200
11313	18	B1	2,6	2,4	2,0	300 – 350
11293	21					
11213	28					
11314	18	B2	2,0	3,0	2,55	350 – 500
11294	21					
11214	28					
11315	18	B3	3,3	3,7	3,25	400 – 600
11295	21					
11215	28					
11322	18	B5	14,3	5,7	5,15	700 – 1000
11306	21					
11223	28					
11324	28	B10	9,9	5,1	5,7	800 – 1000
11321	18	B11	7,9	6,1	5,0	700 – 1000
11305	21					
11221	28					
11318	18	B12	4,9	5,1	5,1	950 – 1400
11298	21					
11218	28					
11323	18	B15	6,9	5,6	6,3	1200
11307	21					
11222	28					
11320	28	S1	0,1	1,8	2,55	250 – 350
11304	21					
11220	18					
11319	18	S2	0,1	4,2	3,35	400 – 500
11299	21					
11219	28					
11362	56	R1	1,5	4,0	3,0	2400 (1,5 mm)
11366	56	R2	2,0	4,0	5,0	3200 (2,0 mm)
11367	56	R3	2,4	6,0	5,0	3500 (2,5 mm)
11368	56	R4	2,4	6,0	6,0	4500 (3,0 mm)





Schneiden und Messen

Verlege- und Abbrechmesser	66 – 67
Delphinmesser farbig	68 – 69
Klingen	70 – 71
Scheren	72
Lineale und Messwerkzeuge	73 – 74
Distanzmesser und Linienlaser	75



Universalmesser



Delphin-Messer mit Köcher

14044

ohne Werkzeug zu öffnen, liegt rutschsicher in der Hand



Delphin-Messer 2000 mit Köcher

14047

Schneller Klingenwechsel durch neuartiges Verschluss-System



Delphin-Sicherheitsmesser

14050

Schneller Klingenwechsel durch neuartiges Verschluss-System. Sicherheit durch vollautomatischen Klingenrückzug. Lieferung inkl. Köcher und 2 Klingen.



Verlegemesser MOZART EVO

14015



MOZART, der Hersteller von Solinger Klingen in Top-Qualität, hat sich auf den Weg gemacht, ein neues Premium-Verlegemesser zu entwickeln. Viele kleine technische Details des EVO sorgen für perfektes Handling und Transport an der Hose. Lieferung inkl. Köcher



Universalmesser MOZART ALLEGRO

14010



Blitzschneller Klingenwechsel ohne Werkzeug durch seitlichen Schnappverschluss. Mit Sicherungskopf gegen versehentliches Öffnen. Kunststoffköcher mit Verriegelung. Verschleißfest lackiert.



Universalmesser MOZART S2

14031



- kompaktes Design
- Beschichtung für angenehmen Grip
- Schnellverschluss und Magnet für einen einfachen Klingenwechsel
- transparente Schutzkappe für den sicheren Transport
- Klingenfach für bis zu 10 Universalmesserklingen



Sicherheitsmesser

14065

Die Klinge kann sich nicht nach oben herausdrücken, weil die untere Schale diese beidseitig umschließt. Mit 5 Trapezklingen, Einzelverpackung.



! Das bewährte und noch immer meistverkaufte Universalmesser für den Bodenleger.

! Das Delphinmesser haben wir in vielen spannenden Farben im Programm. Schauen Sie doch mal auf die nächste Doppelseite.

! Passende Klingen finden Sie auf den Seiten 70 und 71.

Abbrechmesser

Abbrechmesser Ganzmetall

14430

Mit Automatik-Magazin für 6 Klingen. Die Klingen schieben sich automatisch nach. Für 18 mm Abbrechklingen (14490).



Abbrechmesser DELPHIN

14051

Dieses Messer aus Aluminium ist sehr beliebt im Malerhandwerk. Beste DELPHIN-Qualität in Kombination mit der Alltags-tauglichkeit eines Abbrechmessers. Schneller Klingenwechsel durch neuartiges Ver-schluss-System. Lieferung inkl. Köcher. Für 18 mm Abbrechklingen (14490)



Abbrechmesser mit Magazin

14441

6 Abbrechklingen können verbraucht werden, bevor das Messer geöffnet werden muss. Die Feststellschraube sichert die Klinge, die präzise Stahlführung ermöglicht einen exakten Schnitt, der handliche Griff liegt gut in der Hand. Für 18 mm Abbrech-klingen (14490).



Abbrechmesser Kunststoff

mit Abbrechhilfe im Griff und Schiebemechanismus, mit Sicherung. Zu 100 Stück verpackt.

- 14461** für 9 mm breite Klinge
- 14463** für 18 mm breite Klinge
- 14465** für 18 mm breite Klinge, stabile Stahl-Klingenführung



Abbrechklingen

Durch speziellen Schliff und besondere Härtung hervorragend geeignet zum Schneiden von trockenen und feuchten Tapeten. Zu 100 Stück verpackt.

- 14480** Abbrechklingen schmal, 9 mm
- 14490** Abbrechklingen breit, 18 mm



Delphinmesser farbig



Alle Delphinmesser werden inkl. Köcher geliefert.



silber unlackiert

14044



olivgrün

14048_2



schwarz-matt

14048_3



schwarz

14048_4



weiß

14048_5



pink

14048_6



candy violett

14048_7



candy schwarz violett

14048_8



candy violett blau

14048_9



candy violett gold

14048_10

Delphinmesser farbig



Hier finden Sie weitere
Farbvarianten:



blau weiß
14048_11



schwarz gelb
14048_12



rot weiß
14048_13



rot schwarz
14048_14



grün weiß
14048_15



schwarz blau
14048_16



candy gold
14048_17



candy rot
14048_18



candy blau
14048_19



candy grün
14048_20

MOZART -Klingen

FINEST IN CUTTING

Unter dem Namen MOZART werden seit vielen Jahren hochwertige, technische Klingen in Solingen hergestellt. Das Ausgangsmaterial für MOZART-Klingen ist 0,63 mm starker hochlegierter Bandstahl der Güte C125 (1,25 % Kohlenstoffanteil). Das garantiert nach der speziellen Eishärtung ein Optimum an Härte und Zähigkeit. Geschliffen werden MOZART-Klingen auf modernsten, computergesteuerten Automaten. Bei der Produktion steht aber nie die Menge, sondern immer die Qualität im Vordergrund. Auf allen Stufen der Produktion finden ständige Überprüfungen statt. Hinzu kommt eine einzigartige Endkontrolle.



Informationsvideo
auf youtube.



! Ab einer Abnahmemenge von
1.000 Stück pro Artikel erhalten
Sie einen günstigen Vorzugspreis!



Trapezklinge MOZART
14113

0,63 mm stark, eisgehärtet mit extra breitem, lang auslaufendem Schliff für einen leichten Schnitt



Trapezklinge MOZART EXTRA LANG
14112

0,63 mm stark, eisgehärtet, extra lang



Hakenklinge MOZART
14131

0,63 mm stark, eisgehärtet



Hakenklinge MOZART BITEX
14162

0,63 mm stark, mit großem Haken, für dicke Teppichböden und Doppelschnitte, eisgehärtet



Halbmondklinge MOZART
14153

0,63 mm stark, eisgehärtet. Optimal zum Schneiden von MDF-Verlegesystemen wie Floorfixx.



Kombiklinge MOZART mit Doppelschliff
14150

Eine Seite mit 2 Haken, andere Seite mit geradem Schliff

Dreilochklingen für Naht- und Streifenschneider



Dreilochklingen mit Rundkopf
Ersatzklinge für verschiedene Naht- und Streifenschneider

14210 0,30 mm stark

14215 0,40 mm stark mit Breitschliff

TiN Klinge **MOZART** FINEST IN CUTTING

... die mit der goldenen Schneide. Durch diese Titan-Nitrit-Hartstoff-Beschichtung eignen sich die Klingen hervorragend für höchste Anforderungen an die Standzeiten. Das ausgezeichnete Zusammenspiel von Gleitverhalten, chemischer Beständigkeit und Härte ermöglicht hohe Schnittgeschwindigkeiten mit beeindruckender Schnitt-haltigkeit. Dadurch bieten diese Klingen neben der Schnittqualität oft sogar das beste Preis-Leistungs-Verhältnis.

! Ab einer Abnahmemenge von 1.000 Stück pro Artikel erhalten Sie einen günstigen Vorzugspreis!

Trapezklinge MOZART TiN

14117



Trapezklinge lang MOZART TiN

14111



Hakenklinge MOZART TiN

14132



Superhakenklinge MOZART TiN

14163



ff -Klingen floorfit® Products

Unsere FLOORFIT®-Klingen werden aus 0,63 mm starkem Klingenstahl mit hohem Kohlenstoffanteil im Hause MOZART in Solingen hergestellt. Durch die Eishärtung und das Schleifen auf modernsten, computergesteuerten Maschinen erreichen sie eine ausgezeichnete Qualität.

FLOORFIT®-Trapezklinge

14122

0,63 mm stark, eisgehärtet



FLOORFIT®-Trapezklinge, extra lang,

60 mm

14124

0,63 mm stark, eisgehärtet



FLOORFIT®-Hakenklinge

14144

0,63 mm stark, eisgehärtet



FLOORFIT®-Superhakenklinge

14161

0,63 mm stark, eisgehärtet



Scheren



FINNY SUPER Teppichschere
15130

27 cm rostfrei. Leicht, handlich und sehr scharf durch Eishärtung



Bodenlegerschere, geschmiedet
15031 Gesamtlänge: 27 cm
15032 Gesamtlänge: 32 cm

Gute Qualität.



Kettel- und Teppichschere aufgebogen
15100

Kurze, stabile Schneide für den wendigen Schnitt auch schwieriger Materialien. Schneidenlänge ca. 7,5 cm. Länge 20 cm.



Flor- und Noppenschere
15210

15 cm, vernickelt, mit aufgebogenen Griffen. Das breite, obere Blatt ermöglicht das bündige Abschneiden von Fasern und Fransen.



Flor- und Noppenschere mit großen Augen
15220

Für große Hände, mit Kunststoffüberzug. Gute Qualität, hergestellt in Solingen.

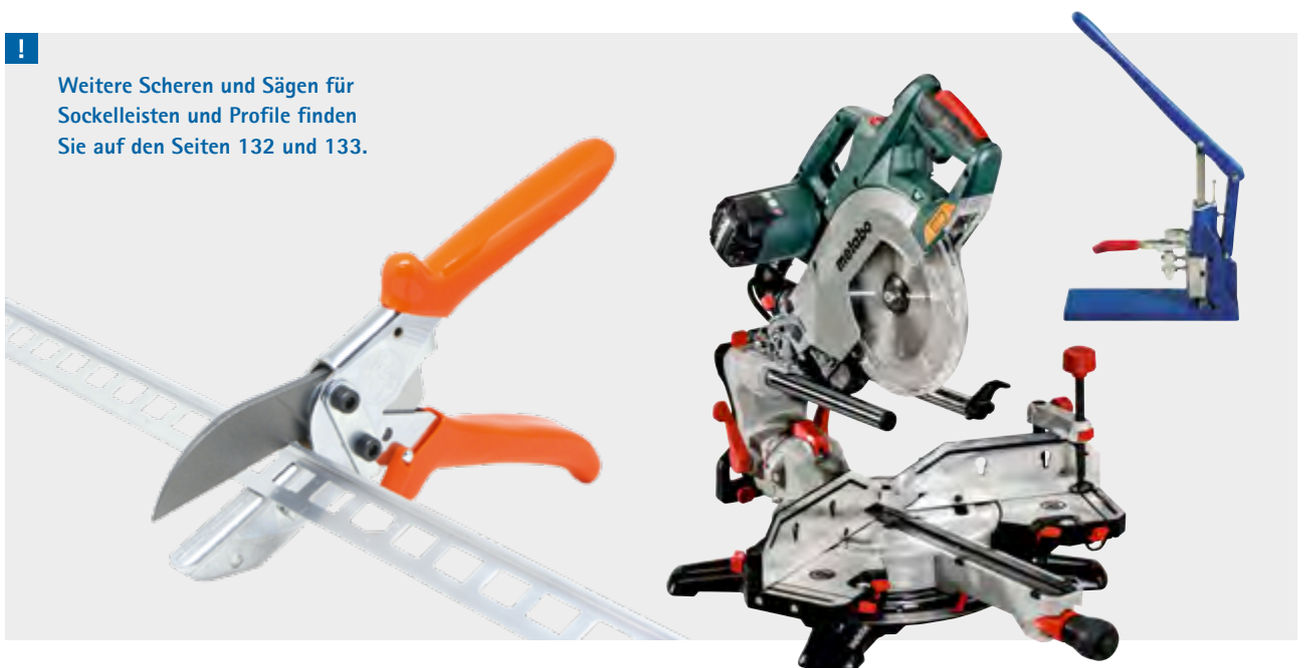


Krokodilschere für harte Beläge
15160

Zum Einschneiden und Ausklinken harter Beläge, vor allem Designbeläge, Lino, Nadelvlies, Sisal oder Kokos. Lange Griffe und kurze gezahnte Schneiden sorgen für einen kraftvollen Schnitt. Gesamtlänge 24 cm, Schneidenlänge 4,5 cm, gezahnt.



Weitere Scheren und Sägen für Sockelleisten und Profile finden Sie auf den Seiten 132 und 133.



Lineale und Messwerkzeuge

PROFILMEISTER Kofferset

19116

2 Schablonen von je 20 cm Länge und 1 Stellwinkel zum Verbinden. Tastlänge 40 cm. Mit dieser Profilschablone lassen sich Vorsprünge, wie Heizungsrohre und Aussparungen, millimetergenau aufnehmen und übertragen.



Pica-Dry Longlife Marker

19601

Handwerker-Stift mit praktischem Holster mit integriertem Anspitzer. Weiße Minen (19603) oder Bleistift-Minen (19602)



Stahllineal rollbar

80 mm breit, leicht dachförmig gewölbt (bombiert), liegt fest und gerade auf dem Belag.

- 17150** 210 cm
- 17151** 210 cm, rostfrei
- 17160** 410 cm
- 17161** 410 cm, rostfrei
- 17170** 510 cm
- 17171** 510 cm, rostfrei
- 17421** Kopfstück 60 cm verwandelt das Stahllineal in einen T-Winkel



Stahl-T-Winkel

Mit abnehmbarem Kopfstück 60 cm. Der lange Schenkel, 80 mm breit, ist bombiert und rollbar.

- 17430** langer Schenkel 210 cm
- 17431** langer Schenkel 210 cm, rostfrei
- 17420** langer Schenkel 410 cm
- 17422** langer Schenkel 410 cm, rostfrei
- 17440** langer Schenkel 510 cm
- 17441** langer Schenkel 510 cm, rostfrei



Türlineal mit Holzgriff

17531

Zum Schneiden von Türnähten und bei schmalen Durchgängen. Rostgeschützt, ausziehbar bis 100 cm.



Kopfnahthlineal

17535

Zum Schneiden exakter Nähte bei Velour-Teppichböden.



Stahlwinkel 100 x 50 cm

17520

5 mm stark, verzinkt.



Treppenschmiege 72,5 – 122 cm

19172

Einstellbare Lehre zum Zuschneiden von Bodenbelägen für Treppen und für Treppenkanten. Längenverstellbar von 72,4–122 cm. Die Querstücke an den Enden lassen sich in jedem Winkel fixieren.



Messwerkzeuge



Treppentastlehre mit Holzkasten
19170

Die 6 verschiedenen langen Arme werden auf die Eckpunkte der Stufe ausgerichtet und fixiert. So lassen sich die Abmessungen einer Stufe schnell und genau auf den Bodenbelag übertragen.
Je 2 Arme 600 mm, 800 mm, 1000 mm.



Tischlerschmiege 250 mm
17500

Zum Aufnehmen von Winkeln und Gehrungen. Mit Buchenholzschenkel und Messingbeschlag.



Zollstock WITTE
10019

Hochwertiger Holzgliedermassstab.
Made in Germany!



Richtlatte
12165

200 cm, mit Handgriff und 2 Libellen zur Überprüfung der Ebenheit des Estrichs



Messkeil aus Aluminium mit eingravierter Skala
19875

Von 1 – 20 mm. Auflegen der Richtlatte, Unterschieben des Messkeils und Ablesen der Unebenheit in Millimeter.



Schlagschnur

Zum Anzeichnen langer, gerader Kreidestriche auf dem Boden oder dem Belag. Stabile Handwerker-Qualität.

43431 ... aus Metall mit 30 m Schnur

43420 ... aus Kunststoff mit 15 m Schnur

► Zubehör

43450 Kalkfüllung blau,
225 g

Distanzmesser und Linienlaser

Laser Entfernungsmesser 80 PRO

19855

Der präzise Laser-Entfernungsmesser eignet sich zum Messen, Addieren und Subtrahieren von Längen, Flächen und Volumen. Die grüne Lasertechnologie bietet eine hohe Sichtbarkeit bis zu einer Länge von 80 Metern. Zum exakten horizontalen Ausrichten des Messgerätes steht eine digitale Libelle zur Verfügung. Über Bluetooth können die Daten in eine dafür vorgesehene App übermittelt werden. Robust, staub- und wassergeschützt. Wiederaufladbar über USB-C-Kabel. Gut ablesbares, 4-zeiliges Farb-LC-Display mit großen Ziffern.

Genauigkeit: ± 2 mm

Messbereich: 0,05 m - 80 m

Abmessungen (B x H x T):

57 mm x 132 mm x 28 mm

Gewicht: 154 g (inkl. Akkupack)

Inkl. Transportbox



Entfernungsmesser 30 D

19853

Kleiner und handlicher Entfernungsmesser mit Flächen- und Volumenberechnung. Es werden immer die letzten drei Messwerte angezeigt. Der Messpunkt kann umgestellt werden von Vorder- auf Hinterkante des Gerätes.

Genauigkeit: $\pm 2,0$ mm

Messbereich: 0,05 - 30 m

Staub- /Wasserschutz: IP 54

Abmessungen: 122x38x26 mm

Stromversorgung: 2 x AAA Batterien

Gewicht inkl. Batterien: 95 g

Lieferumfang: Holster, Batterien



Winkellaser 4 Linien 90°

19823

Alle Beläge in Planken, Fliesen oder Modulen müssen ausgerichtet werden. Dieser Winkellaser wirft 4 Linien in einem 90° Winkel. Die 4 gut sichtbaren Laserlinien eignen sich hervorragend zum Ausrichten.

- Vertikales und horizontales Nivellieren an der Wand
- Mit den integrierten Anlegekanten und der Auflagefläche lassen sich Bodenmodule einfach positionieren.
- Libellen zur Justierung des Gerätes

Winkelgenauigkeit: $\pm 0,5$ mm/m

Arbeitsbereich: bis 15 m

Laserklasse: 2 / < 1mW

Stromversorgung: 2x1,5V AA

Betriebsdauer: 15 Std.

Lieferumfang: Winkellaser, 2 Pins, Batterien



Linienlaser GeoSpider 90°

19825

Durch die höhenverstellbaren Beine sind die Laserlinien hervorragend sichtbar. Der exakte 90° Winkel ist ideal zum Ausrichten von allen Bodenbelägen in Platten, Streifen oder Paneelen. Durch die Teleskopbeine wird der Arbeitsbereich am Boden kaum eingeschränkt.

Genauigkeit: 3 mm auf 10 m

Arbeitsbereich: $\varnothing 40$ m

Staub-/Wasserschutz: IP 52

Lieferumfang:

- 4 x AA Alkalinebatterie
- 2 x Magnetische Zieltafel
- Gepolsterte Tasche



Informationsvideo
auf youtube.



Elastische Beläge verlegen

Naht- und Streifenschneider	78
Hebelschneider	79
Anreißer, Fasenhobel und Andrückroller.....	80
Walzen	81
Fugenfräsen und Hobel	82 – 83
Handschweißgeräte und Zubehör.....	84 – 85
Schweißautomaten und Heißluftföne	86
Schweißschnur andrücken und abstoßen.....	87 – 88
Kaltschweißtechnik	89

Naht-, Kreis- und Streifenschneider



Slitter-Stripenschneider für Designbeläge

16500

Der Slitter ist eine Erfindung von Witte und Bullettools aus den USA. Designbelagsplanken und Platten können damit schnell, mühelos und präzise in Streifen und Friese bis 20 cm Breite geschnitten werden. Der zweite, verstellbare Anschlag ermöglicht bei Planken eine beidseitige Führung.

▶ Zubehör

37116 Ersatzklinge (2 Stück)

16501 Transportkoffer Kunststoff

Informationsvideo auf youtube.



Linocutter

16023

Das Must-Have-Werkzeug bei der Verlegung von Designbelägen, Linoleum und PVC.

- Verbesserte Ausführung: Gleitet auf Kugellagern
- Stufenlose Einstellung für Schnitttiefe und Schnittbreite
- Exakteres Anlegen an der Belagskante durch Aussparung in der Grundplatte
- Klingenwechsel ohne Werkzeug (Rändelschraube)

▶ Zubehör

88154 Anschlag für Nadelvlies

14131 Ersatz-Hakenklingen

14113 Ersatz-Trapezklingen



Kantenschneider für Linoleum

Zum unbedingt notwendigen Beschneiden der Bahnen. Mit 2 versetzten Klingen; eine schneidet den Belag von oben, die andere den Rücken von unten.

16010 Schnittbreite 12 mm

16012 Schnittbreite 22 mm

▶ Zubehör

14480 Abbrechklingen 9 mm



Streifen- und Friesschneider für LINOLEUM und PVC

16650

bis 10 cm Breite, ideal auch zum Beschneiden der Kanten bei Lino und PVC.

16651

bis 20 cm Breite

16652

bis 30 cm Breite

▶ Zubehör

16655 Ersatzklingen (je 5 Stück/VPE) rechteckig groß, rechteckig klein

89214 Ersatzklingen (5 Stück/VPE)

Verbindungssteg nur für 16651/ 16652 gelocht



Rundschneider, 40–210 mm

43361

Ideal für Reparaturen. Mit Maßkala und auswechselbaren Klingen.

▶ Zubehör

43362 Ersatzklingen (10 Stück)

für Rundschneider 43361



Locheisen, rund, für Belagsreparaturen

19210 Ø 20 mm

19220 Ø 30 mm

19230 Ø 40 mm

19240 Ø 50 mm

19241 Ø 8 mm zum Vorstanzen von Bohrlöchern in Teppichboden

Magnum-Hebelschneider für elastische Beläge und Teppichfliesen

Hier erhalten Sie die Vielseitigkeit, die Sie benötigen! Die RCT MAGNUM Schneider wurden speziell entwickelt zum Schneiden von Design-Belägen, Teppichfliesen, Gummifliesen, Kork (massiv) und den meisten Belägen aus PVC/Vinyl. Ein stabiles Stahlmesser erzeugt an diesen Materialien Schnittkanten wie aus der Produktion. Die RCT Magnums sind mit einzigartigen Präzisionsanschlagen ausgestattet, die eine schnelle, rechtwinklige Ausrichtung oder leichte „Unterschneidung“ in jeder Situation ermöglichen.

Die RCT Magnums beinhalten außerdem

- +** eine „Wandlehre“, die es ermöglicht, die letzte Fliese so zu schneiden, dass diese exakt bis an die Wand stößt
- +** einen innovativen Winkelanschlag mit Präzisionslineal, der exaktes Abmessen bei 90° oder 45°-Schnitten erlaubt
- +** ein einzigartiges Rollensystem, auf dem das Gerät parallel zur Wand geschoben werden kann.



Magnum RCT 76 cm Schnittlänge

24201

Schnitthöhe 18 mm. 50 cm Fliesen können diagonal geschnitten werden.
Gewicht: 31 kg

Zubehör

- 24206** Ersatzmesser RCT 76 cm
- 24134** Schleifstein-Set



Informationsvideo
auf youtube.



Magnum RCT 101 cm

24202

Schnitthöhe 18 mm. 71 cm Fliesen können diagonal geschnitten werden. Ideal zum Schneiden von Sockelstreifen und Friesen.
Gewicht: 41 kg

Zubehör

- 24207** Ersatzmesser RCT 101 cm
- 82475** Parallelschlag RCT 101 cm
erleichtert das Schneiden von
Streifen einer bestimmten Breite
- 24134** Schleifstein-Set



Informationsvideo
auf youtube.



Plankenschneider für LVT

24224

Der Bullet Plankenschneider macht schnelle und saubere Schnitte durch Designbeläge (LVT) in Planken bis zu 241 mm Breite und bis zu 12 mm Dicke. Das macht die Verlegung schneller, einfacher und professioneller.
Vorteile des Plankenschneiders:

- stabile vernietete Stahlkonstruktion
- Die Aluminium-Transportbox ist gleichzeitig der Schneidisch
- 90 Grad Anschlag
- Auswechselbare Bi-Metallklinge
- Made in USA



Ideal zum Schneiden von zu verklebenden Planken und Voll-PVC-Click bis 5 mm

Zubehör

- 24225** Ersatzmesser Plankenschneider



Informationsvideo
auf youtube.



Anreißer, Fasnabel und Andrückroller



Nahtanreißer Stahl 115 mm

19118

Handliches und stabiles Gerät zum Anreißer von Nähten bei elastischen Bodenbelägen. Länge 115 mm.



Kombi-Anreißer

19112

Zum Anreißer und Schneiden von elastischen Belägen, als normaler Anreißer und als Gegenanreißer verwendbar.

▶ **Zubehör**

19113 Ersatznadeln für 19112

19114 Ersatzklinge für 19112



Wandanreißer

19120

Der Wandverlauf wird exakt auf den Bodenbelag übertragen. Verstellbereich 40 - 410 mm



Fasnabel für Kunststoffbeläge

16250

zum Anfasen von PVC-Designbelägen nach dem Schneiden. Hiermit lässt sich die ursprüngliche 25° Fase wiederherstellen

▶ **Zubehör**

43362 Ersatzklinge (VE 10 Stück)



Kleberreparaturspritze

19526

Wiederverwendbare, stabile Spritze für Kleber mit 3 Nadeln in den Stärken 1,4, 2,0, und 2,4 mm. Der Nadelansatz ist aus Metall.

Ersatznadeln

19523 1,4 x 35 mm

19524 2,0 x 35 mm

19525 2,4 x 35 mm



Bulli-Andrückroller

19206

Schwerer Andrückroller für Nähte. Die stabile Metallausführung ermöglicht hohe Anpresskraft durch Einsatz des Körpergewichtes. Die leichtlaufenden Rollen sind aus massivem Aluminium gedreht. Rollenbreite: 5,5 cm und 13,7 cm



Informationsvideo auf youtube.



Anreibewerkzeug für CV, PVC, Gummi und Lino

19193

Ihr Alles-in-Einem Anreibewerkzeug für CV, PVC, Lino und Designbelag.

- Verursacht keine Kratzer auf dem Belag.
- Integrierte Winkelschablone mit 45 und 90°
- Optimierter Griff für hohen Anpressdruck
- Spitz an 3 Seiten für ein optimales Arbeiten in Ecken

Material: Glasfaserverstärkter Kunststoff
Abmessungen: Länge 22,5 cm, Breite 11 cm

Anwalzen und Andrücken

Verlegewalze 50 kg mit Transportrollen

19915

4-teilig, 50 cm breit. Die 4 einzelnen Rollen können sich auf der Achse unabhängig voneinander bewegen, um leichte Unebenheiten auszugleichen. Mit abnehmbarem Stiel und Formgriffen. Rostgeschützt durch Verzinken. Die angebauten Rollen ermöglichen einen mühelosen und schonenden Transport.



Verlegewalze 75 kg mit Transportrollen

19916

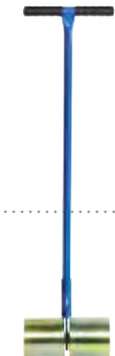
3-teilig, 40 cm breit, sonst wie 19915. Besonders hoher Anpressdruck für harte und sperrige Beläge, wie z.B. Linoleum. Rostgeschützt durch Verzinken.



Verlegewalze 70 kg „Easy-Lift“

19917

Diese 3-teilige Walze mit 40 cm Arbeitsbreite bringt den gleichen Anpressdruck wie die vorgenannte 75 kg-Walze. Für den rückschonenden Transport kann sie aber mit einem Handgriff durch Herausziehen einer Federklammer in 3 gleiche Lasten plus Deichsel zerlegt werden.



Verlegewalze 28 kg, 30 cm breit

19911

Bringt den gleichen Anpressdruck wie die 50 kg-Walze. Aufgrund der geringen Breite muss bei gleicher Fläche öfter gerollt werden.



Anreiber aus Holz, mit Halter für Holzgerätestiel

19191

40 cm breit, für Teppich- und Hartböden. Mit Halterungen zum Überziehen mit Teppichboden beim Anreiben von elastischen Bodenbelägen.



Andrückrolle mit ausziehbarem Teleskopstiel

19920

Breite 195 mm, ideal zum Anwalzen schwerer Wandbeläge und zum Wegdrücken von Beulen bei allen Bodenbelägen. Der breite Zusatzhandgriff ermöglicht ein Andrücken mit dem ganzen Körpergewicht.



Anreibebrett aus Kork, 30 cm breit

19190

Zum Anreiben von elastischen Bodenbelägen.



Anreibhammer mit 90 mm Anreibfinne

18341

500 g, Top-Qualität, aus einem Stück geschmiedet, geschliffen und lackiert, fest sitzender Eschenstiel



Fugenfräsen



Akku-Fugenfräse LEISTER GROOVER 500-LP

21840

Die Neuentwicklung von LEISTER!

- Akkubetrieb für maximale Flexibilität (inkl. 2 Akkus)
- Universelles Fräsblatt für Kunststoff- und Naturbelag
- LED-Licht zum Beleuchten des Fräsbereichs
- Tasterrolle zum zuverlässigen Fräsen - auch auf unebenem Boden
- Seitenanschlag zum Fräsen entlang von Schienen
- Drei-Punkte-Auflage für sicheren Stand
- Verstellbare Laufrolle für sicheres Fräsen auf Noppenbelägen
- Optimierte Nachführrolle zur exakten Positionierung



Informationsvideo
auf youtube.



Akkuspannung: 18V

Akkukapazität Li-Ion: 5.0 Ah

Leerlaufdrehzahl: 5.000 U/min

Fräsblattdurchmesser: 130 mm

Gewicht: 5.5 kg (inkl. Staubsack)

Frästiefe: 0 - 6 mm

Ladegerät: 230V

► Zubehör

21841 **HM-Fräsblatt 3,5 mm**
parabelförmig

21842 **PKD-Fräsblatt**
für Sicherheitsbeläge



Fugenfräse LEISTER GROOVER 21802

Der GROOVER fräst Schweißfugen in alle marktüblichen elastischen Bodenbeläge. Das Gerät gleitet auf drei Rollen und fräst auch bei hoher Geschwindigkeit gleichmäßig tief. Sehr hohe, zweistufige Fräsdrehzahlen; einfaches und sicheres Handling; verstellbare Führungsrolle für Spurgenauigkeit; partikel- und staubfreies Arbeiten durch integrierten Zusatzlüfter und Staubsack; randnahes Fräsen möglich.

Leistung: W 350 / 700 (2 Stufen)

Gewicht: 6,7 kg (mit 3 m Kabel und Auswurfrohr)

Drehzahl: Stufe 1: 14.500 (350 W),
Stufe 2: 18.500 (700 W)

Inkl. Hartmetallfräsblatt trapezförmig, 3,5 mm, für 4 mm Draht und Kunststofftransportkoffer.

► Zubehör

Hartmetall-Fräsblätter
jeweils Ø 110 mm, 8 Zähne

21812 **3,5 mm, trapezförmig, gelocht**
für 4 mm Schweißschnur

21813 **3,3 mm parabelförmig gelocht**
für 4 mm Schweißschnur wie für Mipolam-Beläge empfohlen

21822 **4 mm halbrund gelocht**
für 5 mm Schweißschnur

21823 **2,8 mm halbrund gelocht**
für 3 mm Schweißschnur und Vergussmassen

Fräsblatt mit Diamantbesatz

21814 Ø 110 zum Fräsen von Sicherheitsbelägen mit Corundeeinstreuung, für 4 mm Schweißschnur

Fugenhobel

Fugenhobel LEISTER Groovy

10091

Der Handfugenhobel „GROOVY“ ist das leichte und handliche Werkzeug für den verierten Verleger von elastischen Bodenbelägen aus PVC oder Linoleum. Seine ergonomische Form erlaubt es, mit wenig Druck die gewünschte Fugenbreite und -tiefe bis zum Wandabschluss definiert und sauber auszuheben.

- Leicht und handlich
- Fugenschneiden ohne Fräse
- Sauberer Übergang von maschinell gefräster Fuge zum Abschluss
- Ideal für kleine und schwer zugängliche Flächen
- Genaues Arbeiten dank Rollenführung
- Fugenhobeln bis zum Wandabschluss
- Verstellbare Fugentiefe

▶ **Zubehör**

10092 Ersatzklinge für Groovy



Informationsvideo
auf youtube.



Fugenhobel Linea

10093

Der „LINEA“ Fugenhobel ist ideal geeignet zum Herstellen einer U-Nut ohne Lineal, regelmäßig, gleichmäßig und schnell. Montiert auf 4 äußeren Laufrollen und 2 Führungsrollen (eine vorne und eine hinten). Drehrad zur Einstellung der Klingentiefe. Es sind Fugen bis zur Sockelleiste möglich.

Lieferumfang:

1 Stück montierte Klinge und zwei Ersatzklingen

▶ **Zubehör**

10094 Ersatzklinge für Linea Fugenhobel



Fugenhobel mit 5 Klingen

10010

▶ **Zubehör**

10020 Ersatzklinge (10 Stück)
(Schmetterlingsform)



Spezialfugenhobel

10090

mit verstellbarem Führungs- und Tiefenanschlag

▶ **Zubehör**

10100 Ersatzklinge (J-Form),
VE = 10 Stück



Fugenschneider für Korundbelag

10022

mit Führungs- und Tiefenanschlag

▶ **Zubehör**

10023 Ersatzklinge
mit 4 Schneiden



Fugenzieher mit U-Klinge

10025

▶ **Zubehör**

10026 Ersatzklinge U-Form (10 Stück)



Handschweißgeräte



Triac AT Handschweißgerät

21126

Vor ein paar Jahren hat LEISTER die Handschweißgeräte modernisiert. Die wichtigste Neuerung dabei ist das deutlich schlankere Gehäuse. Dadurch wird das Handgelenk geschont und man kann komfortabler arbeiten.

Leistung: 1.600 Watt bei 230 Volt

Temperatur: 45 - 620 °C

Luftmenge: 120 - 240 L / Min.

Kabellänge: 3 m

Gewicht: 1 kg (ohne Kabel)

Abmessungen (L x Ø): 335 x 90 mm

Handgriff Ø: 56 mm

- Intuitives Handling mit der digitalen Bedieneinheit
- gut sichtbare Informationen auf dem großen Display
- die eingestellte Temperatur pendelt sich automatisch ein, Spannungsschwankungen werden ausgeglichen.
- die Thermo-sonde vor dem Heizelement garantiert präzise Temperatur.

Lieferung im Koffer ohne Düsen.



Schweißkoffer mit TRIAC AT

21129

Komplett im praktischen Systainer Größe 2 (39,5 x 29,5 x 15,7 cm).

Alle Teile liegen gut geschützt und griffbereit im stabilen Formeinsetz.

Lieferumfang:

- TRIAC-AT
- Fugenzieher mit U-Klinge
- MOZART Abstoßmesser Trimmer
- Einfachdüse
- Schnellschweißdüse 5 mm mit schmalen Luftschlitz
- Runddrahtbürste
- Ersatz-Heizelement



TRIAC ST Handschweißgerät

21132

Der TRIAC ST ist der Standard im Markt für Handschweißgeräte. Er ersetzt den bewährten Triac S.

Leistung: 1600 Watt bei 230 Volt

Temperatur: 40 - 700 °C

Luftmenge: 240 L / Min.

Kabellänge: 3 m

Gewicht: 1 kg (ohne Kabel)

Abmessungen (L x Ø): 335 x 90 mm

Handgriff Ø: 56 mm

Beim aktuellen Modell wurden folgende Verbesserungen erzielt:

- verbesserte Gewichtsbalance
- ergonomischer 2-Komponenten-Griff
- Verbesserte Elektronik
- leicht zu reinigende Luftsiebe
- vergrößertes Luftvolumen
- geringeres Gewicht

Lieferung im Koffer ohne Düsen



Schweißkoffer mit TRIAC-ST

21134

Komplett im praktischen Systainer Größe 2 (39,5 x 29,5 x 15,7 cm)

Alle Teile liegen gut geschützt und griffbereit im stabilen Formeinsetz.

Lieferumfang:

- TRIAC-ST
- Fugenzieher mit U-Klinge
- MOZART Abstoßmesser Trimmer
- Einfachdüse
- Schnellschweißdüse 5 mm mit schmalen Luftschlitz
- Runddrahtbürste
- Ersatz-Heizelement

Handschweißgeräte und Zubehör

EasyFloor Fahrgestell für Triac

21136

EASYFLOOR ist eine Halterung für alle Leister-Heißluftgebläse der Produktlinie TRIAC. Das Handschweißen von Fugen in Kunststoffbelag aus PVC sowie Naturbelag aus Linoleum und Kautschuk wird mit Hilfe der EASYFLOOR-Halterung zum Kinderspiel. Die Heißluftgebläse-Halterung EASYFLOOR gewährleistet beim Fugenschließen das präzise und stabile Führen des Heißluftgebläses. Das hilft sowohl Profis als auch

Einsteiger:innen und allen, die beim Handschweißen eine sichere Schweißposition und höhere Schweißqualität erreichen wollen.



Informationsvideo
auf youtube.



Schnellschweißdüsen mit schmalen Luftaustritt

Zur Vermeidung von Glanzstreifen bzw. Verbrennungen beiderseits der Naht. Zum Verschweißen von Belägen mit PU- bzw. PUR-Beschichtung, wie PVC und Linoleum.

21162 für Schweißschnur von Ø 4 mm

21169 für Schweißschnur von Ø 5 mm



Die Schnellschweißdüse 21169
ist die meistgenutzte Düse.



Schnellschweißdüsen

Zum Aufstecken auf die Einfachdüse 21130. Auch oft genutzt für Reparaturarbeiten.

21160 für Schweißschnur von Ø 4 mm

21161 für Schweißschnur von Ø 5 mm



Düsen für Leister TRIAC mit Steck-Aufnahme

Auf diese Düsen werden die Schnellschweißdüsen fixiert, also bitte immer mitbestellen.

21130 Einfachdüse 5 mm rund

21131 Einfachdüse 15 cm lang,
zum Schweißen unter
Heizkörpern

21150 Breitschlitzdüse 20 mm

21151 Breitschlitzdüse 40 mm



Runddrahtbürste

18660

Zum Reinigen von Schnellschweißdüsen.



Hot Jet Leister Mini Handschweißgerät

21108

Extrem handliches und leichtes Gerät zum Verschweißen und Verschmelzen in schwierigen Bereichen und bei der Hohlkehhl-Verlegung.

► Zubehör

Spannung: 230 V

Leistung: 460 W

Temperatur: 20 – 600 °C (stufenlos regelbar)

Luftmenge: 20 – 80 l/min

Gewicht: 600g (inkl. 3 m Kabel)

Lautstärke: 59 dB

Abmessungen: 235 x 70 mm,

Handgriff Ø 40 mm



21107 Runddüse aufsteckbar für
Hot Jet

Schweißautomaten und Heißluftföne



Schweißautomat Leister Unifloor 500 21650

LEISTER Schweißautomat zum Verschweißen der Fugen in elastischen Bodenbelägen aus Kunststoff wie PVC, CV, PUR, antistatischen ESD-Böden sowie zum Verschleifen der Fugen in Naturbelägen aus Linoleum und Kautschuk. Mit dieser Neuentwicklung des Jahres 2020 bringt LEISTER die Bodenbelagsverschweißung auf den Stand der Technik.

Spannung: 230 V

Leistung: 2.300 W

Temperatur: 100–560 °C

Gewicht inkl. Rollenhalterung

und 3m Kabel: 15,5 kg

Geschwindigkeit: 0,7–7,5 m/min

Luftmengenbereich: 45–100 %

Format L x B x H inkl. Rollenhalterung:

562 x 289 x 440 mm

Düsenöffnung: schmal, 1,6 mm

Einige Highlights sind:

- Bürstenlose Motoren für Gebläse und Vorschub
- Elektrisches Ein- und Ausschwenken der Schweißdüse
- Nur 45 mm Wandabstand bei Anschweißen von Sockelleisten
- Federnd gelagerte Andrückrolle zum Ausgleich von Unebenheiten
- Sehr hohe Schweißleistung
- Einfache Handhabung und Bedienung

Lieferumfang:

- UNIFLOOR 500 inkl. Drahtabrollvorrichtung
- Düsenausrichtvorrichtung
- Gerätekoffer
- Inbusschlüssel Gr. 3
- Torxschlüssel Gr. 15



Informationsvideo
auf youtube.



Antriebseinheit Leister MINIFLOOR drive 21681

Verwandelt jedes Heißluft Handgerät des Typs TRIAC in einen Schweißautomaten. Mit dem MINIFLOOR (Drive unit + TRIAC) arbeiten Sie nicht nur effizienter sondern steigern auch die Schweißqualität, weil Vorschubgeschwindigkeit und Druck konstant bleiben. Mit etwas Übung kann von Wand zu Wand geschweißt werden, ohne Nachschweißen der Enden.

Lieferung im Koffer mit Rollenbügel, ohne Handschweißgerät

Spannung: ~100 – 230 V

Leistung: 5 W

Geschwindigkeit m/min: 0,5 – 4,5

Format: (L x B x H) 310 x 225 x 245 mm

Format/TRIAC: (L x B x H) 495 x 225 x 295 mm

Gewicht: 5,3 kg* (6,6 inkl. TRIAC und Düsen)

*Gewicht (inkl. Kabel und Zusatzgewichten)



Informationsvideo
auf youtube.



Heißluftfön Leister ELECTRON ST 21171

Überall dort einsetzbar, wo erwärmt, getrocknet oder abgebrannt werden soll. Lieferung im Kunststoffkoffer.

Spannung: 230 V

Leistung: 3.400 W

Temperatur: 40 – 650 °C

Gewicht: 1,1 kg

Abmessungen: (L x B) 338 x 90 mm

Handgriff: 56 mm



Heißluftfön Weldy 21184

Perfekt zum Entfernen von Farben und Lacken und zum Erwärmen von Belägen. Stufenlose Temperaturschnellwahl von 80 °C bis 600 °C.

Lieferumfang:

- Weldy im Karton
- Reduzierdüse 20 mm
- Glasschutzdüse breit
- Löffelreflektor

Schweißschnur andrücken und abstoßen

Trimmer Abstoßmesser

10012

Praktisch ...

- weil der Schlitten für den Vorschnitt integriert ist.
- weil die Klinge am Ende ihrer Lebensdauer einfach ausgetauscht werden kann und kein lästiges Nachschleifen mehr nötig ist.

Sicher ...

- weil die Klinge flach über den Belag gleitet und somit die Oberfläche nicht zerkratzt oder beschädigt werden kann.
- weil die innen liegende Schneide der Klinge eine Verletzung ausschließt.
- weil der Griff auf eine Einhandbedienung ausgelegt wurde, was eine schonende Haltung während des Abstoßens ermöglicht.

Schnell ...

- weil kein Nacharbeiten und Ausbessern mehr notwendig ist.
- weil die Klinge immer scharf ist.

Zubehör

- 10013** Ersatzklinge für Trimmer (5 Stück)
- 10014** Distanzgabel 0,50 mm
- 10015** Distanzgabel 0,70 mm
- 10032** Gürtelholster



SPEEDTRIMMER – Abstoßen im Stehen

10018

Schweißschnur abstoßen im Stehen. Der SPEEDTRIMMER macht 2 Schnitte in einem Gang. Der SPEEDTRIMMER arbeitet nach dem gleichen Prinzip wie das MOZART Abstoßmesser Trimmer. Zwei der flexiblen Klingen sind nacheinander angeordnet. Der Speedtrimmer läuft leicht auf Rollen. Komplet mit 2 Abstoßklingen und je 1 Stück Distanzgabel 0,50/0,70 mm ohne Stiel.

Zubehör

- 53696** Teleskop-Stab



Perfekt für lange Nähte im Objektbereich.



Andrücktrolle für Schweißdraht

Zum Einlegen und Andrücken des Schweißdrahtes in die Fuge bei traditioneller Arbeitsweise und ohne Schnellschweißdüse

- 10030** Ø 15 mm
- 10040** Ø 20 mm
- 10050** Ø 25 mm
- 10041** Teflonbeschichtet für Lino Ø 20 mm



Schweißschnur abstoßen



Viertelmondmesser, Extra-Qualität
10071

Schwarz lackiertes Holzheft mit
Messing-Zwinge



Schweißnahtschlitten
10080

Zum Aufstecken auf Viertelmondmesser.
Der Überstand wird in 2 Schritten abge-
stoßen. Das verhindert das Einfallen der
Schweißnaht.



Diamant Wetzstab „Clip“
19032

Mit dem neuen Diamant Wetzstab halten
Sie Ihre Messer mühelos und schnell scharf.
Zusammengeklappt schützen die Halb-
schalen den Wetzstab vor Verschmutzung.

Aufgeklappt werden die Halbschalen zum
Griff. Die feine Körnung schont die Schnei-
de. Die sehr scharfe Diamantbestreuung
macht Ihr Messer ruck, zuck scharf.
Abmessung: L 135 x B 30 x H 12 mm
Schleiffläche: 115 x 24 mm



Diamant Abziehblock
19033

Das Gerät kommt in einer zweiteiligen Holz-
schachtel, die auch zur Aufbewahrung dient.
Die feine Körnung schont die Schneide.
Die sehr scharfe Diamantbestreuung macht
Ihr Messer ruck, zuck scharf. Der Diamant-
Abziehblock macht auch vor Küchenmessern
nicht halt. Schleiffläche: 155 x 50 mm.



FLOORFIT®-Abstoßmesser
10060

Klingenheft zum Ausheben der Schweißfuge
und zum Abstoßen des Schweißdrahtes bei
Hohlkehlsöckeln.
Mit Klinge E1 (Rundklinge, klein)



► Zubehör

- 10061** Ersatzklinge E 1, Rundklinge, klein
- 10062** Ersatzklinge E 2, Rundklinge, groß
- 10063** Ersatzklinge E 3, Birnenform
- 10064** Ersatzklinge E 4, Abstoßklinge, flach

Zubehör für eine ableitfähige Belagsverlegung



Kupferleitband

Für die ableitfähige Verlegung von Boden-
belägen. Leitet die statische Aufladung
zu den Erdungspunkten.
Breite: 10 mm, Dicke: 0,08 mm
Spezifischer elektrischer Widerstand:
0,01693 – 0,017241 mm²/m.

- 31602** in Rollen zu 50 m, kartonverpackt
- 31601** in Rollen zu 200 m,
kartonverpackt
- 31603** selbstklebend, in Rollen zu 50 m,
Breite: 10 mm, Dicke: 0,035 mm
Die Verlegung ist um ein
Vielfaches schneller, weil das
Band nur aufgedrückt werden
muss.

Kaltschweißtechnik

Zum Verschweißen von CV-Belägen und anderen heterogenen PVC-Böden.

Kaltschweißmittel Typ A 37150

In Tuben à 44 g, dünnflüssig, für neu verlegte Böden mit dicht geschnittenen Nähten, mit aufgesetzter Arbeitsdüse, Inhalt reicht für ca. 25 m.



Kaltschweißmittel Typ C 37160

In Tuben à 44 g, dickflüssig, für Reparaturen, Fugen bis 4 mm, mit aufgesetzter Arbeitsdüse, Inhalt reicht für ca. 20 m.



Kaltschweißmittel Typ T 37152

In Tuben à 44 g. Die aufgeschraubte T-Düse ermöglicht eine optimale Querschnittverbindung der Naht von PVC-Bodenbelägen mit einem Rücken aus Polyesterlylies.



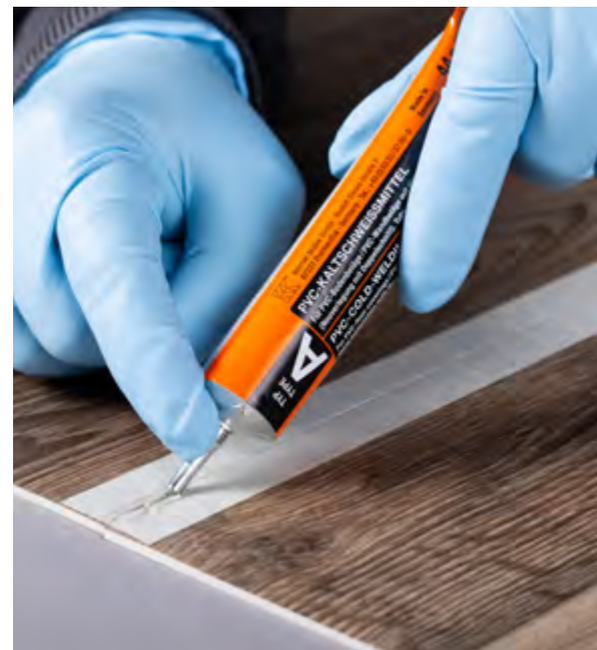
Papierklebeband, Spezial 37117

Gegen PVC-Kaltschweißmittel beständig, deckt die Belagsoberfläche im Nahtbereich zuverlässig ab.



Rollmesser Ø 28 mm 37115

Die sehr dünne und leicht drehende Klinge des Rollmessers ermöglicht das einfache und sichere Trennen des Klebebandes im Nahtbereich (Ersatzklinge 37116).





Teppichboden verlegen

Schneiden und Anreiben	92 – 93
Treppenverklebung	94
Unterbeläge und Abdeckmaterial	95
Verspannwerkzeuge und Zubehör	96 – 98
Läuferstangen und Ösen	99



Nähte und Streifen schneiden



Teppichschneider „MITTAG“

16310

schwarz, für Teppichböden, mit verwindungssteifer Nase zum Schneiden in der Florgasse.

▶ Zubehör

14215 Ersatzklinge



Teppichschneider

16311

Kunststoff, für Teppichböden mit festem Rücken, schneidet von oben.

▶ Zubehör

14215 Ersatzklinge



Teppichschneider

16400

Kunststoff, für Teppichböden mit weichem Rücken, schneidet von unten.

▶ Zubehör

16430 Ersatzklinge



Streifenschneider

16630

Zum Schneiden von Teppichstreifen für Sockelleisten bis 10 cm Breite.

▶ Zubehör

14215 Ersatzklinge



Teppichahle (Vorstecher), rund

43325

Zum Auffinden und Verfolgen der Florgasse bei Teppichböden. Länge des Stiftes ca. 100 mm, Gesamtlänge ca. 200 mm.



Flor- und Noppenschere mit großen Augen

15220

Für große Hände, mit Kunststoffüberzug. Gute Qualität, hergestellt in Solingen.



Magnum RCT 76 cm Schnittlänge

24201

Schnitthöhe 18 mm. 50 cm Fliesen können diagonal geschnitten werden. Gewicht: 31 kg

Magnum RCT 101 cm

24202

Schnitthöhe 18 mm. 71 cm Fliesen können diagonal geschnitten werden. Optimal zum Schneiden von Teppichfliesen geeignet. Schnelle, gerade und saubere Schnitte. Gewicht: 41 kg

▶ Zubehör

24207 Ersatzmesser RCT 101 cm
82475 Parallelanschlag RCT 101 cm erleichtert das Schneiden von Streifen einer bestimmten Breite

24134 Schleifstein-Set

Weitere Messer und Scheren finden Sie auf den Seiten 66 – 72.



Informationsvideo auf youtube.



Anreiben und Nahtbearbeitung

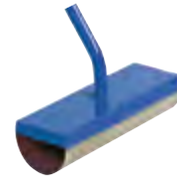
Anreibhammer mit 90 mm Anreibfinne
18341

500 g, Top-Qualität, aus einem Stück geschmiedet, geschliffen und lackiert, fest sitzender Eschenstiel



Schwerer Anreiber (Glider), 40 cm breit, 12 kg
19192

Unterseite aus rostfreiem Stahl. Das Eigengewicht erhöht die Wirkung. Bei Teppichboden und vor allem bei Unterbelag Egalsoft ist Anreiben vorteilhafter als Anwalzen.



Anreiber aus Holz, mit Halter für Holz-Gerätstiel
19191

40 cm breit, für Teppich- und Hartböden. Mit Halterungen zum Überziehen mit Teppichboden beim Anreiben von elastischen Bodenbelägen.



▶ **Zubehör**

52290 **Besenstiel 23 mm (passend)**
18440 **Gerätstiel 28 mm (nicht angespitzt)**

Nahtschließwalze mit Metallsternrädchen
19200

Zum Anrollen von Teppichboden im Nahtbereich. Die Sternrädchen bringen den Druck punktförmig bis auf den Teppichrücken. Breite 10 cm.



Nahtschließwalze mit patentierter Flex-Mechanik
19201

Die Achse ist in zwei schwenkbare Hälften unterteilt. Diese Hälften stellen sich durch das Rollen immer so zueinander, dass die Naht zusammengedrückt wird.



Teppichnahtklammer
43150

Hält mit Federkraft die Naht zusammen, bis der Kleber angezogen hat.



Krallenheber für Doppelbodenelemente
66502

Durch Herunterdrücken des Hebels verhaken sich die Krallen des Plattenhebers im Teppich und sorgen so für einen sicheren Halt beim Ausheben der Doppelbodenelemente.



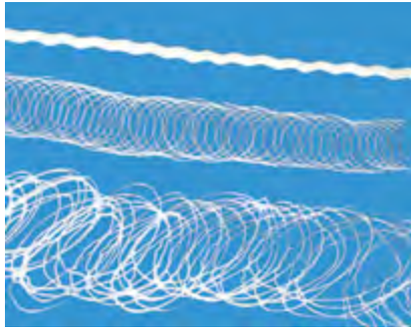
Locheisen

19241 8 mm
19210 20 mm
19220 30 mm
19230 40 mm
19240 50 mm

Zum Vorstechen von Bohrlöchern in Teppichböden, um das gefährdete Fadenziehen zu verhindern.



Teppichböden auf Treppen verkleben



Schmelzkleber bringt schnelle Haftung. Wite stellt ein neues Gerät zur Verarbeitung von Schmelzklebstoff vor. Mit der Sprüh-Schmelzkleber-Pistole wird der Klebstoff versprüht. Dadurch wird ein flächiger Auftrag erreicht. Die Verarbeitungszeit beträgt bis zu 3 Minuten nach dem Sprühen, bei sehr hoher Anfangshaftung. Diese Art der Verklebung kann überall da eingesetzt werden, wo sofortige, hohe Klebkraft gebraucht wird. Lösungsmittelhaltige Kontaktklebstoffe werden überflüssig. Ideal ist das Hotmelt-Spray-Verfahren vor allem für Treppen. Eine Auftragsmenge von ca. 130 g/m² reicht aus, um einen normalen Teppichboden auf einer Treppe sicher zu verlegen. Benötigt wird die Sprüh-Schmelzkleber-Pistole, Druckluft und der Spezial-Schmelzklebstoff. Für die Druckluftversorgung empfiehlt Wite den ölfreien Kompressor, der hier am Seitenende aufgeführt ist.



Schmelzkleberpistole zum Sprühen 25722

Diese neue Pistole wird mit 10 m Kabelschlauch und Gerätekoffer geliefert.

**! Keine Geruchsbelästigung,
keine giftigen Dämpfe!**

Leistungsaufnahme: 600 Watt

Gewicht: 1.250 Gramm

Konstante Temperatureinstellung: 180 °C

Temperaturregelung: Bimetallregler

Temperaturkonstanz: +/- 6 °C

Fassungsvermögen: 200 ml

Fördersystem: Druckluft

Betriebsdruck: 2,0 – 6,0 bar

Düse: 1,5 mm montiert

Versorgungsleitung: 10 Meter

Geeignete Patronen bis

D=44 mm und Granulat

Schmelzleistung: 1,3 kg/h (Granulat),

3,2 kg/h (Patronen)



Schmelzkleber zum Sprühen in Kissenform 14 kg 25726

Dieser Schmelzklebstoff wird für die Schmelzkleberpistole Art. 25722 bei der Verklebung von Teppichböden auf Treppen eingesetzt. Die Kissen werden einfach einzeln in die Pistole eingeführt. Man benötigt ungefähr ein Kissen für eine übliche Treppe mit Tritt und Satz.



Schmelzkleber zum Sprühen in Patronenform 10 kg 25725

Hochleistungs-Schmelzkleber für unsere ehemalige Schmelzklebepistole TEC 6300 und unsere aktuelle Pistole 25722 speziell für Sprüh-Anwendungen. Schmelztemperatur ca. 180 °C. Offene Zeit bis zu 3 Minuten. In Bolzen von ø 43 mm, 18 Bolzen pro kg.



Kompressor für Nagler und Sprüh- schmelzklebepistolen 25667

Leistungsstarker und ölfreier Kompressor mit gummierten und stabilen Rädern für den mobilen Einsatz. Robuste Bauweise mit großem Behältervolumen zum kleinen Preis.

Motorleistung: 1.500 Watt bei 230 Volt

Druck: 8 bar

Ansaugleistung: 220 l/min

Füllleistung: 120 l/min

Behältervolumen: 24 l

Gewicht: 24 kg

Geräusch: 82 dB(A)

Abmessungen: 620 x 340 x 580 mm

Kabellänge: 1.5 m

Unterbeläge und Abdeckfolie für Teppichböden

Unterfilz WINNER 6 mm

43650

Imprägniertes Nadelvlies, hergestellt aus 100% synthetischen Textilien und daher verrottungsbeständig und mottenfest.

Dicke: ca. 6 mm, ca. 600 Gramm/m²

Gewicht: pro Rolle ca. 42 kg

Rollenmaß: 35 m x 2 m = 70 m²



EGALSOFT, das Plus unter dem Teppichboden

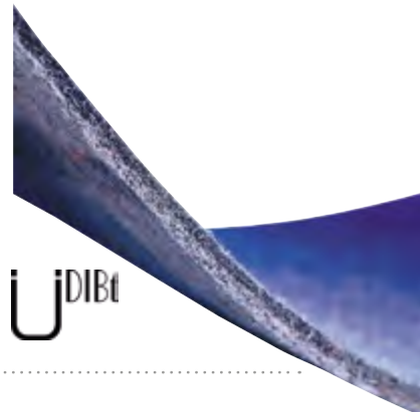
43670

Dieser Unterbelag ist der bewährte Klassiker. Schnell verlegt dank selbsthaftender Rückseite, sehr angenehmer Gehkomfort. Für die Verspannung und Verklebung geeignet.

Dicke: ca. 6,5 mm, ca. 850 Gramm/m²

Gewicht: pro Rolle ca. 25 kg

Rollenmaß: 22 m x 1,37 m = 30,14 m²



PROTECTOR Schutzfolie für Teppichboden

36410

Diese Folie haftet ohne Klebeband auf dem Teppich. Wählen Sie die Folie in ROTEM Druck als zeitweiligen Schutz für Teppichboden und Teppiche. Die empfohlene maximale Nutzungsdauer der Packexe-Schutzfolien beträgt vier bis sechs Wochen. Der Film kann in der Originalverpackung, bei Raumtemperatur und unter trockenen Bedingungen sechs bis zwölf Monate gelagert werden.

Verpackt mit 4 Rollen zu 100 m pro Karton. Breite 62,5 cm.

▶ Zubehör

36418 Abroller für Protector Schutzfolie



Abdeckvlies Floorliner Vapor 50 x 1 m

43632

Das dampfoffene Schutz- und Abdeckvlies. Floorliner Vapor sorgt für einen optimalen Schutz Ihrer frisch verlegten Böden, damit Sie „gefahrlos“ weiterarbeiten können.

Stärke: ca. 1.8 mm

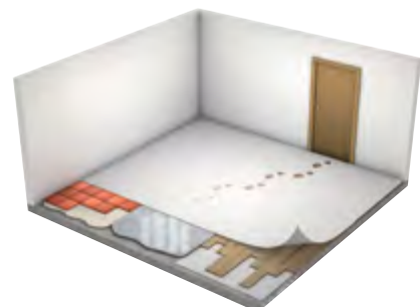
Wasserdampfdurchlässigkeit: ca. 15 g/m²/d

Wasserdichtigkeit: ca. 7 m / Wassersäule

Palette: 15 Rollen

- Einfache Verlegung und Entsorgung
- Rutschfest
- Dampfdurchlässig
- Flüssigkeitsundurchlässig

! Ab 3 Paletten mit Ihrem Logo bedruckbar!



ACHTUNG:

Beachten Sie vor dem Verlegen von Floorliner Vapor die vom Hersteller angegebenen minimalen Trockenzeiten!

! Weitere Unterbeläge und Abdeckmaterialien finden Sie ab Seite 122.



Informationsvideo auf youtube.



Schnittkanten verfestigen und Verspannwerkzeuge



Schnittkantenverfestiger

42093

Ankerweld 8015 A. Zum Verfestigen von Schnittkanten im Nahtbereich von Teppichböden. Transparent, schnelltrocknend, lösemittelfrei. Flasche: 235 ml.



Latex Gummimilch

42060

Ankerweld 330A. Lösemittelfreier Naturlatex (60 %), Dispersionskleber. Für eine elastische Verklebung von Textilien, Kokos, Jute, Filz etc. Trockenzeit ca. 20 Minuten. Flasche: 500 ml.



Kniespanner Roberts 10 – 505

43025

Mit dem Gel Pro 505 stellt Roberts die nächste Generation von professionellen Kniespannern vor. Das dicke Kissen mit Gel-Kern reduziert die Stöße auf das Knie.

- dauerhafte Gummiummantelung
- Schaumunterlage mit hoher Dichte
- ergonomischer Griff mit Gummibeschichtung
- Schnellverstellhebel für Längen von 43 bis 53 cm
- Optimierter Winkel des Stosskissens zur Erhöhung der Stosskraft



Doppelkopfs spanner

43080

Zum Korrigieren von Teppichbahnen im Kleberbett und zum Ausgleichen von Musterverzügen. Unentbehrlich für gewebte, kleingemusterte Teppichböden. Große Spannkraft durch Hebelübersetzung.

Der drehbare Spannkopf kann gegen das mitgelieferte Spannschild ausgetauscht werden, zum Spannen auf Nagelleisten. Sehr stabile Gussausführung. Mit Metallkoffer.



Hebelspanner

43110

Hebelspanner zur Verspannung von Teppichböden. Mit einstellbarem, selbstverriegelndem und 35 cm breitem Spannkopf; Verbindungsrohr, 1 Autolock-Verlängerungsrohr mit automatischer Verriegelung, 3 Verlänge-

rungsrohre, Schwanzstück mit Rollen. Zum leichteren Transport in 2 Kästen verpackt. Spannlänge von 89 - 670 cm, verlängerbar durch zusätzliche Verlängerungsrohre.



Treppenwerkzeug 90 mm

43311

Zum Eindrücken des Teppichbodens hinter die Nagelleiste.



Kuhfuß (Nageleisen) 260 mm

43300

Zum Lösen von Nagelleisten und Nägeln.

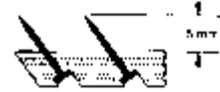
Nagelleisten und Teppichnägel

5-fach verleimtes Sperrholz, 6 mm dick, abgeschrägte Kante für einen sauberen Teppichrand, verzinkte Nägel im Winkel von 60° sorgen für eine sichere Verankerung des Teppichbodens, in Längen von 152,4 cm. Nur in vollen Kartons lieferbar.



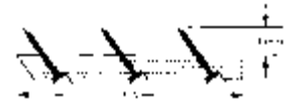
Nagelleisten, Standard 40010

Mittlere Nagelhöhe, ca. 5 mm,
Länge 152,4 cm



Nagelleisten, extra breit 40040

Mit 3 Nagelreihen, 47 mm breit,
Nagelhöhe 4 mm, Länge 122 cm



Nagelleisten vorge nagelt 40050

Mit Kombinägeln für Holz und Beton.
Nagelhöhe 5 mm, Länge 152,4 cm



Verbindungsschiene, zweiteilig, mit Spannhaken

Für Türübergänge bei der Verspannung von
Teppichböden. In Längen von 270 cm.

- 40300** Oberteil silberfarbig
- 40310** Oberteil messingfarbig



Teppichnägel

Kopf-Ø 18 mm. Zur wiederaufnehmbaren
Befestigung der Enden von Teppichläufern.
Zur Verwendung mit Teppichbuchsen 31451.

- 31431** vermessing, Länge 30 mm
- 31441** vernickelt, Länge 30 mm
- 31430** vermessingt, Länge 50 mm



► Zubehör

Teppichbuchsen aus Kunststoff 8 x 15 mm 31451

Halterung für Teppichnägel. In ein Bohr-
loch Ø 8 mm einsetzen und Teppichnägel
eindrücken. Die Teppichnägel können wieder
herausgezogen werden, um den Läufer zu
reinigen oder auszutauschen.



Teppichstecker 43520

Mit großem Kopf zum Feststecken des
Teppichanfangs bei Teppichständern oder
Paternostern. Pilzkopf Ø 3 cm, Gesamtlänge
ca. 85 mm, rostfreie Nadel.



Stahl-Teppichnadeln (Ringstecker) 31460

Gesamtlänge 65 mm. Zum Anstecken von
Etiketten.



Konfektionsgerät und Konfektionsbänder

Schmelzklebeband für die Verbindung der Teppichbahnen bei der Verspannung. Mit dem Konfektionsgerät 43162 zu verarbeiten. Gerippter Kleber, gestrickte Fiberglas-Gewebe-Unterlage, Papierträger.



Konfektionsgerät COOL SHIELD

43162

Bügeleisen zum Erwärmen der Schmelzklebebänder für die Verbindung der Teppichbahnen bei der Verspannung. Mit Hitzeschild nach oben zum Schutz des Teppichbodens und Abstellplatte. Gerillte Fußplatte mit Antihafbeschichtung.

Thermostat: 4 Stufen

Temperatur: von 65°C bis 220°C einstellbar

Heizleistung: 1.000 Watt



REDLINE, Standard-Qualität

43190

Für den Wohnbereich

Breite: ca. 9 cm, Länge: 20 m



TOPLINE, schwere Qualität

43191

Für fast alle Teppichboden-Qualitäten geeignet. Die Silikon-Beschichtung des Trägerpapiers verhindert ein Anhaften auf dem Unterfilz.

Breite: ca. 9 cm, Länge: 20 m



TOPLINE GOLD, Spitzenqualität auf Goldfolie

43192

Die Metallfolie sorgt durch gleichmäßige Hitzeverteilung für ein schnelles und vollständiges Schmelzen des Klebers. Mit Silikon-Rückenbeschichtung. Objektgeeignet.

Breite: ca. 9 cm, Länge: 20 m

Treppenläuferstangen und Ösen

Die traditionelle Verlegung von Läufern auf Treppen ist sowohl von der handwerklichen als auch von der materiellen Seite her durchaus anspruchsvoll. Langlebig und stabil sollen die Treppenläuferstangen sein. Genau diese Kriterien erfüllen unsere massiven Treppenläuferstangen. Die Maße gelten jeweils inklusive des Endknopfes.

Länge in cm	Messing 9 mm	Messing 11 mm	Vernickelt 9 mm	Vernickelt 11 mm
65	31142	auf Anfrage	31272	auf Anfrage
70	31143	31163	31273	auf Anfrage
75	31144	31164	31274	31254
80	31145	31165	31275	31255
85	31146	31166	31276	31256
90	31147	31167	31277	31257
95	31148	31168	31278	31258
100	31149	31169	31279	31259
105	31150	31170	31271	31260
110	31151	31171	auf Anfrage	31261
120	31153	31173	auf Anfrage	31263
130	31155	31175	auf Anfrage	31265



Ringösen

Form	Farbe	Durchmesser	Artikel
Standard	Messing	9 mm	31310
	Messing	11 mm	31311
	Nickel	9 mm	31320
	Nickel	11 mm	31323



Form	Farbe	Durchmesser	Madenschraube	Artikel
Gedreht	Messing	9 mm	ja	31309
	Messing	9 mm	nein	31308
	Messing	11 mm	ja	31314
	Messing	11 mm	nein	31313
	Nickel	9 mm	ja	31307
	Nickel	9 mm	nein	31319
	Nickel	11 mm	ja	31306
	Nickel	11 mm	nein	31324



Winkelösen

Zum Aufklappen, für enge, seitlich geschlossene Treppen, für 9 und 11 mm Läuferstangen mit Endknöpfen.

	Messing		Vernickelt
9 mm	31380	9 mm	31390
11 mm	31381	11 mm	31391



Ösendreher 31482

Mit dem Ösendreher lassen sich 9 und 11 mm Ösen einfach mit dem Akkuschauber montieren..





witt
SuperQuad

Parkett verlegen, schleifen und versiegeln

4-Teller-Schleifmaschinen	102 – 103
Polsterscheiben und Schleifbürsten	104
Randschleifer und Zubehör	105 – 106
Schleifbänder und Schleifscheiben	107 – 111
Pads und Versiegelungsrollen	112 – 113
Multi-Tool und Sägeblätter	114 – 116
Werkzeuge für Parkett-Verlegung	117 – 121



Mehrscheiben-Schleifmaschine 2.200 Watt

Super Quadro 4-Teller-Schleifer 20480

Die Super Quadro arbeitet nach einem ähnlichen Prinzip wie die bewährte, von Witte entwickelte Quadro 4-Scheiben-Schleifmaschine: Die vier 150 mm Schleifteller werden über ein zusätzliches Getriebe durch die Drehung des Treibtellers angetrieben. Der im Maschinengehäuse innenliegende Zahnkranz und die Stirnräder auf der Rückseite des Schleiftellers sind die Basis für einen perfekten Parkettfein- und zwischenschliff. Mit 59 Kilogramm Eigengewicht (auflastbar durch 3 x 10 kg Zusatzgewichte) und 2,2 kW Motorleistung erreicht die Super Quadro eine beachtliche Abtragsleistung, die nochmal 25 % höher ist als bei der Quadro 618.

Insgesamt zeichnet sich die Maschine durch eine robuste Bauweise mit massiver, stufenlos verstellbarer Führungsstange, ergonomischen Handgriffen und großen Gummireifen aus.

Die ins Gehäuse integrierte Absaugvorrichtung mit Absaugkranz und Anschluss für einen externen Sauger ermöglicht staubarmes Arbeiten.

Wie die Quadro 618 kann auch die Super Quadro mit wenigen Handgriffen von der 4-Teller-Maschine zur Eintellermaschine umgerüstet werden, sowohl für 400er Schleifscheiben, Diamant-Schleifteller als auch für Pads. So spart man sich das Mitführen weiterer Maschinen.



Informationsvideo auf youtube.



Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 59/52 kg (ohne Teller und Absaugring)
Zusatzgewichte: bis zu 30 kg
Treibteller Ø: 406 mm
Satellitenteller Ø: 150 mm
Drehzahl-Treibteller: 150 U/Min.
Drehzahl-Satellitenteller: 350 U/Min.

Lieferumfang:

- 4-Scheiben-Satellitenteller
- Pad-Treibteller 400 mm
- Absaugschürze
- Absaugschlauch
- Polsterscheiben

► Zubehör

20481	Treibteller für Schleifscheiben
20486	Treibteller für Pads
20484	Zusatzgewicht 10 kg (max. 3 stapelbar)
20485	LED-Strahler mit Magnethalter
20464	Diamantschleifteller Diamabrush Kleber
83939	Absaugkranz Elasto
20094	Polsterscheiben weich
20096	Polsterscheiben hart
20005	Panzerkabel 3x2,5, 10m

! Weiteres Zubehör finden Sie hier:
150 mm Schleifscheiben ab S. 107,
Bürsten ab S. 104 und 400 mm
Scheiben ab S. 30.

Mehrscheiben-Schleifmaschine 1.800 Watt

Quadro 618 4-Teller-Schleifer

20220

Das Patent für diese Art der Mehrscheibentechnik haben wir vor mehreren Jahrzehnten angemeldet, die QUADRO 618 ist die aktuelle Generation aus dieser Entwicklung. Der richtungsfreie Schliff durch gegenläufige Drehbewegung sorgt für eine hohe und präzise Schleifleistung.

Neben einigen Detailverbesserungen an Gehäuse, Rädern und Schaltkasten, kommt die Quadro 618 mit einem Getriebeteller aus Alu-Druckguss und verfügt über ein schrägverzahntes Getriebe. Das verbessert die Kraftübertragung auf die Schleifteller und erhöht die Laufruhe der Maschine, was wiederum zu einem saubereren Schleifergebnis führt.

Die Maschine kann ohne Umbau als Einteilerschleifmaschine eingesetzt werden, mit 400er Scheiben oder Pads. Dadurch ergibt sich ein sehr großer Anwendungsbereich: Parkett-Feinschliff, Parkett-Zwischenschliff, Renovierung von Fertigparkett, Korkschliff, Schleifen von Spachtelmasse, Sanierung von Altböden, Polieren von geölten und gewachsen Böden, Reinigen von elastischen Belägen.

Motorleistung: 1.800 Watt bei 230 Volt
Gewicht: 46/43 kg (ohne Teller und Absaugring)
Zusatzgewichte: bis zu 21 kg
Treibteller Ø: 410 mm
Satellitenteller Ø: 150 mm
Drehzahl-Treibteller: 150 U/Min.
Drehzahl-Satellitenteller: 600 U/Min.



Weiteres Zubehör finden Sie hier:
150 mm Schleifscheiben ab S. 107,
Bürsten ab S. 104 und 400 mm
Scheiben ab S. 30.

Lieferumfang:

- 4-Scheiben-Satellitenteller
- Absaugschürze
- Absaugschlauch

► Zubehör

- 20213** Treibteller für Schleifscheiben
- 20214** Treibteller für Reinigungspads
- 20114** Zusatzgewicht 7 kg
(max. 3 stapelbar)
- 20462** Diamantschleifteller
Diamantbrush Kleber
- 20094** Polsterscheiben weich
- 20096** Polsterscheiben hart
- 20005** Panzerkabel 3x2.5, 10m



Informationsvideo
auf youtube.



Polsterscheiben, Bürsten und Fiberpads



Polsterscheiben Ø 150 mm für Quadro und Super Quadro

20096 Hart für den Grob- und Mittelschliff

20094 Weich für den Feinschliff

Durch die Klettbeläge auf diesen Polsterscheiben können diese zwischen Schleifteller und Schleifpapier eingesetzt werden.



Schleifbürste Edelstahl 150 mm

20216

Um beim Strukturieren eines Holzbodens eine tiefe Ausbürstung der weichen Holzfasern zu erreichen, werden diese Bürsten auf Mehrscheiben-Maschinen durch eine Klettbefestigung montiert. Um die Strukturierung zu verstärken kann man die Holzböden vor dem Bürsten wässern. Passend für alle Maschinen mit einer 150 mm Kletthalterung.



Schleifbürste Nylon 150 mm

20217

Für den zweiten Schleifgang beim Strukturieren von Holzböden verwendet man nach den Edelstahlbürsten diese Nylon-Bürsten K46. So werden grobe Kratzer verschliffen. Passend für alle Maschinen mit einer 150 mm Kletthalterung.

Schleifbürsten Set

20219

Bestehend aus 5x Schleifbürste Edelstahl (Art. 20216), 5x Schleifbürste Nylon K46 (Art. 20217), Spachtel zum Ablösen der Bürsten und Systainer Gr. 3.



Fiberpads 150 mm

20218

Mit diesen Pads erzielt man beeindruckende und kratzfreie Ergebnisse. Nach einem üblichen Parkettschliff bis Körnung 80 werden die Fiberpads beim Endschliff eingesetzt. Man erzeugt so eine leichte Struktur und lässt den Holzböden natürlicher wirken. Auch als Endschliff nach dem Bürsten mit der Nylonbürste 20217 einsetzbar. Passend für alle Maschinen mit einer 150 mm Kletthalterung.



Randschleifer Supraflex 150 mm mit geringer Drehzahl

20285

Dieser starke Randschleifer ist hervorragend für das Schleifen und Strukturieren im Randbereich geeignet, da die Drehzahl von 2100 bis auf 600 Umdrehungen/Minute runtergeregelt werden kann und somit ein sehr ähnliches Schleifbild wie bei einer Mehrscheibenmaschine erzielt wird.

Schleifmaschinen für die Randbearbeitung

Randschleifer LEGER

20180

Leichter, handlicher Randschleifer
Stabiles Metallgehäuse.

Statt der sehr anfälligen Relaischalter, die ein Anlaufen des Gerätes beim Einstecken verhindern sollen, hat dieses Gerät einen Totmannschalter, bestehend aus 2 Schwenkhebeln unterhalb der Führungsgriffe. Zum Einschalten müssen diese Hebel einfach zum Griff hochgezogen werden. Durch Loslassen der Griffe wird auch die Maschine ausgeschaltet.

▶ Zubehör für Randschleifer LEGER

Langes Schleifteil 350 mm

20181

Nutzlänge 350 mm für Randschleifer LEGER.
Für Schleifscheiben mit Loch oder mit Klett von 150 mm Ø.

Randschleifer LEGER mit langem Schleifteil

20186

Wie vorher beschrieben, aber mit 350 mm langem Schleifteil zum Schleifen unter Heizkörpern.

Gewicht: 7,2 kg

Motorleistung: 1.200 Watt

Standardschleifteil: nutzbare Länge 110 mm

Drehzahl des Schleiftellers: 4000 U/min

Schleifscheiben: Loch oder Klett Ø 150 mm



Adapter für Staubsaugeranschluss

20183

Wird direkt an das Staubrohr des Randschleifers 20180 angesetzt. Innen-Ø 46 mm zum direkten Einstecken der Muffe des 40 mm Saugschlauches.

Exzentrerschleifer 150 mm

20196

Extrem leichter, 350 Watt starker und flacher Brushless-Exzentrerschleifer mit symmetrischer Bauform für einfachen Handwechsel oder beidhändige Bedienung. Schwingkreis 5 mm für maximale Abtragsleistung bei guter Oberflächenqualität. Rutschfester Paddle-Schalter mit Totmannfunktion für sicheres Starten und wahlweise auch Steuern der Drehzahl. Elektronische Voreinstellung des gewünschten Drehzahlbereichs.

Lieferung im Werkzeugkoffer mit Schleifteller und Maulschlüssel.



Lackfräse für Holzarbeiten

23500

Dieser 850 Watt starke Problemlöser für Renovierungsarbeiten bringt eine große Zeitersparnis gegenüber herkömmlichen Arbeitstechniken, zum umweltfreundlichen Entfernen von Farben und Lacken von Holzböden, Treppen, Türen und Fenstern. Stufenlose Einstellung der Frästiefe. Lieferumfang: Koffer, 4 Hartmetall-Wendemeser, Absaugverbinder, Kombischlüssel



Zubehör für Parkettschleifmaschinen



Staubsäcke für Parkett- und Randschleifmaschinen

- 20251** groß, für TAURUS und HUMMEL
- 20231** für PEGASUS, RANDMEISTER und UNICO
- 20243** für LÉGÈRE, NOVA und ELAN



Multi-Clip Staubsaackverschluss
20238

Der Multi-Clip-Verschluss ist ideal zur Befestigung von Staubsäcken an Schleifmaschinen. Durch das Zudrehen der Flügelmutter wird eine Kraft von bis zu 100 kg erzeugt. Der Staubsaack wird dadurch faltenfrei und sehr dicht an den Stutzen angedrückt.



Anlaufstrombegrenzer bis 3500 Watt
20998

Vollelektronischer Einschaltstrombegrenzer im robusten, spritzwassergeschützten Gehäuse. Verhindert das lästige Herauspringen der Netzsicherungen beim Einschalten von größeren Maschinen.



Verlängerungskabel

Orange, mit Schuko-Stecker und Kupplung, für die Baustelle. Harmonisierte PUR-Leitung mit europaweiter Zulassung, H07BQ-F, 3 x 2,5 mm. Verwendung in trockenen, feuchten oder nassen Umgebungen bei erhöhter mechanischer Beanspruchung, z. B. zum Anschluss gewerblicher oder

landwirtschaftlicher Geräte. Für elektrische Werkzeuge wie Fußbodenschleifmaschinen, Kompressoren, Kreissägen, etc. auf Baustellen. Ab 200 m ist individueller Druck möglich.

- 20005** Länge 10 m
- 20006** Länge 20 m



Steckersicherung Steco-Clipp
20002

Endlich zieht man den Gerätestecker nicht mehr aus dem Verlängerungskabel. Passend für Schuko-Kupplungen und Stecker.



„Fummelkissen“ Handschleifblock
19052

Klett-Handschleif-Block aus PU-Elastomerschaum zur Aufnahme von handelsüblichen Klettschleifscheiben von 150 mm Durchmesser. Das Material ist öl- und alterungs-

beständig und ist widerstandsfähig gegen Einreißen. Die Schleiffläche ist plan; der Griffbereich ist der Handform angepasst. Für alle Schleif- und Polierarbeiten, die per Hand der maschinellen Bearbeitung folgen müssen.



Schleifmittel für Parkett

FloorFit Korund Schleifmittel

Diese Schleifmittel haben eine dichte Korund-Bestreuung in Kunstharzbindung. Das robuste Polyester-Trägermaterial erhöht die Lebensdauer der Schleifmittel und sorgt für Dimensionsstabilität bei hoher Belastung.

Klettscheibe ø 150

Art-Nr.	Körnung
70240	120
70241	100
70242	80
70243	60
70246	36
70248	24
70249	16

Klettscheibe ø 180

Art-Nr.	Körnung
70250	120
70251	100
70252	80
70253	60
70256	36
70258	24
70259	16

Schleifbänder

Art-Nr.	Körnung
70460	120
70461	100
70462	80
70463	60
70466	36
70468	24
70469	16



FloorFit Zirkon XTREM Schleifmittel XTREMe Leistung durch 100 % Zirkon

Durch eine offene Streuung garantieren FloorFit Zirkon XTREM Schleifmittel einen hohen Abtrag, ohne sich vorzeitig zusetzen. Die Bestreuung mit 100 % selbstschleifendem Zirkon ist eine Besonderheit, die für eine lange Standzeit vor allem auch auf harten Materialien sorgt.

Die Standzeit wird durch ein stabiles Trägermaterial aus Polyestergerewebe zusätzlich verlängert. Das zahlt sich vor allem beim Einsatz unter Mehrscheibenmaschinen oder auf dem Bandschleifer aus, bei denen die Schleifmittel erhöhten Beanspruchungen ausgesetzt sind.

Klettscheibe ø 150

Art-Nr.	Körnung
70220	120
70221	100
70222	80
70223	60
70226	36
70228	24

Klettscheibe ø 180

Art-Nr.	Körnung
70230	120
70231	100
70232	80
70233	60
70236	36
70238	24

Schleifbänder

Art-Nr.	Körnung
70450	120
70451	100
70452	80
70453	60
70456	36
70458	24



Schleifbänder

STARCKE®

KORUND Schleifbänder 200 x 750 mm

Für Parkettbandschleifmaschinen



Erstklassige, deutsche Markenqualität, gleichmäßige Korund-Bestreuung in Vollkunstharzbindung auf festem X-Gewebe. Durch den besonders flachen und haltbaren Wellenverschluss werden „Rattermarken“ vermieden.

Körnung	Art.-Nr.
P 120	70500
P 100	70501
P 80	70502
P 60	70503
P 50	70504
P 40	70505
P 36	70506
P 24	70508
P 16	70509

KORUND Schleifhülsen 200 x 551

Für Zentrifugal-Schleifmaschinen. Erstklassige, deutsche Markenqualität. Gleichmäßige Korundbestreuung in Vollkunstharzbindung auf X-Gewebe.



Körnung	Art.-Nr.
P 120	70510
P 100	70511
P 80	70512
P 60	70513
P 40	70514
P 36	70515
P 24	70516
P 16	70517

ZIRKON Schleifbänder 200 x 750 mm,

Das Zirkonkorn ist besonders scharf und spitz und dabei haltbar. Deshalb ist die Abtragsleistung dieser Bänder und die Standzeit erheblich höher.



Vorteile:

Hoher Anteil an verschleißfestem und schneidstarkem Zirkon, Vollkunstharzbindung, Schwerer X-Gewebeträger mit Wellenverschluss.

Körnung	Art.-Nr.
120	70470
100	70471
80	70472
60	70473
40	70475
36	70476
24	70478

KERAMIK ULTRA Schleifbänder 200 x 750 mm

Durch ein neu entwickeltes Keramik-Korn und ein Hochleistungs-Trägermaterial setzen unsere Keramik Ultra Schleifbänder einen neuen Maßstab in puncto Abtragsleistung und Standzeit, die andere Keramikschleifmittel um bis zu 60 % übertrifft! Die immer identischen Keramik-Körner sorgen für eine gleichmäßige Bestreuung, die wiederum zu einem äußerst gleichmäßigen Schleifbild führt.



Körnung	Art.-Nr.
80	70442
60	70443
50	70444
36	70446

! Neue Qualität! Noch mehr Abtrag, noch längere Standzeit!

Schleifscheiben für Parkett



KORUND Klettscheiben

Erstklassige Markenqualität, dichte Korundbestreuung in Kunstharzbindung auf Papier.

Körnung	Ø 200 mm	Ø 178 mm	Ø 150 mm	Ø 150 mm 9 Loch	Ø 150 mm 17 Loch	Ø 150 mm 32 Loch
180			70639	70327		
150			70638	70326		
120	70746	70620	70630	70325		70310
100	70745	70621	70631	70354		70311
80	70744	70622	70632	70323		70312
60	70743	70623	70633	70322	70313	
50		70624	70634			
40	70742	70625	70635	70321	70315	
36		70626	70636			
24	70741	70627	70637	70320		
16	70740	70628	70640			



ZIRKON Klettscheiben

Das spitze Zirkorkorn erhöht die Abtragsleistung. Die höhere Zähigkeit des Korn erhöht die Standzeit.

Körnung	Ø 200 mm	Ø 178 mm	Ø 150 mm	Ø 100 mm
120			70650	
100	70721	70611	70651	70671
80	70722	70612	70652	70672
60	70723	70613	70653	70673
40	70725	70615	70655	70675 (K50)
36	70726	70616	70656	
24	70618	70618	70657	



KERAMIK ULTRA Klettscheiben

Durch ein neu entwickeltes Keramik-Korn und ein Hochleistungs-Trägermaterial bieten unsere Keramik Ultra Klettscheiben einen neuen Maßstab in puncto Abtragsleistung und Standzeit, die andere Keramikschleifmittel um bis zu 60% übertrifft! Die immer identischen Keramik-Körner sorgen für eine gleichmäßige Bestreuung, die wiederum zu einem äußerst gleichmäßigen Schleifbild führt.

Körnung	Ø 178 mm	Ø 150 mm
80	70432	70682
60	70433	70683
50	70434	70684
36	70436	70686

! Top Qualität! Noch mehr Abtrag, noch längere Standzeit!



Schleifscheiben für Parkett



KLETTNET Netz-Klettscheiben

Passend für alle 150 mm-Schleifmaschinen. Hochwertige Netzschleifmittel mit Kletthaftung für höchste Ansprüche an die Oberfläche.

Durch die Gitterstruktur kann sich der Schleifstaub nach oben durchdrücken. Das erhöht den Abtrag und verringert die Gefahr von Kratzspuren noch weiter.

Körnung	Ø 150 mm
180	70784
150	70783
120	70782
100	70781
80	70780



Schleifgitter 3M Keramik

Passend für alle 150 mm-Schleifmaschinen. Das Besondere an diesen Gitternetz-Schleifscheiben ist die Form der Schleifkörner. Die 3M Schleifgitter enthalten präzise geformte, selbstschärfende Dreiecke aus keramischem Korund.

Bei den meisten Maschinen wird sich auch die Staubentwicklung erheblich verbessern, da diese Schleifgitter durch die Kornanordnung und das Gitter besonders staubarm arbeiten.

Körnung	Ø 150 mm
120	70786
80	70785



Schleifscheiben mit Spannloch

Erstklassige Markenqualität, dichte Korundbestreuung in Kunstharzbindung auf E-Papier.

Körnung	Ø 178 mm	Ø 150 mm
P 120	70600	70699
P 100	70601	70700
P 80	70602	70701
P 60	70603	70702
P 50	70604	70703
P 40	70605	70704
P 36	70606	70705
P 24	70607	70706
P 16	70608	70707



Dia4Wood Diamantschleifteller

150 mm K 50

20209

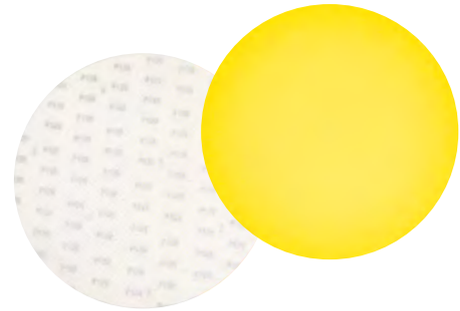
Es gibt immer mal wieder das Problem, dass man beim Schleifen von Holzböden auf sehr harte Lackschichten trifft. Da können die herkömmlichen Schleifscheiben an ihre Grenzen kommen. Unsere neuen Dia4Wood Schleifteller schneiden die harte Schichten auf und sorgen somit für einen schnelleres Vorankommen. Dia4Wood Schleifteller haben eine lange Nutzungsdauer. Montage durch Kletthaftung.

Multiloch, Schleifgitter und Pads für Tellerschleifer

MULTILOCH Schleifscheiben

Fein gelochte Klettscheibe für Einteilerschleifmaschinen. Für den Feinschliff von Holzböden. Durch die flächendeckende, feine Perforation setzt der Schleifstaub nicht die Körnung zu. Das erhöht die Standzeit und verbessert das Schleifbild. Durchmesser 406 mm. Silizium-Karbid Korn auf Vliesunterlage.

Körnung	Ø 400 mm
180	70031
150	70032
120	70033
100	70034
80	70035
60	70036



Schleifgitter für den Fein- und Zwischenschliff mit Einteilermaschinen

Körnung	Ø 400 mm für Golia, Quadro und Floorfit	Ø 375 mm für Columbus
180	70060	70090
150	70061	70091
120*	70059	70089
100	70058	70088
80	70057	70087
60	70056	70092



* ideal für den Lackzwischen Schliff

Pads für Einteiler-Schleifmaschinen

Reinigungs- und Polierpads sind sehr vielseitig einsetzbar und erzielen insbesondere bei der Reinigung beeindruckende Ergebnisse. In der Tabelle finden Sie unsere Empfehlung für die Einsatzbereiche. Bitte schauen Sie aber auch auf dem Merkblatt der Reinigungsmittel, Öle oder Beizen nach, welches Pad für das jeweilige Produkt empfohlen wird.

Normalpads, ca. 10 mm dick

Hochwertige Markenqualität. Für viele Anwendungen, z. B. Reinigung und Pflege von Hartböden, Ölen, Wachsen und Polieren von Holzböden und vieles andere mehr.

Farbe	406 mm
weiß	26410
beige	26414
grün	26412
rot	26411
schwarz	26413

Superpads, ca. 25 mm dick

Superpads sind mit etwa 25 mm Stärke deutlich stärker als Normalpads. Dadurch haben sie gegenüber Normalpads ein deutlich größeres Aufnahmevermögen für Öle und Reinigungsmittel. Darüber hinaus können Superpads auch auf Flächen eingesetzt werden, die leichte Unebenheiten aufweisen.

Farbe	406 mm	380 mm
weiß	26470	26480
beige	26469	
grün	26471	26484
rot	26473	26483
schwarz	26472	26482
grau	26477	

Pad	Verwendung
Grau	Sanierung, Anrauen von PU-Lacken
Schwarz	Grundreinigung und Entschichtung
Grün	Grundreinigung
Rot	Unterhaltsreinigung
Beige	Polieren und Ölen, sanfte Reinigung
Weiß	Polieren und Ölen



Pads, Tücher und Versiegelungswerkzeuge



Polierpad Schafschurwolle 410 mm
26496

Dieses Pad wird aus einem reinen Schafschurwollfilz hergestellt. Zum Polieren von geölten Holzböden.



Tücher für Öl-Verarbeitung
26466

Dieses Spezialtuch dient zum Aufnehmen des Überstandes beim Ölen von Holzböden. Das Tuch wird unter die Padscheibe der Einscheibenmaschine gelegt.



Teleskopstab Profi-Ausführung
53689

Länge von 130 bis 238 cm

- Längsverstellung über Auslöseknopf
- Konus mit Haltenocken für Rollergriff
- 2. Konus ohne Nocken

- Rutschsicherer Elastomergriff
- Geschützt vor Eindringen von Farben, Kleber oder Spachtelmasse
- Verdrehsichere Verbindung mit Roller
- Sehr stabile und langlebige Profi-Ausführung

▶ **Zubehör**

53811 Rollerbügel Softgrip 25 cm



Versiegelungsroller-Bügel

Die 25 cm breiten Bügel-Handgriffe sind für Rollen mit 8 mm Innendurchmesser und die 10 cm breiten Bügel für Rollen mit 6 mm Innendurchmesser geeignet.

53811 Softgrip 25 cm

53830 Für Kleinflächenrollen 10 cm (45 cm lang)



Roller-Safe Aufbewahrungsdose
53921

Schützt benutzte Farbroller mit Bügel vor Eintrocknen und Verschmutzung. Die Roller können dadurch ohne Auswaschen wieder benutzt werden.



Heizkörper-Pinsel 50 mm
52100

Besatz reine Borste, 1,5fache Stärke. Abgewinkelt. Gesamtlänge 45 cm.



Parkett-Versiegelungsbürste
52160

Hervorragende Qualität, reine, helle Borsten, Kastenblech, Holzkörper. 220 x 25 mm. Mit Stielhalter.



Doppelblattspachtel, rostfrei

Mit diesem Werkzeug können Versiegelungen, Grundierungen und Füllspachtelmasse aufgezogen werden. Die Härte des Federstahl-Blattes kann durch Verschieben des Andruckbleches verstellt werden.

11697 Abgerundet 200 mm

11698 Abgerundet 270 mm

11699 Abgerundet 350 mm

11696 Scharfkantig 270 mm

Versiegelungsrollen

Versiegelungsrolle Microstar 9 mm

53697

Speichert das 6-fache seines Trockengewichtes an dünnflüssigen Versiegelungen durch das extrem dichte Material. Auf einen cm² kommen mehr als 56.000 Einzelfasern. Fusselfrei, da aus 100 % PES-Endlosfaser gewebt. Breite 25 cm.
VPE = 10 Stück



Versiegelungsrolle Polytron 12 mm

53693

Sehr strapazierfähiger Polyester-Bezug für blasen- und flusenfreies Lackieren und Versiegeln. Kein Flusen, kein Verfilzen. Lösungsmittelbeständig. Breite 25 cm.
VPE = 12 Stück



Versiegelungsrolle Velours 4 mm

53691

Mit 4 mm Bezug aus Wollfaser-Velours für blasenfreies Lackieren. Breite 25 cm.
VPE = 10 Stück



Versiegelungsrolle Moltopren-Schaum

53611

Hochwertige Schaumqualität für anspruchsvolle Lackierarbeiten und lösungsmittelarme Flüssigkleber. Breite 25 cm.
VPE = 10 Stück



Grundierrolle Vestan 20 mm

53550

Für Vorstriche und Grundierungen. Preiswerte Ausführung aus 20 mm langem Vestanfloor. Breite 25 cm.
VPE = 50 Stück



Kleinflächenrolle Velours 4 mm

53700

Lösungsmittelbeständige 10 cm Rolle auf dickem 30 mm Kern für Versiegelungen und Epoxidharze. VPE = 10 Stück

▶ Zubehör

53830 Passender Bügelgriff



Kleinflächenrolle Microvil 5 mm

53699

Für Holz- und Bodenbeschichtungen, insbesondere Lasuren und Holzdeckfarben, Parkettlacke, Öle sowie wasserbasierte Acryl-/PU-Lacke geeignete 10 cm breite Rolle. VPE = 10 Stück

▶ Zubehör

53830 Passender Bügelgriff



Großflächen-Versiegelungsroller

61 cm breit

53694

Extrabreiter Roller mit strapazierfähigem Nylon-Flor. Mit Bügel, beidseitig gelagert.

▶ Zubehör

53695 Ersatzwalze 61 cm



Sägen und Schleifen mit dem Multi-Tool



Multi-Tool Parkett-Set

20580

- Oszillierendes und kräftiges 18 Volt Akku-Multitool, vergleichbar mit einem Netzgerät.
- Magnetische StarlockPlus-Aufnahme.
- Brushless-Motor für höchste Effizienz beim Arbeiten auch im Dauerbetrieb
- Extrahelle LED für gute Sicht im Arbeitsbereich
- Viele Marken, ein Akku-System: kombinierbar mit allen CAS Marken: www.cordless-alliance-system.com

Lieferumfang:

- 1 x Multitool 18 V
- 1 x Werkzeugkoffer mit Einlage
- 2 x Sägeblatt 32 mm Wood
- 2 x Sägeblatt 65 mm Wood
- 1 x Schleifplatte für Schleifdreiecke
- 10 x Schleifdreieck K 40
- 10 x Schleifdreieck K 80
- 10 x Schleifdreieck K 100
- (ohne Akkus und Ladegerät)



Akku Basis-Set mit Ladegerät

20198

- Viele Marken, ein Akku-System: Dieses Produkt ist kombinierbar mit allen 18V-Akkupacks und Ladegeräten der CAS Marken www.cordless-alliance-system.com

Lieferumfang:

- 2 x LiHD Akkupack 18 V/5,5 Ah
- Schnellladegerät

STARCKE®

Schleifen und Polieren

Für die schnellen Bewegungen der Dreieckschleifer werden diese hochwertigen Schleifmittel benötigt.



20540 FEIN 3eck-Schleifplatte 80 mm
2 Stück / Set

Körnung	Schleif-3eck Ø 80 mm
40	70765
60	70767
80	70768
100	70769
120	70766

witte Sägeblätter für Multi-Tool



Witte WOOD STAR Sägeblatt

Diese WOOD STAR Sägeblätter sind speziell für extrem schnelle und präzise Schnitte in Weichholz, Hartholz und Kunststoff entwickelt worden. Die besondere WOOD-Verzahnung sorgt für eine bis zu zweimal schnellere Schnittgeschwindigkeit als herkömmliche Klingen und ist damit ideal für schnelle, detaillierte Einstiche und Besäumungen. Schnitttiefe ca. 40mm.

Passend auf alle aktuellen Geräte mit Starlock-Aufnahme wie z.B. Fein, Festool, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee, Würth.

20560 Breite 32 mm, Pack mit 10 Stück

20561 Breite 63 mm, Pack mit 10 Stück



Witte BIMETALL Sägeblatt

Die BIMETALL Sägeblätter sind ideal für eine Vielzahl präziser Schnitte in Holz, Nägel, Nichteisenmetalle, Kunststoff und mehr. Eine äußerst vielseitige und zuverlässige Klinge für viele Materialien und Anwendungen. Die Klinge nutzt die ‚SURECUT - PRÄZISION‘ Technologie mit einer gebogenen Klinge für maximale Präzision und Kontrolle beim Einstechen. Schnitttiefe ca. 40 mm.

Passend auf alle aktuellen Geräte mit Starlock-Aufnahme wie z.B. Fein, Festool, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee, Würth.

20565 Breite 32 mm, Pack mit 10 Stück

20566 Breite 63 mm, Pack mit 10 Stück



Witte WOOD OPEN Sägeblatt

Diese WOOD OPEN Sägeblätter sind speziell für extrem schnelle und präzise Schnitte in Weichholz, Hartholz und Kunststoff entwickelt worden. Die besondere WOOD-Verzahnung sorgt für eine bis zu zweimal schnellere Schnittgeschwindigkeit als herkömmliche Klingen und ist damit ideal für schnelle, detaillierte Einstiche und Besäumungen. Schnitttiefe ca. 40 mm.

Passend auf ältere Ausführungen von Fein, Bosch, Makita, Milwaukee, AEG, Einhell, Metabo, Hikoki, Black & Decker, Stanley und Dewalt (aufgrund der hinten offenen Aufnahme).

20264 Breite 32 mm, Pack mit 10 Stück

20265 Breite 63 mm, Pack mit 10 Stück



FEIN-Sägeblätter und Spachtel



E-Cut Sägeblätter Precision, die bewährten

Doppelreihige Japan-Verzahnung für alle Holzwerkstoffe, Gipskarton und weiche Kunststoffe. Schnellster Arbeitsfortschritt und höchste Präzision.

E-Cut Precision	5 Stück	10 Stück	50 Stück
35 mm	20512	20513	20514
65 mm	20517	20518	20519



E-Cut Sägeblätter Precision Bi-Metall, scharf und langlebig

Bi-Metall mit doppelreihiger Japan-Verzahnung für alle Holzwerkstoffe, Gipskarton und weiche Kunststoffe. Schnellster Arbeitsfortschritt und höchste Präzision. Erhöhte Standzeit und Robustheit.

E-Cut Precision	5 Stück	10 Stück	50 Stück
35 mm	20522	20523	20524
65 mm	20527	20528	20529



Spachtel zum Schaben und Strippen
Dünn und flexibel oder hart und starr.

20535	34 mm flex
20536	34 mm hart
20537	41 mm hart

Werkzeuge für die Parkett-Verlegung

Parkettring 150 mm

18366

Mit dem Parкетtring lassen sich Parkettstäbe ideal im Kleberbett bewegen. Wir haben mittlerweile auch einige Kunden, die dieses Werkzeug beim Verlegen von Click-LVT einsetzen. Die Schwungmasse des Eigengewichts in Kombination mit der weichen und besonders griffigen Oberfläche des Parкетtrings schieben den Parkettstab schnell und schonend an die gewünschte Stelle. Und das deutlich schneller und effizienter als

mit Hammer und Schlagklotz, da nur eine Hand gebraucht wird und der Schlagklotz nicht in Position gebracht werden muss. Ein sanfter Schlag mit dem Parкетtring und die Fuge ist zu.



Informationsvideo
auf youtube.



Schlosserhammer

Der schwarz lackierte Hammerkopf ist an allen Seiten sauber geschliffen. Eschenstiel mit Kunststoff versiegelt.

18322 Gewicht: Kopf 300 g

18332 Gewicht: Kopf 500 g



Gummihammer, weiß, 560 g

18362

Der weiße Gummihammer hinterlässt keine Spuren. Ideal zum Anknöpfen von eloxierten Profilen.



Rückschlagfreier Schonhammer

18364

Stabiles Stahlgehäuse mit Schrotfüllung. Ergonomischer Gummigriff. Auswechselbare Schlageinsätze aus Polyurethan.



Parkett-Zugeisen

18524

Dieses Zugeisen hat eine Länge von 55 cm. Durch den breiten Ansatzwinkel von 13 cm ist es schonender zum Parkett als übliche Zugeisen. Der Gummipuffer dämmt die Geräusche beim Schlagen.



Parkett-Zugeisen Standard

18521

Die einfache Version unserer Zugeisen ist 43 cm lang und hat eine Breite von 4 cm.



Schlagklotz aus haltbarem Kunststoff 45 cm

18535 Für Parkett und Laminat, mit glatter Unterseite

18536 Mit 4 mm Falz für Verlegung im Kleberbett



Abstandhalter und Handsägen



Wandabstandhalter

18545

Abstandhalter mit 8 mm tiefen Anschlagwinkel für die Verlegung von Click-Belägen und Parkettböden.

Stufenlos schnell einstellbar für Wandabstände von 5 bis 20 mm. Breite Anlage- und Abstützfläche zur Vermeidung von Druckstellen am Belag und an der Wand. Leichtes Entfernen durch einfaches Zurückdrehen. Set mit 4 Stück.



Handsäge für Holz 320 mm

18151

- Mit gehärteten Zähnen
- Ohne Rücken, passend für Alu-Gehrungslade 18190



Metallsägebogen Profi 300 mm

18072

Massiver Stahlbügel mit geschlossenem Kunststoffgriff. Blattlänge 300 mm.

▶ Zubehör

18080 Metallsägeblatt 300 mm, 32 Z.



Präzisions-Gehrungslade aus Aluminium

18190

Schnittbreite: 54 mm, -höhe: 39 mm, Gesamtlänge: 245 mm.



PUK Taschensäge 150 mm

18090

Hochwertige praktische Handsäge für Industrie, Handwerk und Heimwerker. Bügel aus 5,4 mm Vierkantstahl, vernickelt, mit PUK Universalsägeblatt 310, 150 mm lang, in PE-Tasche.

▶ Zubehör

PUK Metallsägeblatt 150 mm

18100

32 Zähne pro Zoll. Pack mit 12 St.



Kataba

Japansägen made in Germany (superscharf)

Superscharfe Handsägen nach japanischem Vorbild bleiben besonders lange scharf

durch Impulshärtung der Zähne. Ohne Rücken für lange Schnitte in Vollholz und Verbundmaterialien, wie Laminat.



Ryoba

Traditionelle Kataba, 270 mm

18174

Sehr feine dreiseitig geschliffene Zugzahnung für besonders saubere Schnitte ohne viel Kraftaufwand.

Traditionelle Ryoba, 240 mm

18176

Flexibles Blatt. Feine dreiseitige Zugzahnung zweiseitig geschliffen für universelle Anwendungen.

Ersatzblatt für Kataba 270 mm

18175

Ersatzblatt für Ryoba 240 mm

18177

Feuchtemesser, Reparatur-Sets und Korkstreifen

Feuchtemesser Estrich Kombi VI-D4

19812

Das Messgerät VI-D4 kombiniert das Widerstands- mit dem kapazitiven Meßverfahren. Der große Vorteil des Messgerätes ist ein zerstörungsfreies Arbeiten bei gleichzeitiger, hoher Genauigkeit des Messergebnisses kombiniert mit einfacher Handhabung.

- Abmessungen: 147 x 89 x 33 mm
- Stromversorgung: 2 x AA
- Durchschnittliche Arbeitsdauer mit einem Satz Batterien: 20 Stunden
- Anzeige: schwarz-weiß mit Unterleuchtung; Auflösung 128 x 64 Pixel
- Betriebstemperaturbereich: 5°C bis zu 40°C
- Genauigkeit: $\pm 0,5\%$
- Darstellung der Feuchtigkeit in CM-Werten



Einsteck-Elektrode für VI-D4

86312

Zubehör zur Messung der Holzfeuchte



Weiteres VI-D4 Zubehör finden Sie auf der Seite 47.

Kapazitiver Feuchtemesser für Holz VI-D6

19811

- zerstörungsfreie, kapazitive Messmethode
- temperaturunabhängige Genauigkeit
- LC-Display
- Mikroprozessorgesteuert

- Holzsorte und Holzdicke im Display ablesbar
- Speicherung der letzten Messung
- Holzsortentabellen im Gerät gespeichert
- Automatische Ausschaltung
- Inklusive Kunststoffkoffer



FK-Fix® System zum Auffüllen von Hohllegern

Hohlstellen sind ein häufiger Reklamationsgrund bei Parkett- und Dielenböden. Für die Reparatur solcher Hohlstellen mit FK-Fix®H sind Bohrlöcher von nur $\varnothing 2,5$ mm nötig. FK-Fix®H ist ein 2-Komponenten Acrylharz, dass in 10:1 Doppelkartuschen mit 50 ml geliefert wird. In der Kartusche können mit neuer Düse

weiter verwendet werden. FK-Fix®H härtet in 30 – 90 Minuten, je nach Raumklima.

Zubehör

- 42087** FK-Fix® Hohllegerharz 50 ml
- 42088** Mischerdüse FK-MS 03
- 19539** Kartuschenpresse für 50 ml Mixpac Doppelkartuschen



Hartwachs Reparatur Set

18493

Zum Ausbessern von Schadstellen bei Holz- und Kunststoffoberflächen.

- 22 Hartwachsblöcke
- Schmelzgerät mit Batterie
- Mattierungsvlies
- Lackretuschierstift
- Abzieher
- Kunststoffkoffer



Kork-Streifen

Zum Ausfüllen von Dehnungs- und Anschlussfugen bei Parkett. 25 Stück x 90 cm pro Pack.

natur

- 43603** 10 x 8 mm
- 43601** 10 x 10 mm
- 43605** 10 x 15 mm
- 43606** 10 x 22 mm

dunkel geräuchert für dunkle Hölzer

- 43602** 10 x 8 mm
- 43600** 10 x 10 mm
- 43604** 10 x 15 mm
- 43607** 10 x 22 mm



Stechbeitel und Ziehklingen



Original KIRSCHEN Stecheisen (Stechbeitel) mit Holzheft

Lackiertes, abgeflachtes Weißbuchenheft mit Schlagring. Geschmiedete und gehärtete Klinge mit abgeschrägten Kanten. Auf der ganzen Länge nachschärfbar. Von der deutschen Qualitätsschmiede KIRSCHEN.

18553	10 mm
18563	14 mm
18573	16 mm
18583	20 mm
18593	30 mm



KIRSCHEN Stecheisen-Set

18594

In Veloursleder-Rolltasche.
6, 10, 12, 16, 20, 26 mm



KIRSCHEN Parkettziehklinge 120 mm

18511

Hevorragende Härte und Schärfe. Kein Vergleich zu den üblichen China-Importen. So scharf und hart, dass wirklich etwas abgeht. Breite 120 mm. Von der Qualitätsschmiede KIRSCHEN aus Remscheid.



WOODSCRAPER Ziehklinge 65 mm

18466

Ergonomisch entwickelter Schaber mit Zweihandgriff, der wie eine Ziehklinge verwendet wird. Die im Lieferumfang enthaltene 6 mm Hartmetallklinge ermöglicht das Abziehen vieler Materialien von allen Untergründen.

▶ **Zubehör**

18467 Klinge für WOODSCRAPER

Präzisionsschaber

18470

Ergonomisch entwickelter Schaber für Präzisionsarbeiten, z. B. an Tüzzargen oder Heizungsrohren.

Die speziellen Klingen ermöglichen das Abziehen von Farbe, Leim, Lack und Rost von Holz, Metall und Beton. Komplett mit dreieckiger 25 mm Klinge und Köcher.

▶ **Zubehör**

18468 Klinge "Dreieck",
Schenkellänge 25 mm

18469 Klinge "Birnenform"
(ideal für Rundungen)



Weitere Artikel für die Parkett-Verlegung

Systainer für 150 mm Schleifscheiben 18800

- Dauerhafte Ordnung für hochwertige Schleifscheiben
- Einfacher, gebündelter Transport
- Professionelles Auftreten vor Kunden
- mit Einlage für 10 Fächer



„Parkettwächter“ Digitales Thermo-Hygrometer 19873

Einfaches Haushaltsgerät zur Weitergabe an den Endkunden.

- Gleichzeitige Anzeige der Innenraumtemperatur -10° C bis 50° C und der relativen Luftfeuchtigkeit 10-99%.
- Min- und Max-Werte können abgerufen und gelöscht werden.
- Zum Aufstellen und zum Aufhängen.
- Maße: B102xH110xT21mm, mit Batterie 1xAAA, Farbe weiß
- Überwachung und Regulierung des Wohnklimas verhindern Schimmel und Fugenbildung beim Parkett!



Heizstrich-Temperatur-Plombe 19874

Zur Feststellung überhöhter Temperatur auf Heizstrichen. Mit 5 Temperaturpunkten für 29/32/37/40/49/60 °C. Bei Überschreiten der Temperatur für mehr als eine Minute

färben sich die Punkte dauerhaft dunkel. Einfach ins Kleberbett einlegen und in die Platzierung im Plan festhalten. Vor Wärme schützen! Paket mit 4 Stück.



Parkett-Fugenmasse auf Acrylatbasis

Gebrauchsfertige, elastoplastische Dichtmasse auf Dispersionsacrylat-Basis

Vorteile: sofort gebrauchsfertig, siliconfrei, natursteinverträglich, schnelltrocknend, schleifbar, überlackierbar, lösemittelfrei, sehr gut bewegungsausgleichend, praktische Bewegungsaufnahme 12 %, temperaturbeständig bis + 80 °C, licht- und farbecht, schützt vor Wassereintritt in den Untergrund.

Farben: 14 Farben auf Lager.

Verpackung: 310 ml Kartusche mit transparenter Clipdüse und Schraubkappe.

Art-Nr.	Farben	
42010	Buche (C53)	
42011	Eiche (C64)	
42012	Buche gedämpft (C66)	
42013	Esche (C105)	
42015	Eiche rustikal (C98)	
42016	Lärche (C104)	
42017	Kirschbaum (C17)	
42018	Mahagoni (C29)	
42019	Teak (C101)	
42020	Doussie (C85)	
42022	Eiche antik (C700)	
42023	Esche natur (C884)	
42024	Eiche dunkel	



Reinigungstücher FloorFit 75030

Oh Schreck, oh Schreck, ein Kleberfleck! Der muss weg und das geht mit unseren Reinigungstüchern FLOORFIT richtig gut. Unsere weichen und reißfesten Tücher sind deutlich länger feucht, als man es von ähnlichen Produkten kennt. Das Paket mit 100 Tüchern ist durch die Klappe immer gut verschlossen und die Tücher sind mit 38 mal 25 cm schön groß.





Unterbeläge und Bodenschutz

Verlegeunterlagen	124 – 126
MDF-Systemböden	125
Bodenschutzkarton	127
Schutzfolien	128
Bodenschutzmatten	129



Trittschalldämmung und Entkopplung für elastische Beläge und Parkett



UDIBT



DecibeX Strong 250

43687

Ein echter Allrounder!
DECIBEX kann sowohl zur Verklebung, zur schwimmenden Verlegung als auch zur Entkopplung auf kritischen Untergründen eingesetzt werden. Mit gerade mal 1,2 mm Stärke und einem Flächengewicht von 250 g/m² findet man hier ein einmalig vielseitiges Produkt mit bisher unerreichten Werten.

Eigenschaften:

- geeignet für die Verklebung unter Designböden (LVT), homogenen PVC-Böden, Linoleum und Mehrschichtparkett mit Nut- und Feder-Verbindung
- geeignet für die schwimmende Verlegung unter Click-Designbelägen (LVT-Click), Laminat und Fertigparkett
- handliches Rollenmaß von 20 x 1 m
- geringe Aufbauhöhe: 1,2 mm, dadurch optimal bei Sanierungen
- geringes Flächengewicht, nur 250 g/m²
- leicht zu transportieren (nur 5,7 kg/ 20 m² Rolle)
- allerhöchste Druck- und Dimensionsstabilität (Resteindruck < 0,13 mm / CS-Wert > 400 kPa)
- stuhlrolle geeignet
- geeignet für Fußbodenheizung
- verhindert lästige Knirschgeräusche des Untergrundes
- universell einsetzbar für Neubau / Renovierung / Sanierung
- rissüberbrückend und spannungsabbauend
- verringert Scher- und Zugbewegungen
- schnell und mit wenig Verschnitt zu verlegen
- rückstandslos wieder aufnehmbar (bei schwimmender Verlegung)
- einfachste Verarbeitung, leicht schneidbar mit Schere und Messer
- bauaufsichtliche Zulassung vom DIBT

Trittschallverbesserung:

- bis ca. 22 dB LVT, schwimmend
- bis ca. 19 dB LVT, verklebt
- bis ca. 15 dB Linoleum, verklebt
- bis ca. 14 dB Fertigparkett, verklebt
- bis ca. 12 dB homogenes PVC, verklebt



Informationsvideo
auf youtube.

FLOORFIXX Systemböden aus MDF-Platten

Für die Herstellung von ebenen und ausgleichenden Unterböden, die sofort belegereif sind. Da die Trockenzeit für Spachtelung entfällt, ergibt sich eine erhebliche Zeitersparnis und eine Reduzierung der Anfahrtskosten. Zusätzlich bringen Floorfixx Systemböden eine Reduzierung des Trittschalls. Floorfixx-Systemböden erhalten ihre Stabilität durch das Aufeinanderkleben von zwei MDF-Paneeelen, die mit einem Kontaktklebstoff beschichtet sind. Die Unterplatte ist mit einer XPS-Schicht kaschiert, die leichte Unebenheiten ausgleicht.

Floorfixx Regular 9 mm

43665

Oberplatte 3 mm und Unterplatte 4 mm + 2 mm XPS-Schaum für den Privat- und im Objektbereich. Für die Verlegung von Designbelägen (LVT) ab 2 mm Dicke, Linoleum, Teppichböden, Teppichfliesen und PVC.

- Dicke: 9 mm
- Abmessung: 1200 mm x 600 mm ± 0,5 mm/m
- Gewicht: 6,050 kg/m² / ± 10 %
- Dichte: 720 kg/m³ / ± 72 kg
- Trittschallverbesserung: Δ L_{lin} = 10 dB; Δ L_w = 22 dB
- Wärmedurchlasswiderstand: 0,133 m²K/W
- Brandklasse: Bfl-S1
- Verpackung: 4 Platten = 2,88 m² pro Paket
48 Pakete = 138,24 m² pro Palette



Floorfixx Comfort 10 mm

43668

Bietet maximale Stabilität. Durch gelochten XPS-Schaum geeignet für Fussbodenheizung. Oberplatte 4 mm und Unterplatte 4 mm + 2 mm XPS-Schaum. Für den Privat- und im Objektbereich geeignet. Für die Verlegung von Designbelägen (LVT) ab 2 mm Dicke, Linoleum, Teppichböden, Teppichfliesen, PVC und Fertigparkett

- Dicke: 10 mm
- Abmessung: 1200 mm x 600 mm ± 0,5 mm/m
- Gewicht: 6,900 kg/m² / ± 10 %
- Dichte: 720 kg/m³ / ± 72 kg
- Trittschallverbesserung: Δ L_{lin} = 10 dB; Δ L_w = 20 dB
- Wärmedurchlasswiderstand: 0,081 m²K/W
- Brandklasse: Bfl-S1
- Verpackung: 4 Platten = 2,88 m² pro Paket
48 Pakete = 138,24 m² pro Palette



Informationsvideo
auf youtube.



Floorfixx Smart 8 mm

43666

Ermöglicht eine große Zeitersparnis bei der Verlegung. Die 3 mm starken Ober- und Unterplatten sind bereits mit einem Versatz von 7,5 cm fertig aufeinandergeklebt. Es müssen nur noch die klebstoffbeschichteten Überlappungen aufeinandergelegt und angedrückt werden.

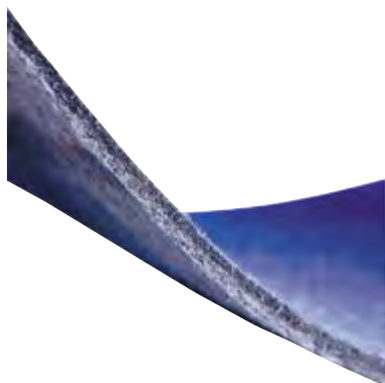
Für die Verlegung von Designbelägen (LVT) ab 2,5 mm Dicke, Nadelvlies, Teppichböden und Teppichfliesen.

- Dicke: 8 mm
- Abmessung: 825 mm x 565 mm ± 1,5 mm/m
- Gewicht: 4,714 kg/m² / ± 471 gr/m² (± 10%)
- Dichte: 720 kg/m³ / ± 72 kg
- Trittschallverbesserung: Δ L_{lin} = 10 dB; Δ L_w = 23 dB
- Wärmedurchlasswiderstand: 0,123 m²K/W
- Brandklasse: Bfl-S1
- Verpackung: 6 Platten = 2,8 m² pro Paket
42 Pakete = 117,6 m² pro Palette



Unterlagen für Teppichböden

EGALSOFT verbessert alle guten Eigenschaften von Teppichböden



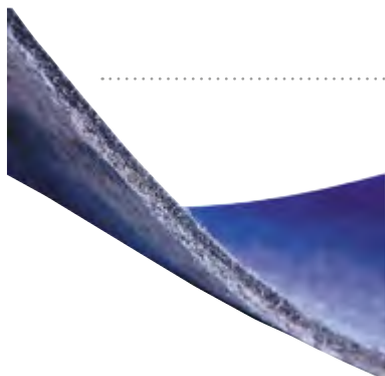
EGALSOFT, das Plus unter dem Teppichboden

43670

Selbsthaftende Verlegeunterlage für Teppichböden im Sandwich-Aufbau: Unterseite Acrylatfixierung, Mittelschicht aus weichem Synthetikfilz, Oberseite aus stabilem Vlies. Steigert den Gehkomfort. Verbessert die Trittschalldämmung. Verbessert die Wärmedämmung. Gleicht leichte Unebenheiten aus. Lässt sich zusammen mit dem Teppichboden schnell und problemlos wieder entfernen. Sichere und fachgerechte Verlegung durch Verklebung des Teppichbodens auf EGALSOFT. EGALSOFT enthält keine

flüchtigen Gefahrstoffe, von denen für den Endverbraucher (Nutzer) eine Gesundheitsgefährdung ausgehen könnte.

- Rollenbreite: 137 cm
- Rollenlänge: 22 m
- Rollengewicht: 25 kg
- Materialgewicht: ca. 850 g/m²
- Materialdicke: ca. 6,5 mm
- Trittschallverbesserung: 27 dB (DIN 52210)
- Stuhlrollengeeignet nach DIN 54324
- Klebstoffverbrauch: ca. 650 g/m²
- Wärmedurchlasswiderstand: 0,22 m² K/W (DIN 52612)



EGALSOFT FR, flammhemmend ausgerüstet

43671

- Dicke: ca. 6 mm
- Abmessung pro Rolle: 22 m x 1,37 m = 30,14 m²
- Gewicht pro m²: ca. 900 g
- Gewicht pro Rolle: ca. 27 kg

- Oberschicht: PES Film
- Mittelschicht: imprägniertes Nadelvlies
- Unterschicht: Spunbond PP non-woven mit Fixierschicht
- Wärmedurchlasswiderstand (ISO 8302): 0,22 m² K/W
- Trittschalldämmung (ISO 140-8): 27 dB
- Brandverhalten (EN ISO 9239-1:2002): Euroclass B_{Fl}-S1



BESTBASE ELEGANCE schwarz

43702

Teppichunterlage aus recyceltem Polyurethan-Schaum für hohe Beanspruchung, Privatbereich und Objekte (Flure, Hotels, Büros)

- Dicke: ca. 6 mm (Toleranz: 10 %)
- Abmessung: 10 m x 1,50 m = 15 m²
- Gewicht: ca. 1.360 g/m² (Toleranz: 10 %)
- Gewicht pro Rolle: ca. 20,5 kg

- Oberschicht: Kraftpapier mit Polyesterfilamentgarn-Verstärkung
- Mittelschicht: Rebond Polyurethanschaum ohne Schadstoffe
- Unterschicht: PP spunbond
- Stuhlrollengeeignet (EN 985)
- Wärmedurchlaßwiderstand (ISO 8302): 0,14 m² K/W
- Trittschalldämmung (ISO 140-8 + 717-2): 25 dB
- Flammhemmend nach Euroclass B_{FL} - S1



Teppichunterlage für Treppen

43691

Black Pearl 5 mm.

Geignet für die klassische Verspannung und für die beidseitige Verklebung.

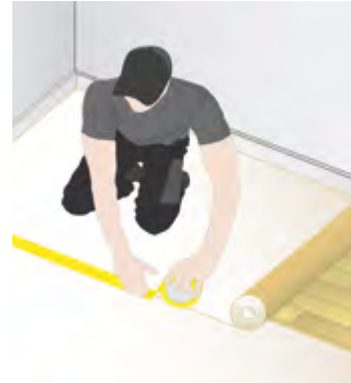
- Dicke: ca. 5 mm
- Rollenmaß: 7,30 x 1,37 m = 10 m²
- Gewicht /m²: ca. 2.700 g/m² (Gewicht pro Rolle ca. 27 kg)

- Oberschicht: Kraftpapier mit Faden-Verstärkung
- Mittelschicht: Schaum-Kautschuk
- Unterschicht: Spunbond non-woven
- Stuhlrollen geeignet (laut Methode EN 985)
- Wärmedurchlasswiderstand (laut Methode ISO 8302): 0,055 m² K/W
- Trittschalldämmung (laut Methode ISO 140-8): Δ Lw = 26 dB

Bodenschutz mit Karton

PREISWERT, PRAKTISCH und UMWELTFREUNDLICH! Schützen Sie Ihre Arbeit bis zur Endabnahme. Schützen Sie vorhandene Böden vor Beschädigung und Schmutz.

- Entsorgung über das Altpapier
- 100 % recyclingfähig
- hohe Nassbeständigkeit
- abfegbar und absaugbar
- reines, festes Papier
- frei von Kunststoffen
- Breite: 130 cm, +/- 20 cm
- Fläche: 50 m² / Rolle
- Farbe: Oberseite weiß, Unterseite hellbraun
- Einzelabnahme möglich



Sehr interessante Preise bei Abnahme voller Paletten.

Bodenschutzkarton HD

43611

- Gewicht: 225 – 275 g / m²
- ca. 12 kg / Rolle
- Palette: 35 Rollen

Bodenschutzkarton SL

43610

- Gewicht: 145 – 185 g / m²
- ca. 7,25 – 9,25 kg / Rolle
- Palette: 54 Rollen



Informationsvideo auf youtube.

► Zubehör



Klebeband Papier 50 mm x 50 m, zum Verbinden der Bahnen

36403



Klebeband PVC gerillt 38 mm x 33 m, zum Verbinden der Bahnen

36602



Klebefix, Abroller für Klebebänder

19554

Bodenschutz mit Folie und Abdeckvlies



PROTECTOR Schutzfolie für Teppichboden

36410

Diese Folie haftet ohne Klebeband auf dem Teppich. Wählen Sie die Folie in ROTEM Druck als zeitweiligen Schutz für Teppichboden und Teppiche. Die empfohlene maximale Nutzungsdauer der Packexe-

Schutzfolien beträgt vier bis sechs Wochen. Der Film kann in der Originalverpackung, bei Raumtemperatur und unter trockenen Bedingungen sechs bis zwölf Monate gelagert werden.

▶ Verpackt mit 4 Rollen zu 100 m pro Karton. Breite 62,5 cm.



PROTECTOR Schutzfolie für Holz, Fliesen, elastische Beläge

36411

Diese Folien schützen die Böden vor Nässe, Schmutz und leichten Kratzern. Die empfohlene maximale Nutzungsdauer der PROTECTOR-Schutzfolien beträgt vier bis

sechs Wochen. Die Rollen können in der Originalverpackung, bei Raumtemperatur und unter trockenen Bedingungen sechs bis zwölf Monate gelagert werden.

▶ Verpackt mit 4 Rollen zu 100 m pro Karton. Breite 62,5 cm.

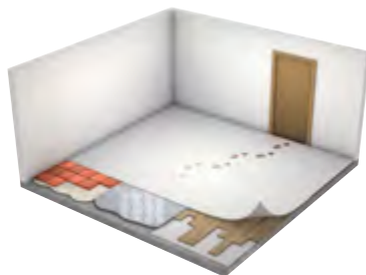
▶ Zubehör für PROTECTOR Bodenschutzfolie

Abroller für PROTECTOR-Schutzfolie

36418

Mit diesem Abroller können die PROTECTOR Schutzfolien einfach und schnell verlegt werden. Die zweifache Führung über die

einstellbaren Handgriffe sorgt für ausreichend Anpressdruck und schnelles Vorankommen.



Abdeckvlies Floorliner VAPOR 50 x 1 m

43632

Floorliner Vapor ist ein Schutzvlies mit einer dampföffenen PE-Folie als Flüssigkeitssperre. Es ist auch für die Abdeckung und den Schutz frisch verlegter Böden geeignet und ermöglicht die Verdunstung von aufsteigender Feuchtigkeit und Lösungsmitteln. Für eine optimale Haftung und Arbeitssicherheit ist VAPOR mit einem Haftfilm auf der Unterseite ausgestattet. Daher ist VAPOR auch optimal für die Verlegung auf Treppen geeignet.

Stärke ca. 1.8 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit ca. 15 g/m²/d
Wasserdichtigkeit ca. 7 m / Wassersäule
Palette = 15 Rollen

! **Ab 3 Paletten mit Ihrem Logo bedruckbar!**

! **ACHTUNG: Beachten Sie vor dem Verlegen von Floorliner Vapor die vom Hersteller angegebenen minimalen Trockenzeiten!**



Informationsvideo auf youtube.



Abdeckvlies Standard 25 x 1 m

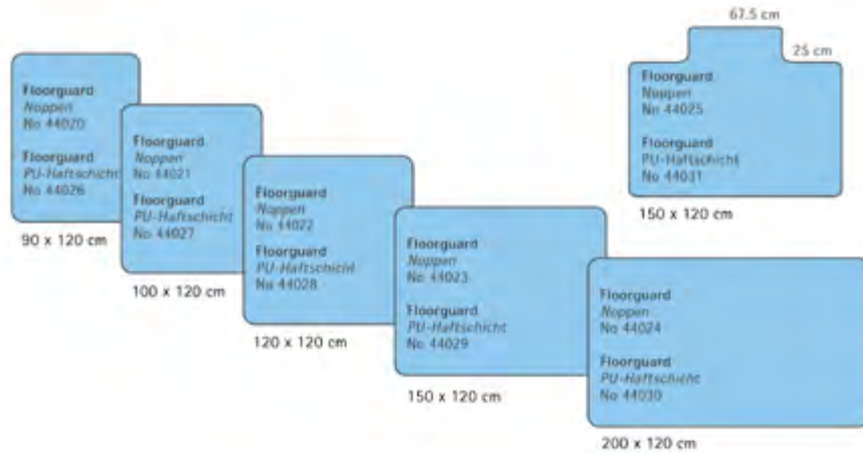
43631

Der Bodenleger muss oftmals seine fertige Arbeit schützen, weil noch andere Arbeiten ausgeführt werden müssen. Ebenso muss der Maler die Decken und Wände bearbeiten, ohne dass der Boden verschmutzt werden darf. Oder im Haus müssen Ver-

kehrwege ausgelegt werden. Hierfür ist das Schutzvlies bestens geeignet. Saugfähige Faservlies-Oberfläche, feuchtigkeitsdichte Folien-Unterseite, Unterseite mit rutschfester Haftbeschichtung. Ca. 270 g/m².

Bodenschutzmatten

Aus hochwertigem Polycarbonat. Umweltfreundlich, ohne Weichmacher und Klebstoffe. Mit 10-jähriger Bruchsicherheitsgarantie. Bodenschutzmatten schützen jeden Bodenbelag in kritischen Bereichen: Unter Bürostühlen, in der Kantine, vor dem Lift, vor dem Kopierer, im Eingangsbereich. Empfehlen Sie Ihren Kunden Boden-Schutz-Matten, damit der Boden länger schön bleibt.



Bodenschutzmatten mit Ankernoppen

für Teppichböden

44020	90 x 120 cm	44023	150 x 120 cm
44021	100 x 120 cm	44024	200 x 120 cm
44022	120 x 120 cm	44025	150 x 120 cm mit Nase



Bodenschutzmatten, glatt mit Haftbeschichtung

Für harte, glatte Böden wie Parkett, Kork, Fliesen, Laminat, Nadelfilz, etc.

44026	90 x 120 cm	44029	150 x 120 cm
44027	100 x 120 cm	44030	200 x 120 cm
44028	120 x 120 cm	44031	150 x 120 cm mit Nase





Sockelleisten und Profile montieren

Schneiden, Stanzen und Sägen	132 – 133
Schmelzkleber und Montagekleber	134
Kartuschenpressen und Sprühkleber	135
Zuschnitt-Service für Profile	136
Dübel, Schrauben und Nägel	137
Stiftnagler und Kompressoren	138 – 139
Klebebänder	140 – 141
Montagewerkzeuge	142 – 143
Fitschenringe, Rosetten und Gleiter	144 – 145

Scheren für Profile und Sockelleisten



Sockelleistenschere mit Hebelübersetzung

15360

Schnittlänge 85 mm mit 90°-Anschlag zum sauberen Abschneiden von Sockelleisten mit 60 mm Höhe. Die großen Vorteile: sauberer Schnitt, geringer Kraftaufwand, klein, leicht, handlich, geringe Kosten, auswechselbare Klinge.

▶ Zubehör

15361 Ersatzklinge



Schere für Alu-Abschlusschienen 90°

15362

Durch die Hebelübersetzung können mit dieser Schere L-Abschlusschienen und Dehnungsfugenprofile aus Alu in den Höhen 2 – 4,5 mm ohne großen Kraftaufwand schnell und sauber geschnitten werden. Mit 90°-Anschlag für gerade Schnitte.

▶ Zubehör

15320 Ersatzklinge



Informationsvideo auf youtube.



Leistenschere Original „LÖWE“

15310

mit Gehrungsanschlag für Viertelstäbe

▶ Zubehör

15320 Ersatzklinge für 15310

15321 Ersatzgehrung für 15310



Leistenschere für Nagelleisten Original „LÖWE“

43350

ohne Gehrungsschlag.
Ideal auch als Rosenschere

▶ Zubehör

86950 Ersatzklinge für 43350



Bleischere mit Hebelmechanik

15261

hochwertige Markenqualität



Weitere Scheren finden Sie auf Seite 72.



Stanze und Sägen

Sockelleistenstanze UNIVERSAL

24178

Stantzt Hartkern- und Teppichkernsockelleisten auf Gehrung für 90° Innen- und Außenecken. Es können 60 und 100 mm Sockelleisten mit Hartfaserkern und maßgleiche geschäumte Leisten verarbeitet werden.

Mit aufgesetztem Federclip, der zum Lieferumfang gehört, werden Kernsockelleisten gestanzt. Durch Abnehmen des Federclips wird die Kerbtiefe verringert, was das Durchstanzen von geschäumten Leisten verhindert. Verstärkte, bruchfeste Ausführung der Fußplatte und des Hebels.



Kappsäge SYM EXAKT 72

23171

Einzigartige, patentierte Kombination aus Paneelsäge mit Zugfunktion und präziser Leistsäge mit symmetrisch verstellbarem Anschlagssystem. Dadurch wird ein zeitsparendes und präzises Sägen von Gehrungen ohne Rechnen und Messen durch einfache Winkelübertragung von Schmiege auf Anschlagssystem ermöglicht.

- Maximale Flexibilität beim Sägen durch beidseitig drehbaren Tisch und beidseitig neigbaren Sägekopf
- Doppellinienlaser zur exakten Anzeige der Schnittlinie links und rechts vom Sägeblatt
- Drehzahlregelung für erweitertes Einsatzspektrum, z.B. zum Sägen von Alu-Profilen
- Mit Sägeblatt »multi cut« für hohe Schnittgüte und lange Standzeit z.B. in Laminat und Alu-Profilen

- Kompaktes Leichtgewicht mit ergonomischen Tragegriffen, ideal für den mobilen Einsatz
- Helles LED-Arbeitslicht zur Ausleuchtung der Schnittstelle (netzbetrieben, keine Batterien notwendig)

Lieferumfang:

- Hartmetall-Sägeblatt (60 Zähne)
- 2 integrierte Tischverbreiterungen
- Winkelschmiege
- Materialklemme
- Werkzeug für Sägeblattwechsel
- Kabelaufwicklung

Motorleistung: 1500 Watt bei 230 Volt

Gewicht: 18,3 kg

Abmessungen: 660 x 540 x 415 mm

Max. Schnittbreite 90°/45°: 305 / 215 mm

Max. Schnitttiefe 90°/45°: 72 / 42 mm

Schnittkapazität 90°/90°: 305 x 72 mm

Schnittkapazität 45°/45°: 215 x 42 mm

Sägeblatt: 216 mm

Kabellänge: 3 m



Kappsäge M 110

23172

Unsere große Kappsäge mit Zugfunktion ist leicht, präzise, anwenderfreundlich.

- exakte Schatten-Schnittlinie ohne Nachjustieren durch clever platzierte LED
- Enorme Schnittleistung durch extrem leistungsstarken Universalmotor und großes Sägeblatt
- Drehteller mit schneller, präziser Einstellung gängiger Winkel über Rastpunkte
- Sägeblattneigung beidseitig bis 47° für maximale Flexibilität
- Ausziehbare Tischverbreiterungen, abnehmbar zum Unterlegen bei Sockelleisten
- Ergonomische Griffbereiche für ein- oder beidhändiges Tragen

Lieferumfang:

- Sägeblatt (56 Zähne)
- integrierte Tischverbreiterungen
- Ablänganschlag
- Materialklemme
- Werkzeug für Sägeblattwechsel
- Kabelaufwicklung
- Spänefangsack

Motorleistung: 1.600 Watt bei 230 Volt

Gewicht: 18,6 kg

Abmessungen: 780 x 500 x 657 mm

Max. Schnittbreite 90°/45°: 305 / 215 mm

Max. Schnitttiefe 90°/45°: 110 / 67 mm

Schnittkapazität 90°/90°: 305 x 110 mm

Schnittkapazität 45°/45°: 215 x 67 mm

Sägeblatt: 305 mm

Kabellänge: 2 m



! Passende Sägeblätter für Ihre Tauchkreis-, Tischkreis- und Kappsägen haben wir auch im Programm. Bitte fragen Sie diese bei uns an.

Schmelzkleber und Montagekleber



Schmelzkleberpistole 600W 230V

25711

Neue Technik. Bewährte Klebesticks

DIE Schmelzkleberpistole für Sockelleisten! Ein Schmelzkleber ist immer die erste Wahl, wenn es um eine schnelle Anfangshaftung geht. Mit unserer neuen Pistole kommt man noch schneller zum Ergebnis, da eine höhere Schmelzleistung durch die neue Technik gewährt ist.

► Zubehör

Spezialdüse abgewinkelt

25707

Winkeldüse zum Auftragen hinter Sockelleisten.

Schmelzkleberpistole Systainer-Set

25709

Lieferumfang:

- 1 x Schmelzkleberpistole
- 1 x Kunststoffkoffer
- (bietet zusätzlich Platz für 2,5 kg Schmelzkleber)

Leistungsaufnahme: 600 W

Schmelzleistung: ca. 3,5 kg/h

Verarbeitungstemperatur: 40-230 °C

Gewicht: 1200 g mit Kabel

Abmessungen: 300 x 240 x 90 mm

Klebstoffsticks / Länge: 18 mm / 300 mm

Bestehend aus Schmelzkleberpistole, Verlängerungsdüse, 2,5 kg Kleber, Systainer mit Polster

Schmelzklebersticks Ø 18 mm, 300 mm

25707

Starker und flexibler Montagekleber für Materialien aller Art, insbesondere für Fußbodenleisten und Innenausbaulemente.

Farbe: transparent/weiß, Offene Zeit: ca. 75 Sek., Abbindezeit: ca. 45 Sek., Lieferung im Karton mit 10 Kg

Montagekleber TACK ST

42101

Extrem haftstarker Montageklebstoff mit unübertroffener Anfangshaftung. Geeignet für Verklebungen auf nahezu allen Untergründen (saugende sowie nicht saugende Untergründe). Der Tack-ST ist silikon- sowie isocyanatfrei und erfüllt die Anforderungen des Emissioncodes EC1 Plus -sehr emissionsarm.

Inhalt: 290 ml

Kartoninhalt: 20 Kartuschen

Farbe: weiß

► Zubehör

Kartuschenpresse H50 24:1

19532



Montagekleber MS POLYMER

42102

Mit Latexfarbe gestrichene Wände oder folierte Sockelleisten sorgen mit vielen Montageklebern für einen unzureichenden Halt und eine miserable Anfangshaftung. Unser neuer Montagekleber MS-Polymer sorgt auch auf nicht saugenden Problemuntergründen für sicheren und schnellen Halt. Dieser Kleber ist sowohl für Holz- als

auch für folienummantelte Sockelleisten geeignet. Keine besondere Kartuschenpresse und auch kein erhöhter Kraftaufwand beim Auspressen erforderlich, weil der Kleber nicht außergewöhnlich zäh ist.

Inhalt: 290 ml

Kartoninhalt: 20 Kartuschen

Farbe: weiß



Kartuschenpressen und Sprühkleber

Kartuschenpresse Universal

19534

Geschlossene Ausführung.
Universell für 310 ml Kartuschen und
Schläuche bis 400 ml.



Kartuschenpresse H50 24:1

19532

Optimiertes Übersetzungsverhältnis 24:1
für ermüdungsfreies Arbeiten und einfaches
Auspressen von hochviskosen Kleb- und
Dichtstoffen. Robuste Bauweise für den
harten Dauereinsatz.



Kartuschenpresse Skelett

19535

Skelettpresse für 310 ml Kartuschen.



Kartuschenpresse 2K, Mixpac 250 ml

19538

Kartuschenpresse für 250 ml
Mixpac-Kartuschen.

▶ Für 2 Komponenten-Materialien, auch
für FK-fix® E Rissverharzung für Estrich,
siehe Seite 35



Klebstoff in Sprühdosen mit 500 ml

42090

Zum Kleben verschiedenster Materialien.
Kontaktkleber aus syntetischem Kautschuk
und Kunstharzen.



Kostenloser verschnittoptimierter Zuschnitt-Service

Seien wir ehrlich: die Verarbeitung von Profilen und Treppenkanten kann echt nerven! Da ist erstmal der Transport. Aluminium-Profile in 3 Meter und länger unverbogen und ohne Kratzer auf die Baustelle zu bekommen kann schonmal eine Herausforderung sein, wenn der Transporter ohnehin schon voll ist. Dann müssen die Profile auf der Baustelle zugeschnitten werden, in der Regel mit dem Winkelschleifer oder einer Kappsäge. Das macht Lärm und ist fehleranfällig. Gerade bei Treppenkanten und verschraubten Profilen muss man dabei die Bohrlöcher berücksichtigen. Verschnitt und Frust sind vorprogrammiert.

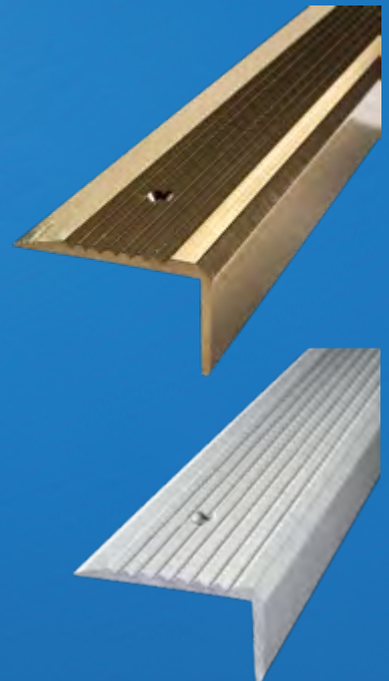


Aber das muss nicht sein! Denn Witte bietet für viele Profile und Treppenkanten einen kostenlosen Zuschnitt-Service an. Wie funktioniert das?



Sie teilen uns mit, wie viele Stücke Sie in welcher Länge benötigen. Unsere Software berechnet einen verschnittoptimierten Bohrplan für Ihre Bestellung. Und dann werden die Profile von unserer Anlage passend gebohrt, millimetergenau zugeschnitten und beschriftet.

Und plötzlich ist alles ganz einfach: Sie bekommen ein handhabbares Paket mit Ihren zugeschnittenen Profilen, das sich leicht transportieren lässt. Wenn gewünscht liefern wir die passenden Schrauben gleich mit. Auf der Baustelle müssen die Profile nur noch montiert werden. Kein Zuschneiden und kein Kopfzerbrechen über die richtige Position der Bohrlöcher.



Und das Beste:
Dieser ganze Service kostet Sie nichts. Der Bohr- und Zuschnitt-Service ist im Profilpreis enthalten. Besser noch, in vielen Fällen sparen Sie sogar, weil der teure Speditionsversand entfällt.



Montage mit Schrauben und Nägeln

Universalbohrer GOLDCRAFT

Einer, der (fast) alles bohrt! Holz, Estrich, Mauerwerk, Beton und Stahl.

- 34011** 5 x 85 mm, für Bohrspannfutter
- 34012** 6 x 100 mm, für Bohrspannfutter
- 34520** 5 x 110 mm, für SDS-Aufnahme
- 34521** 6 x 160 mm, für SDS-Aufnahme



Nylon-Spreizdübel

Mit besonders hoher Auszugsfestigkeit. Winkelstabilisatoren und Sperrzungen erleichtern die Verarbeitung.

- 34220** Gr. 4 für Schrauben von 2 – 3 mm
- 34230** Gr. 5 für Schrauben von 2,7 – 4 mm
- 34240** Gr. 6 für Schrauben von 3,5 – 5 mm



Magnethalter 60 mm

23311

Passend für alle Bohrschrauber mit Spannfutter zur Aufnahme von Bits Nr. 23311 – 23318. Durch den Magneten werden die Schrauben beim Ansetzen am Bit festgehalten.

Zubehör

- 23312** Bit Pozidriv PZ 1
- 23313** Bit Pozidriv PZ 2
- 23315** Bit Torx TX 10
- 23316** Bit Torx TX 15



Schrauben für die Profilmontage

Schraubenkopf	Abmessungen	vernickelt	vermessingt	brüniert
Torx Flachkopf	3,0 x 25 mm	33804		
	3,0 x 30 mm	33805	33801	33800
Pozi Flachkopf	3,0 x 25 mm	33808	33809	33909
	3,0 x 30 mm	33812	33810	33910
Pozi Linsenkopf	3,0 x 25 mm	33953	33950	33970
	3,0 x 30 mm	33954	33951	33971
Schlitz Flachkopf	3,0 x 25 mm		33154	33434
	3,0 x 30 mm	33295	33155	33435
Schlitz Linsenkopf	3,0 x 25 mm	33363	33223	33503
	3,0 x 30 mm	33364	33224	33504



Stahlstifte, verzinkt, mit kleinem Senkkopf 1,5 mm stark

Das Rosten von Stahlstiften in den Sockelleisten führt immer wieder zu Kundenreklamationen.

Bisher war das Problem immer, dass die verzinkte Oberfläche mit einer geringeren Härte der Stifte bezahlt werden musste. Jetzt ist es dem Markenhersteller TECK gelungen, seine hoch-

wertigen Stahlstifte elektrogalvanisch ohne Einbußen an Härte gegenüber den blanken Stiften zu verzinken. In 1000er Deckelschachteln.

- 32015** 20 mm, verzinkt
- 32012** 25 mm, verzinkt
- 32013** 30 mm, verzinkt
- 32014** 35 mm, verzinkt



Stahlstifte, blank, mit kleinem Senkkopf 1,5 mm stark

Zum Annageln von Sockelleisten.

TECK-Nägeln in hochwertiger Markenqualität in Schachteln zu 1000 Stück.

- 32000** 15 mm, blank
- 32001** 20 mm, blank
- 32040** 25 mm, blank
- 32041** 30 mm, blank
- 32050** 35 mm, blank
- 32060** 45 mm, blank



Abgepackt in Polybeutel mit 100 Stiften mit SB-Aufhänger

20 Beutel im Karton

- 32071** 25 mm, blank
- 32081** 35 mm, blank

Stiftenagler und Hefthammer



Druckluft-Nagler für T-Stifte 16 – 32 mm 25410

Für die professionelle Montage von Sockelleisten und Viertelstäben. Nicht geeignet für sehr harte Untergründe wie z. B. Beton. Sehr durchschlagstarkes Gerät, trotzdem handlich.

Gewicht: 1,1 kg
Luftverbrauch: 0,4 l pro Nagelung
Arbeitsdruck: 4 – 7 bar
Auslöse-Sicherung
Lieferung im Karton



Druckluft-Nagler für T-Stifte 16–50 mm 25411

Für die professionelle Montage von Sockelleisten und Viertelstäben. Nicht geeignet für sehr harte Untergründe wie z. B. Beton. Sehr leichtes Gerät durch Verwendung von faserverstärktem Kunststoff.

Gewicht: 0,9 kg
Luftverbrauch: 0,4 l pro Nagelung
Arbeitsdruck: 4–7 bar
Auslöse-Sicherung
Lieferung im Koffer



Prindex, PKT 2, Hybrid Druckluftnagler 25405

Kartusche oder Kompressor? In vielen Punkten verbesserter Nachfolger des Kartuschennaglers PKT: leicht gängiges Auslösesystem, regulierbare Tiefeneinstellung, Auslösesicherung, Abdruckschutz, hohe Schussgeschwindigkeit, Leerschuss-sicherung, verstellbarer Arbeitsdruck, Manometer für Arbeitsdruck, Einzel- und Kontaktauslösung, Abluft verstellbar, Füllstandsanzeige der Kartusche.

Lieferumfang im Kunststoff-Transportkoffer:
1 PKT-2-J50SD,
1 Druckluftkartusche KT-1000,
1 Adapter für Schlauchanschluss zur Verwendung am Kompressor ohne Kartusche

Gewicht: 2,1 kg
L x B x H: 365 x 272 x 71 mm
Arbeitsdruck: ca. 3,5 – 10 bar
Für J-Stifte von 16 – 50 mm
(Nr. 25201 – 25207)

► Zubehör

Prindex Druckluftkartusche 25402



Stauchkopfstifte

Passend für alle Prebena- Nagler und weitere Hersteller. Auch passend zu obenstehenden Naglern.

25204 T-Stifte 16 mm
25201 T-Stifte 19 mm
25202 T-Stifte 25 mm
25203 T-Stifte 30 mm



Hand-Hefthammer (Hammertacker) 25110

Gut geeignet zum Antackern von Unterfilz und für Estrichrandstreifen.

► Zubehör

Hefthammern 8 mm lang 25120

In Schachteln zu 6000 Stück.



Wir tauschen und befüllen Ihre Druckluftkartuschen für die Prebena-Nagler.

Kompressoren, Schläuche und Kabel

Kompressor für Stiftenagler

25666

Ölfreier Kolbenkompressor für den mobilen Einsatz. Ideal für die Sockelleistenmontage mit dem Druckluftnagler.

Geräusentwicklung: nur 72 dB/A

Gewicht: nur 10 kg

geschützte Armaturen

Motor: 230 V / 250 W

Ansaugleistung: 41 l / min.

Füllleistung: 24 l / min.

Kesselinhalt: 4 Liter

Maße: 37 x 31 x 30 cm



Kompressor für Nagler und Sprühschmelzklebepistolen

25667

Leistungsstarker und ölfreier Kompressor mit gummierten und stabilen Rädern für den mobilen Einsatz. Robuste Bauweise mit großem Behältervolumen zum kleinen Preis.

Motorleistung: 1.500 Watt bei 230 Volt

Druck: 8 bar

Ansaugleistung: 220 l/min

Füllleistung: 120 l/min

Behältervolumen: 24 l

Gewicht: 24 kg

Geräusch: 82 dB(A)

Abmessungen: 620 x 340 x 580 mm

Kabellänge: 1.5 m



Kompressor für Druckluftstripper

25662

Für den Einsatz von Druckluftstrippern benötigt man eine dauerhaft starke Leistung eines Kompressors. Hier haben wir den stärksten fahrbaren Kompressor in der 230 V Arbeitsklasse. Ganze 410 Liter Luft saugt er pro Minute an. Die Füllleistung liegt bei 295 Litern pro Minute.

Motorleistung: 2.200 Watt bei 230 Volt

Druck: 10 bar

Ansaugleistung: 410 l/min

Füllleistung: 295 l/min

Behältervolumen: 50 l

Gewicht: 64 kg

Geräusch: 96 dB(A)

Abmessungen: 950 x 410 x 815 mm

Kabellänge: 2 m



Druckluftschlauch 10 m

25671

Schlauch von 10 m Länge mit Gewebeeinlage inklusive Kupplung und Tülle, z. B. für Nagler und Druckluftstripper.



Druckluftschlauch-Trommel 30 m

25675

Mit 30 m hochflexiblen PU-Schlauch und Schnellanschlusskupplung 1/4" Universal und Stecknippel 1/4" (Euro, ARO und ISO), 360° drehbar, z.B. für Nagler und Druckluftstripper. Gewicht: 8 kg



Verlängerungskabel

Orange, mit Schuko-Stecker und Kupplung, für die Baustelle. Harmonisierte PUR-Leitung mit europaweiter Zulassung, H07BQ-F, 3 x 2,5 mm. Verwendung in trockenen, feuchten oder nassen Umgebungen bei erhöhter mechanischer Beanspruchung, z. B. zum Anschluss gewerblicher oder landwirtschaftlicher Geräte.

Für elektrische Werkzeuge wie Fußbodenschleifmaschinen, Kompressoren, Kreissägen, etc. auf Baustellen. Ab 200 m ist individueller Druck möglich.

20005 Länge 10 m

20006 Länge 20 m



Klebebänder für die Sockelmontage und Verlegung



Sockelleisten rationell und sauber befestigen

mit WE-EM-Klebebändern. Lösungsmittelfreies Kontaktklebeband aus alterungs- und weichmacherbeständiger Acrylatdispersion mit stabilisierendem Fadengelege, in Rollen zu 50 Metern. Einfache und schnelle Verarbeitung.

▶ WE-EM-Tac 35 mm für Kernsockelleisten und Teppichkernsockelleisten mit extra hohem Kleberauftrag.

36710 WE-EM-Contact 50 mm für Kettelleisten

36711 WE-EM-Contact 45 mm für Kettelleisten

36701 WE-EM-Contact 85 mm für hohe Kettelleisten

36720 WE-EM-Tac 35 mm, Rolle zu 50 m



Auftragegerät für WE-EM-Contact

19556

Kettelleisten von 60 – 100 mm werden einfach durchgezogen und mit WE-EM-Contact 45, 50 oder 85 mm beschichtet. Bis zu 180 m pro Stunde.



Auftragegerät für WE-EM-Tac

19558

Zum Aufbringen vom WE-EM-Tac 35 mm auf die Wand. Gleichbleibende Höhe, sauber und rationell.



Doppelseitiges Profi-Verlege-Klebeband

Auf Gewebeträger mit weichmacher- und alterungsbeständigem Kleber auf Acryl-Basis.

Art-Nr.	Rollenbreite mm	Rollenlänge m
36111	50	25



Doppelseitiges Verlege-Klebeband auf Gewebeträger

Zum Verlegen von Bodenbelägen. Dieses Band hat auf der Gewebestruktur einen höheren Kleberauftrag und hat dadurch eine sehr hohe Klebkraft.

Art-Nr.	Rollenbreite mm	Rollenlänge m
36030	38	25
36060	50	25

Klebebänder zum Abkleben und Verpacken

Klebeband aus Papier 50 mm x 50 m 36403

Recyclebares Klebeband (ohne Aufdruck) mit Naturkautschuk-Kleber. Ideal für Abdeckarbeiten (z. B. Bodenschutzkarton, Verpackungsarbeiten, Bündelungsarbeiten und Markierungszwecke).

! Sie können dieses Klebeband auch mit Ihrem Logo oder Schriftzug bekommen!



Klebfix Klebebandabroller mit Teleskopstiel 19554

Jetzt brauchen Sie nie mehr im Knien zu arbeiten, wenn Sie Teppiche, Spanplatten, Abdeckfolien usw. fixieren wollen. Dieser Abroller hat eine ganz spezielle Funktion: Das Abschneiden des Klebebandes erfolgt im Stehen über einen fußgesteuerten Hebel. Allen gängigen Klebebandarten bis zu einem Rollendurchmesser von 200 mm und bis zu einer Breite von 50 mm können verwendet werden.



Abdicht-Klebeband 48 mm 36440

„Gaffer Tape“ Rolle zu 50 m. PE-Gewebe-klebeband, einseitig. 48mm breit. Sehr hohe Klebekraft. Dampfsperrend zum Abkleben der Stöße bei Dampfbremsen.

Alu-Abdichtklebeband 50 mm 36441

Aluminium 50 mm breit. Rolle zu 50 m. Sehr gute Klebekraft. Absolut dampfdichtes Aluminium. Zum Abkleben der Stöße bei Dampfsperren.



Flachkrepp-Klebeband (Maler-Krepp)

Aus einseitig imprägniertem, zähen Krepppapier. Der Kleber hat eine gute Alterungsbeständigkeit. Dieses Klebeband ist sehr gut geeignet zum Abkleben bei allen Maler- und Lackierer-Arbeiten, in Rollen von 50 m.

- 36530** Breite: 25 mm
- 36540** Breite: 30 mm
- 36550** Breite: 38 mm
- 36560** Breite: 50 mm



Handabroller 19550

Für Verpackungsklebebänder von 50 mm Breite. (Klebeband Nr. 36400 braun oder 36401 transparent)

Verpackungs-Klebeband 50 mm

Art-Nr.	Rollenlänge	Farbe
	m	
36400	66	braun
36401	66	transparent



Euro-Film-Wickel-Haftfolie

Aus umweltfreundlicher PE-Folie zum Bündeln und Umwickeln vielfältig einsetzbar, besonders geeignet für Belagsreste, haftet nur auf sich selbst, deswegen immer rückstandsfrei zu entfernen. Breite 10 cm, Rollenlänge 150 m.

- 36406** 20 Rollen mit Abroller
- 36407** 20 Ersatzrollen ohne Abroller
- 19551** Handabroller einzeln
- 36408** Eurofilm 200 m x 45 cm



Schraubendreher und Hämmer

Schraubendreher mit Zwei-Komponenten-Griff aus hartem Polypropylen und weichem, thermoplastischem Elastomer ermöglichen es, hohe Drehmomente zu erzielen. Die Klingen werden aus Chrom-Vanadium-Stahl hergestellt.

Für Schlitz-Schrauben



Art-Nr.	Klingenlänge	Klingenbreite
	mm	mm
18270	100	4
18271	100	5,5
18272	150	6,5
18273	175	8
18274	200	10



Für Pozidriv-Kreuzschlitz-Schrauben

18291	Größe 1
18292	Größe 2
18293	Größe 3



Für Torx-Schrauben

18295	Torx 10
18296	Torx 15
18297	Torx 20



Schlosserhammer

Der schwarz lackierte Hammerkopf ist an allen Seiten sauber geschliffen. Eschenstiel mit Kunststoff versiegelt.

18322	Gewicht: Kopf 300 g
18332	Gewicht: Kopf 500 g



Gummihammer, weiß, 560 g

18362

Der weiße Gummihammer hinterlässt keine Spuren. Ideal zum Anknöpfen von eloxierten Profilen.



Rückschlagfreier Schonhammer

18364

Stabiles Stahlgehäuse mit Schrotfüllung. Ergonomischer Gummigriff. Auswechselbare Schlageinsätze aus Polyurethan.



Fäustel FIBERGLAS 1.000 g

18333

Beim Entfernen von hartnäckigen Belagsresten sind obengenannte Schlagschaber unumgänglich. Um die Anzahl der erforderlichen Schläge zu minimieren, ist die Nutzung eines schweren und stabilen Hammers angebracht.

- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und längere Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für verbesserter Schwungkraft
- Verstärkte Verbindungen durch 2-K-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Antirutschgriff

Zangen, Sägen und Trennscheiben

Rabbitzzange 220 mm

18612

Aus Stahl der Topqualität geschmiedet. Kopf und Backen gehärtet und poliert.



Kombizange 180 mm

18622

Aus Stahl der Topqualität geschmiedet. Kopf und gezahnte Backen gehärtet und verchromt. Handgriff mit Kunststoff überzogen.



Wasserpumpenzange 250 mm

18642

Aus Stahl der Topqualität geschmiedet. Kopf und gezahnte Backen gehärtet und verchromt. Mit durchgeecktem Gelenk, verstellbar in 7 Positionen. Handgriff mit Kunststoff überzogen.



Trennscheibe Ø 115 mm für Metallprofile

70854

- für Aluminium, Stahl und Edelstahl
- 1 mm Stärke
- einfache und genaue Handhabung
- hohe Schnittgeschwindigkeit

- geringer Funkenflug
- hohe Standzeit
- geringe Geruchsentwicklung
- geringe Gratbildung
- kühler Schnitt und keine Verfärbungen



Metallsägebogen Profi 300 mm

18072

Massiver Stahlbügel mit geschlossenem Kunststoffgriff. Blattlänge 300 mm.

▶ Zubehör

18080 Metallsägeblatt 300 mm, 32 Z.



Präzisions-Gehrungslade aus Aluminium

18190

Schnittbreite: 54 mm, -höhe: 39 mm, Gesamtlänge: 245 mm.



PUK Taschensäge 150 mm

18090

Hochwertige praktische Handsäge für Industrie, Handwerk und Heimwerker. PUK Universal Taschensäge mit Buchenholzgriff allseitig verstellbar. Bügel aus 5,4 mm Vierkantstahl, vernickelt, mit PUK Universalsägeblatt 310, 150 mm lang, in PE-Tasche.

▶ Zubehör

PUK Metallsägeblatt 150 mm

18100

32 Zähne pro Zoll. Pack mit 12 St.



Fitschenringe und Abdeckrosetten



Fitschenringe zum Anheben von Türen

Nach einer Neuverlegung müssen die Türen oft angehoben werden. Dies geschieht durch Auflegen der ca. 2 mm starken Ringe auf die Fitschen bei ausgehängter Türe. In Schachteln à 100 Stück.

Art-Nr.	Innen-Ø mm
34320	9
34300	11
34310	13



Abdeckrosetten aus Kunststoff für Rohrleitungen

Zum Verdecken der Ansätze rund um Rohrleitungen, lieferbar in den Farben:

- X =
 2 für Weiß
 3 für Grau
 4 für Schwarz

Art-Nr.	Rohr-Außen-Ø mm	Rohr-Maß Zoll
3460X	12	
3461X	15	1/4
3462X	17	3/8
3463X	21	1/2
3464X	27	3/4
3465X	34	1
3466X	42	1 1/4
3467X	48	1 1/2



Heizkörperrosetten aus Echtholz massiv, geschliffen und lackiert

2-teilig mit Schwalbenschwanzfräsung verbunden, flache Ausführung:

Höhe = 12 mm

Holzarten X = Durchmesser Y =

- | | |
|-----------|-----------|
| 0 = Eiche | 0 = 15 mm |
| 1 = Buche | 1 = 19 mm |
| 2 = Ahorn | 2 = 22 mm |
| 3 = Esche | |

Art-Nr.	Bohrung mm
347XY	15
347XY	19
347XY	22



Doppelrosetten aus Massivholz

Doppelrosetten mit Bohrung. Das Achsmaß kann von 40 mm bis 68 mm durch Drehen verstellt werden. Unsere Heizrohr-Rosetten sind gebohrt und gedübelt und werden nur zusammengesteckt. Sie haben eine durchgehende Holzmaserung und sind sehr passgenau. Durch das edle Design passen sie sehr gut zu Kork-, Holz-, Teppich- und Steinböden sowie als Abschluss im Wandbereich. Lieferbar in 3 Holzarten mit lackierter Oberfläche. Rohrdurchmesser 19 mm.

34750	Eiche
34751	Buche

Stuhlgleiter und Türstopper

Filzgleiter für Stühle und Möbel auf Hartboden

Professionelle Ausführung mit Schraube und extra dickem Filz in vernickelter Metallfassung.

Art-Nr.	Durchmesser
	mm
32530	20
32532	24
32534	28



Türstopper, Linsenform

31530

Gummipuffer, schwarz, mit 2 einvulkanisierten Sicherungsbolzen 8 mm. Abdeckkappe aus Edelstahl, rostfrei, Ø 65 mm, Höhe 25 mm. Mit Bohrschablone, Linsenkopfschraube und Dübel S 8.



Türstopper, selbstliegend, Edelstahl matt

31518

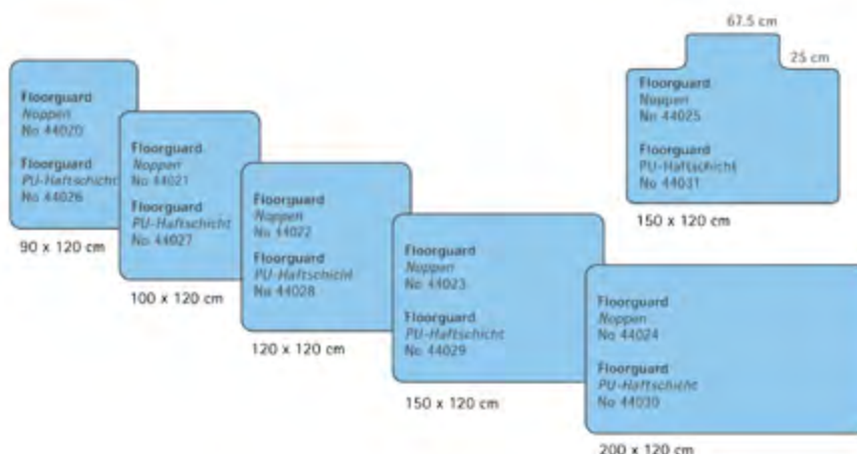
Dieser Türstopper wird einfach dorthin gelegt, wo er benötigt wird. Eine Befestigung ist wegen der rutschhemmenden Gummi-Unterseite nicht nötig. Größe: Ø 10 cm, Höhe ca. 3,6 cm. Gewicht: ca. 1.200 g. Edelstahl-matt.



Zylindrischer Türstopper aus Edelstahl

31511

Mit umlaufendem Anschlagring aus Gummi. Diese formschönen Türstopper werden aus Vollmaterial gedreht und poliert oder gebürstet. Die obere Kante ist angefasst. Die Befestigung am Boden erfolgt mittels der mitgelieferten Stockschraube M6x70 und des Kunststoffdübels S10. H 40 mm, Ø 35 mm.



! Bodenschutzmatten finden Sie auf der Seite 129.



Bekleidung und Transport

Arbeitskleidung.....	148 – 149
Knieschoner und Kniepolster.....	150 – 152
Persönliche Schutzausrüstung (PSA).....	153
Transportgeräte.....	154 – 155
Werkzeugtaschen und Beleuchtung.....	156 – 157



Arbeitshosen



Verlegerhose PROFI

12362 (Gr. 50)

Clever, robust und zuverlässig! Die PROFI-Verlegerhose bietet für Bodenleger einen besonderen Komfort, den Sie bei der Arbeit brauchen. Das robuste 250g-Gewebe und Coolmax-Ausstattung mit Lycra machen die Hose superelastisch. Lüftungsreißverschlüsse an den Oberschenkeln und der Stretcheinsatz im Schritt bis zu den Knien erhöhen den Tragekomfort. Die Kniepolsertaschen bestehen aus robustem Cordura. Viele Taschen ergeben ein gutes Stauvolumen.

Größen: 24 - 30, 44 - 62

Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihre Grösse an.



Unsere Hosen können Sie auch in anderen Farben und mit Ihrem Logo bekommen.



Bundhose CHECKER

12372 (Gr. L)

Auf den ersten Blick sieht sie aus wie eine Jogginghose, aber unsere Checker kann viel mehr als gut und bequem aussehen. Durch ein ganz besonderes Material, welches superleicht und extrem robust ist, in Verbindung mit einem Hexarelfishing, was die Hose im Sommer super kühl macht, ist die Hose nicht nur perfekt für die Arbeit, sondern auch in der Freizeit sehr angenehm zu tragen.

Größen: XS - 4XL

Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihre Grösse an.



Unsere Hosen können Sie auch in anderen Farben und mit Ihrem Logo bekommen.

Arbeitsjacke und Schuhe

Strickjacke WORKER

12377 (Gr. L)

Sehr bequemes und atmungsaktives Strick-Material. Innenseite mit warmem Fleece. Hoch schließender Reißverschluss. Verstärkung am Arm durch robustes und elastisches Softshellmaterial. Zwei seitliche Eingriffstaschen mit Reißverschluss und eine Brusttasche.

Größen: XS - 6 XL

Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihre Größe an.



Die Strickjacke WORKER können Sie auch in anderen Farben und mit Ihrem Logo bekommen.

Arbeitsschuh S3 „Cross Sport“

Wasserdichter und thermoisolierter Sicherheitsschuh S3 aus wasserabweisendem Nubukleder und Veloursleder, mit DIA-Text-Membran. Herausnehmbare atmungsaktive mikroperforierte Einlegesohle aus PU-Schaum mit Aktivkohle.

- Schutzkappe 200J
- Antistatisch
- Durchtrittssicher
- Wasserdicht
- Größen 35 – 48
- CE EN ISO 20345:2022

Weitere Größen auf Anfrage.



- 13703** Größe 43
- 13704** Größe 44
- 13705** Größe 45
- 13706** Größe 46

Überschuh, blau

19638

sehr strapazierfähig, preiswert. Schützen z. B. frisch geölte Böden vor Verschmutzung oder die Schuhe beim Spachteln. Auch nützlich für Ihre Kunden. Polyethylen, (CPE 40 my), blau. Einheitsgröße 41 cm



Knieschoner



Knieschoner FENTO ORIGINAL

18941

Der FENTO ORIGINAL unterstützt und schützt das Knie und den gesamten Unterschenkel während des Kniens. Durch Druckverteilung werden Knie- und Rückenbeschwerden vermieden. Inzwischen gibt es mehr als 100.000 zufriedene Benutzer. Entwickelt mithilfe medizinischer Spezialisten.

▶ **Zubehör**

18942 Einlagekissen (paarweise) **18943 Elastikband** (paarweise)

! Favorit des Bodenlegers!

- Verhindert Knie- und Rückenbeschwerden durch Druckverteilung
- Perfekte Passform
- Elastikband zwickelt nicht in der Kniekehle
- Innenseite atmungsaktiv
- Leichtgewicht: 250 Gramm
- Flexibel und 100% wasserdicht
- Haltbar und verschleißbeständig
- Empfohlen von Ärzten des Arbeitsschutzes und Physiotherapeuten
- Zertifiziert nach DIN EN 14404



Informationsvideo auf youtube.



Knieschoner GelFit

18937

Innovative Knieschoner mit extra dickem Polster aus GelFit-Gel und -Schaum für maximalen Komfort. Die zusätzliche Fixierung am Oberschenkel verhindert ungewolltes Verrutschen und Verdrehen der Knieschoner.

- Für harte, raue, unebene oder empfindliche Oberflächen; Hartholz, Estrich und Fliesen.
- Die Kombination aus Riemen an Oberschenkeln und Waden sorgt für festen Halt
- Zertifiziert nach DIN EN 14404



Informationsvideo auf youtube.



Knieschoner Knieprotector

18900

Der professionelle Schutz für Gelenke und Bänder. Große Auflagefläche von ca. 100 cm². Dadurch sehr gute Druckverteilung. Durch das Drehfederelement wird die Belastung des Meniskus aufgehoben. Zertifiziert nach DIN EN 14404 als PSA Typ1.

▶ **Zubehör**

18901 Riemen mit Klettverschluss
1 Paar

zusätzlich Ausdauer und Produktivität! Bei diesem Premium-Knieschoner genießen Sie absolute Bewegungsfreiheit auf allen glatten oder empfindlichen Untergründen. Zertifiziert nach DIN EN 14404 als PSA Typ 1.



Knieschoner SAFETEC KEVLARSOFT

18902

Die strapazierfähige Front ermöglicht ein sanftes Gleiten und Rutschen. Die Rutschfähigkeit bringt für viele Berufsgruppen ideale Arbeitsbedingungen und steigert

Knieschoner Allround

18904

Das Besondere an diesem Knieschoner ist die Anti-Rutsch-Beschichtung auf der Innenseite. Dies verhindert das unkontrollierte Verrutschen während der Arbeiten im Knie. Außerdem muss der Halteriemens kaum angezogen werden; der Knieschoner hält

trutzdem. Der Neoprenknieschoner überzeugt durch seinen hohen Tragekomfort und ein hochwertiges Innenkissen. Es ist leicht, ergonomisch geformt und hat hervorragende Dämpfungseigenschaften. Das Kissen ist sehr druckresistent und damit langlebig, hergestellt in Deutschland! Zertifiziert nach DIN EN 14404.



Knieschoner

Kniewüberzieher SLIDE-ON

Der leichteste, nach EN 14404, Leistungsstufe 1, zertifizierte Knieschoner der Welt! Unsere Slide-On Kniewüberzieher werden einfach über die Hose gezogen oder im Sommer direkt am nackten Bein getragen. Durch das sockenähnliche Tragen gibt es also keine einschneidenden Riemen. SLIDE-ON sind bei 30° C waschbar und werden mit dem Kniepolster ErgoPad (12603) geliefert.

- 18911** M
- 18912** L
- 18913** XL



Knieschoner, rot, mit Gelenk

18935

Die zwei harten Schalen sind mit einem Gelenk beweglich verbunden. Die Bewegung des Knies wird mitgemacht. Mit weichem Polster im Bereich der Kniescheiben.



Knieschoner Gel Ultra Soft

18963

Langlebige Konstruktion mit Memory-Schaum und Geleinlage für ultra-weichen Komfort. Einzigartiges, breites Formband

aus Neopren für eine komfortable Befestigung. Sehr haltbarer WebStrip-Frontbelag, der keine Beschädigung des Untergrundes verursacht.



Knieschoner aus Kernleder

18915

Das Filzpolster nimmt den Schweiß auf, der Lederriemen schneidet nicht ein.



Vollschutz-Knieschoner

18960

Harte, glatte Kappe, weiß. Verschleißfest für Arbeiten auf rauem Untergrund.

18961

Weiche, rutschhemmende Kappe, beige. Ideal für Hartbeläge.

Feste Kappe zur besseren Druckverteilung, extra weiche Zellkautschuk-Einlage, schweißaufnehmende Textilaufgabe. Riemenverstellung mit Knopf und Öse.



Gel-Knieschoner, Vollschutz

18962

Dieser neuartige Knieschoner hat alle Vorzüge unserer Vollschutzknieschoner: große, weiche Kappe; Riemenverstellung

mit Knopf und Öse; geringes Gewicht; hochverschleißfestes Nylongewebe. Hinzu kommt das eingelagerte Gel-Kissen, das dauerhaft für höchsten Komfort und gleichmäßige Druckverteilung sorgt.



Knienpolster für Knietaschen in Arbeitshosen



Knienpolster FENTO 100

12602

FENTO hat das erfolgreiche Prinzip ihrer Knieschoner auf diese komfortablen Knienpolster übertragen. Der „ergonomische Keil“ sorgt für eine Druckverlagerung vom Knie auf das Schienbein. Ein weiterer großer Vorteil ist die Atmungsaktivität mit gleichzeitiger Wasserdichtigkeit, so werden gängige Hautirritationen am Knie gemindert oder gar vermieden.

Größe: 235 x 160 x 24 mm, 300 g pro Paartauglich für DIN EN 14404 / Typ 2, zertifizierbar im System mit einer Hose



Informationsvideo auf youtube.



Knienpolster ERGOPAD

12603

Dieses ergonomisch geformte Knienpolster bietet einen hohen Tragekomfort und hat ein extrem niedriges Gewicht, aus speziellem Polyethylen-Schaum. Durch die Körperwärme und die Belastung passen sich diese Polster in kürzester Zeit der individuellen

Knieforn an. Die eingeschnittene Seite wird im Gegensatz zu anderen Knienpolstern zum Knie getragen, somit erfolgt die optimale Anpassung noch schneller.

Größe: 248 x 148 x 18 mm, 70 g pro Paartauglich für DIN EN 14404 / Typ 2, zertifizierbar im System mit einer Hose



Knienpolster MULTIPAD

12601

Das MULTIPAD wird in Kombination mit sehr vielen Hosenanbietern verwendet und besteht aus speziellem Polyethylen-Schaum. Das niedrige Gewicht und die schnelle Formgebung gewährleisten einen hohen Tragekomfort.

Größe: 250 x 150 x 20 mm, 80 g pro Paartauglich für DIN EN 14404 / Typ 2, zertifizierbar im System mit einer Hose



Knienpolster MAXI 16

12600

Unsere MAXI 16 haben dank des hochwertigen Zellkautschuks sehr gute Dämpfungs- und Wiederaufstellungseigenschaften. Dadurch haben die MAXI 16 eine höhere Lebensdauer als andere Knienpolster.

Größe: 255 x 153 x 16 mm, 224 g pro Paartauglich für DIN EN 14404 / Typ 2, zertifizierbar im System mit einer Hose



Knienpolster SNICKERS

13701

Hochwertige Snickers-Knienpolster, die mit Polyethylenkugeln gefüllt sind. Maschinenwaschbar bei 40° Grad.

Größe: 240 x 185 x 35 mm, 200 g pro Paar
Zertifizierter Knieschutz nach EN 14404 / Typ 2, mit Snickers Arbeitshosen.



Knienpolster TOMMYS

12701

Aus zellig geschlossenem PE-Schaum.

Persönliche Schutz Ausrüstung (PSA)

Arbeitshandschuhe Maxiflex Cut

nahtlos gestrickte Glasfaser-, Nylon-Strickhandschuhe mit patentierter Mikroschaumbeschichtung, handflächenbeschichtet, verstärkte Daumenbeuge. Die Farbe des Liners signalisiert die Schnittschutzklasse (grün = 3). Vorgewaschen, waschbar bis 40°C.

19644 Größe 10

19645 Größe 11

360° atmungsaktiv, hervorragende Passform, ausgezeichnete Flexibilität (dadurch extrem hoher Tragekomfort), durch innovative Garne Schnittfestigkeit EN Klasse 3, damit optimal für Arbeiten mit scharfkantigen Werkstücken.

- PSA Kategorie 2
- EN 388
- Schnittschutzklasse 3



Gehörschutz EKAMUFF

19635

Robustes und bequemes Komfortmodell, mit Universalbügel, hoher Tragekomfort mit sehr

weicher neuartiger Muschelpolsterung, extrem leicht, nur 175 g, individuell verstellbare Kapseln, besonders gute Schalldämmung (SNR = 30 dB/L = 20/M = 28/H = 35)



Ultraleichter E-A-R Caps Gehörschutz

19637

Getestet nach EN352-2 Norm, nur wenige Gramm schwer und trotzdem guter Schutz gegen Lärm.



Schutzbrille

19631

nach DIN EN 166 1 – FT, Anpassung an jede Kopfform, hervorragendes Gesichtsfeld, kratzfest, 99,99 % UV-Schutz durch die innovative UV 380 Technologie, einstellbare Bügellänge (4 Positionen)



Staubmaske mit Ventil, Schutzklasse FFP3 / V

19619

Diese Maske ist durch die verstellbaren Gummibänder angenehmer zu tragen. Durch das Ausatmenventil wird die schnelle Durchfeuchtung und Erschwerung des

Einatmens vermieden. Mit Ausatmenventil-Schutz gegen feste und flüssige sowie giftige und hochgiftige Partikel bis zum 30-fachen des MAK-Wertes

- garantiert hohe Dichtigkeit durch breite Innendichtlippe, Filterklasse FFP3
- Packung à 5 Stück.



Atemschutz-Halbmaske nach DIN EN 140

19615

► Zubehör

Gasfilter Schutzklasse A1

19616

Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt von >65°C

Aus hautsympathischem Spezialgummi, für Brillenträger geeignet. (Filterpatronen bitte extra bestellen)

Partikelfilter Schutzklasse P3

19617

Holzstäube und Wasserlackpartikel

Kombinationsfilter Schutzklassen

19618

A1 + P3

Schutz gegen organische Gase und Dämpfe mit einem Siedepunkt von >65°C, sowie Holzstäube und Wasserlackpartikel



Transportgeräte und Laderampe



Transportkuli
66301

Sperrholzplatte 59 x 30 cm, 4 lenkbare Leichtlaufräder auf der Stelle drehbar, GS-geprüft, Tragfähigkeit 300 kg, mit genopptem Anti-Rutschbelag.



Rollentransportwagen
66320

Länge: 120 cm, Breite über alles: 65 cm, Höhe: 55 cm. Mit großen Luftreifen Ø 40 cm. Tragfähigkeit 400 kg. Mit diesem sehr wendigen Gerät lassen sich auch schwere Rollen mühelos transportieren.



Rollentransportkarre
66370

Luftbereift, verstärkte und abgeschrägte Schaufel von 35 x 35 cm, Höhe 1,33 m. Tragfähigkeit ca. 250 kg. Ideal für Lino- und PVC-Rollen.



Rollentransportkarre für Treppen
66371

Mit Dreistern-Hartgummirollen zum Treppensteigen. Sonst wie 66370.



SHERPA Faltkarre bis 200kg
66373

! Große Schaufel passend für Spachtelmasse-Säcke und Klebereimer

Sehr stabile Ausführung. Tragkraft 200 kg. Große Schaufel 58 x 39 cm rutschhemmend geriffelt. Große Räder Ø 21 cm. Klappbare Griffe. Größe gefaltet: H 101 x B 59,5 x T 9,7 cm. Größe ausgeklappt: H 125,5 x B 62 x T 60 cm. Gewicht 10,5 kg



Laderampe faltbar 2,00 x 0,50 m
66300



Informationsvideo auf youtube.

In der Mitte klappbar durch Scharniere, mit trittsicherer Profilierung, auf halbe Länge zusammengeklappt leicht zu verstauen. Auffahrhöhe min/max 307/501 mm. Im geklappten Zustand beträgt die Bauhöhe ca. 180 mm. Maximale Tragkraft: 800 kg. Gewicht: 19 kg.

Transportgeräte mit Antrieb

Treppensteiger mit Akku-Antrieb

Das Befördern schwerer Lasten über Treppen gehört zu den schwierigsten Transportsituationen. Oft müssen zwei oder drei Leute kräftig mit anpacken oder eine Person muss häufig laufen, um die Spachtelmassensäcke nach oben zu bringen. Unsere Treppensteiger schonen den Rücken und minimieren die Unfallgefahr. Lassen Sie die Geräte buckeln ohne selbst ins Schwitzen zu kommen!

Durch die Fähigkeiten wie dem langsamen Aufsetzen auf der Stufe, der regelbaren Geschwindigkeit, der großen Transportschaufel oder dem Einstellen der Führungsstange können Sie fortan schwere Lasten bequem und sicher transportieren.

Ob auf der Treppe oder flach als Sackkarre, die Treppensteiger sind sowohl über Stufen als auch auf der Ebene als Transporthilfe einsetzbar. Der starke Elektroantrieb wird durch einen Akku versorgt, der über das Netzteil aufgeladen werden kann. Die Bereifung aus Vollgummi sorgt für einen Fahrkomfort, der vergleichbar mit dem einer Luftbereifung ist.

Die Treppensteiger 160 und 200 kennen keine Rückenschmerzen und sind innerhalb kürzester Zeit Ihr zuverlässiger und unverzichtbarer Mitarbeiter in Sachen Treppentransporte. Selbst Wendeltreppen oder Lasten bis 200 kg bewältigen Sie einfach, zeit- und kraftsparend.

Unsere Treppensteiger bewältigen auch Ihre Transportprobleme. Arbeiten Sie effizient und professionell - mit unseren Treppensteigern 160 und 200.

Treppensteiger 160

66379

Hebeleistung: 160 kg
Steiggeschwindigkeit: 12 – 25 Stufen/min.
Akkuladung-Kapazität: 120 – 375 Stufen
Gewicht: 28,9 kg
Höhe: 106 – 149 cm
Breite: 47 cm
Tiefe: 29 cm

Treppensteiger 200

66380

Hebeleistung: 200 kg
Steiggeschwindigkeit: 4 – 19 Stufen/min.
Akkuladung-Kapazität: 225 – 450 Stufen
Gewicht: 29,9 kg
Höhe: 106 – 149 cm
Breite: 47 cm
Tiefe: 29 cm

▶ Zubehör

66381 Einhängeschaufel 43 x 40,5 cm

66382 Ersatzakku

! Unsere Treppensteiger werden von der BG-Bau bis zu 700 Euro gefördert.



Werkzeugtaschen und Systainer



Werkzeugtasche Großmaul

18753

Die Arbeitstasche „Großmaul“ verändert die Art und Weise, wie Profis Werkzeuge und Zubehör transportieren. Die zum Patent angemeldete Öffnung ist breiter als bei allen anderen Taschen auf dem Markt und sorgt für eine hervorragende Zugänglichkeit. Die einzigartige achteckige Form mit festem HardBody™-Kunststofffutter schützt alles im Inneren und behält seine Form. Ein abschließbarer Reißverschluss sorgt für Sicherheit. Dank hochwertiger, robuster Materialien und strapazierfähiger Nietverstärkung hält diese strapazierfähige Tasche den harten Anforderungen des Profis stand.

- Starres HardBody™-Kunststofffutter schützt den gesamten Inhalt
- Notizblocktasche
- Abschließbarer Reißverschluss
- GummifüÙe
- 51 Taschen und Schlaufen



Informationsvideo auf youtube.



Werkzeugbox aus Metall-Kunststoffverbund

18755

- Zum sicheren Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion, stark, haltbar und nichtrostend
- Große, rostfreie Schließen
- Ergonomischer Bi-Material-Griff

- Herausnehmbarer Halter zur senkrechten Aufbewahrung von Werkzeugen
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Herausnehmbare Trageschale
- Möglichkeit zum Verschließen der Box mit Vorhängeschloss
- Abmessungen: 58,4 x 29,5 x 29,3 cm



Lieferung ohne Inhalt

Werkzeugtasche POLYTEX 60 cm

18752

MaÙe 620 x 290 x 310 mm. Durchlaufende Metallschiene oben, mit Moosgummi-Tragegriff, Tasche komplett abdeckbar, mit Tragemulde, verstellbarer Tragegurt mit Schulterauflage, robuste Kunststoffschienen.

Außen: 2 große und 4 sehr große verschließbare Einschubtaschen, 2 große Klettverschlüsse zum Befestigen von Linealen, Wasserwaagen etc.

Innen: 18 kleine, 13 mittelgroÙe und 5 große Einsteckfächer. Polyester-Gewebe, ein Produkt bekannt aus dem Trekking-Bereich. Es handelt sich hier um ein hochleistungsfähiges Kunstfaser-Gewebe, extrem abriebfest, langlebig und deutlich leichter als Leder.



Systainer für 150 mm Schleifscheiben

18800

- Dauerhafte Ordnung für hochwertige Schleifscheiben
- Einfacher, gebündelter Transport
- Professionelles Auftreten vor Kunden
- mit Einlage für 10 Fächer

Systainer, Werkbank und Licht

WITTE-Systainer

Stapelbar, stabil und universell einsetzbar. Den meisten Handwerkern sind die Vorzüge der Systainer bekannt und sie kommen täglich zum Einsatz.

18796 Systainer 39,6 x 29,6 x 18 cm

18797 Systainer 39,6 x 29,6 x 23,7 cm



Wir haben diverse Systainer-Einätze für CM-Geräte, Handschweißgeräte und auch Universal-Einlagen im Programm. Bitte rufen Sie uns dazu einfach mal an!



Werkbank TableDancer

18760

Die faltbare Werkbank „TableDancer“ wurde entwickelt, um einen stabilen, praktischen Arbeitsbereich überall in wenigen Sekunden zu schaffen. Ein Zug am Entriegelungsgriff für die Beine öffnet diese und arretiert sie an ihrem Platz. Die Oberfläche ist mit Mess- und Winkelmessangaben versehen, sodass Sie mühelos Fuß, Zoll und Winkel messen können. Mehrere Schlitze und Löcher sind strategisch in der Oberfläche positioniert, um Klemmen einzusetzen. Der Arbeitstisch lässt sich mit einem Knopfdruck in eine kompakte Form zusammenklappen, um leicht transportiert und gelagert werden zu können.

Gefaltet: L85 x B63 x H12cm

Traglast: 454 kg

Arbeitshöhe: 80 cm

Gewicht: 16,2 kg



Informationsvideo auf youtube.



LED-Strahler Glühwurm 360°

18761

Mit unserem Glühwurm sieht man sein Werk. Er sorgt für Rundumbeleuchtung auf der Baustelle und das bei kompaktem Packmaß im Fahrzeug.

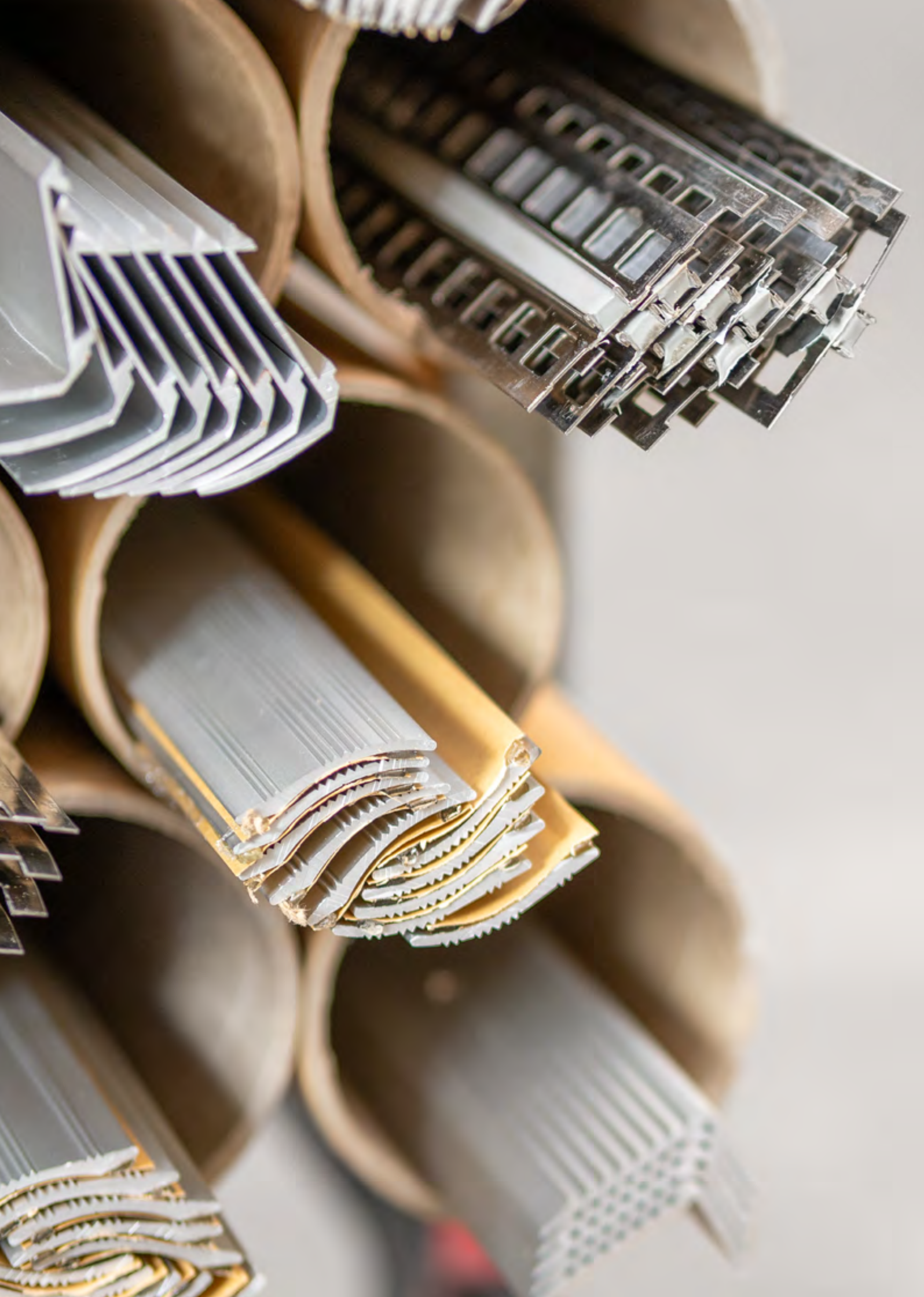
- 70 Watt LED
- 7.000 Lumen, 6.400 Kelvin
- 3 m H07RN-F Kabel
- inkl. Steckdose IP 54 (max. 1.800 W)
- Schlag- und bruchfestes Gehäuse

Maße:

offen: 650 x 850 x 1340 mm

geschlossen: 200 x 170 x 900 mm





Profile und Treppenkanten

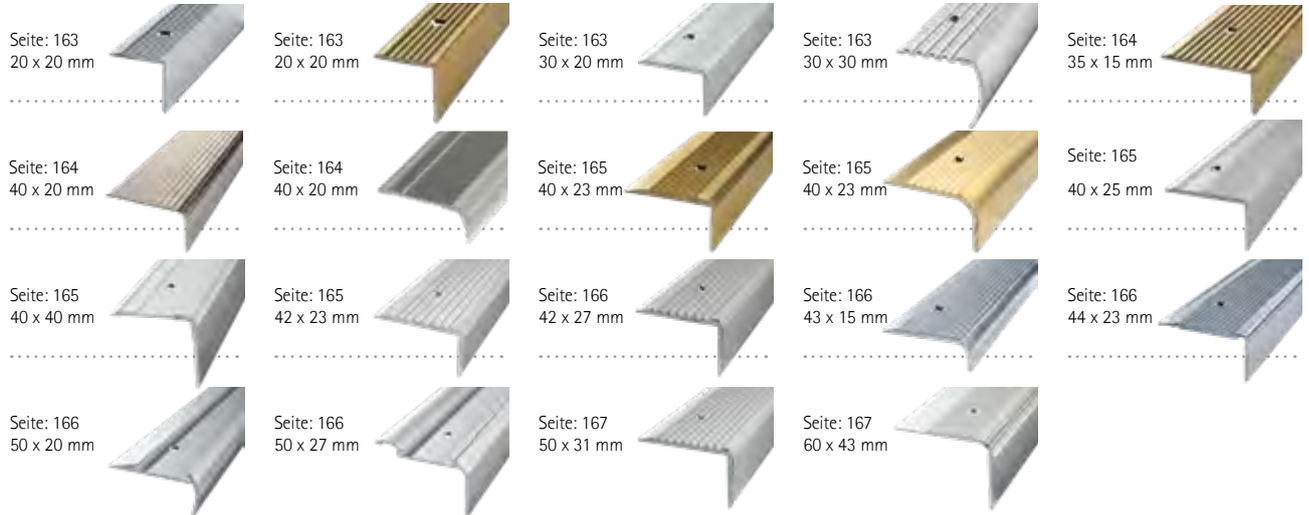
Treppenkanten. Montage nach der Verlegung	162 – 167
Treppenkanten. Montage vor der Verlegung	168 – 170
Deko- und Eckschutzwinkel, Reparaturwinkel	171
L-Abschluss- und Dehnungsfugenprofile	172
Übergangs- und Abdeckprofile	173 – 175
Anpassungsprofile	176 – 177
Einfass- und Abschlussprofile	177 – 178
System-Profile mit Trägerprofil	179
Läuferstangen und Ösen	180 – 181



Auf der nächsten Doppelseite finden Sie unsere große Profilübersicht!

Übersicht Profile

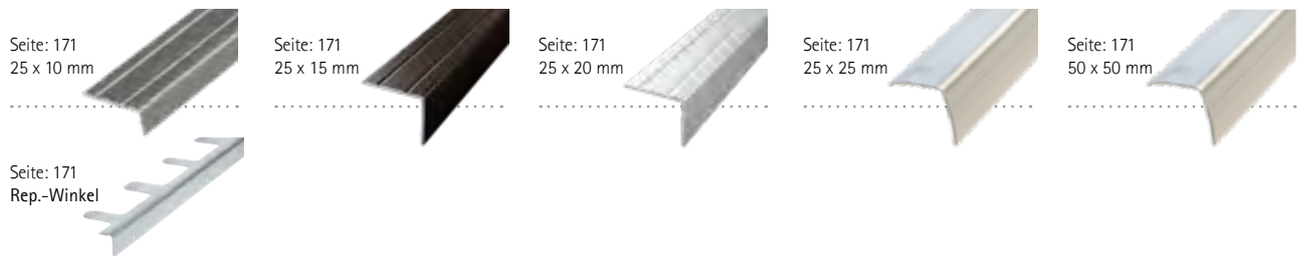
Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.



Treppenkanten. Montage vor der Verlegung.



Deko-Winkel, Eckschutz- und Reparaturprofile



L-Abschluss und Dehnungsfugenprofile



Übersicht Profile

Übergangs- und Abdeckprofile



Anpassungsprofile



Einfass- und Abschlussprofile



System-Profile mit Trägerprofil



Zuschnitt-Service für Profile. Sie messen. Wir schneiden und bohren.

Bei Witte profitieren Sie von einem kostenlosen Service, der Ihnen den Aufwand auf der Baustelle erheblich reduziert. Die maßgeschneiderte Bearbeitung von Profilen und Treppenketten kann die Baustellenarbeit erheblich vereinfachen. Wie funktioniert das? Sie teilen uns einfach mit, welche Profile Sie benötigen und in welchen Abmessungen. Unsere Software erstellt dann einen optimierten Zuschnitt- und Bohrplan. Dann werden oftmals noch am gleichen Tag die Profile exakt zugeschnitten, präzise gebohrt und beschriftet.

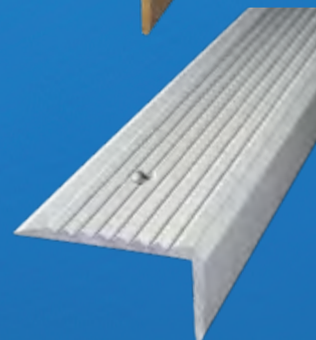
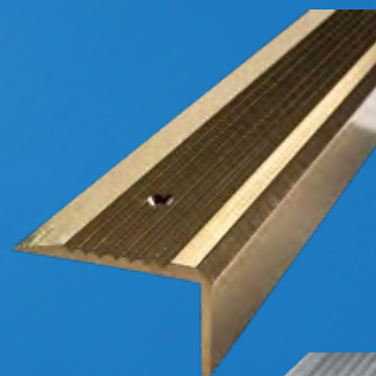


Kostenloser Service



Auf diese Weise erhalten Sie ein handliches Paket mit Ihren fertig bearbeiteten Profilen, das sich leicht transportieren lässt. Auf der Baustelle müssen die Profile lediglich montiert werden. Das zeitaufwendige, krach- und schmutzintensive Zuschneiden mit dem Winkelschleifer oder der Kappsäge ist nicht mehr nötig. Auch die Herausforderung, lange Aluminium-Profile bis zu 3 Meter Länge unbeschädigt zur Baustelle zu bringen, gehört der Vergangenheit an.

Und das Beste daran: Dieser gesamte Service ist bereits im Profilpreis enthalten. Somit senken Sie die Lohnkosten, da die Arbeitszeit für den Zuschnitt entfällt. Oft sparen Sie sogar noch mehr, da die teure Speditionslieferung nicht mehr notwendig ist.



Sie

- Schauen sich die Treppe an
- Suchen ein Profil aus
- Nennen uns die Abmessungen.



Wir

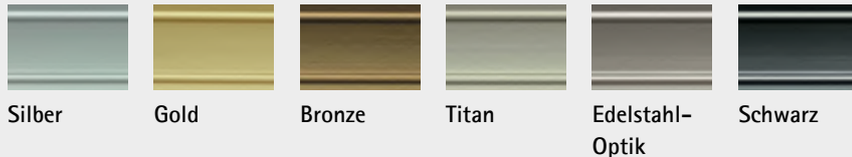
- Erstellen einen verschnittoptimierten Plan
- Bohren
- Schneiden
- Beschriften
- Schicken Ihnen die Profile

Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.

Übersicht Farben

Die Farbmuster dienen der Orientierung. Leichte Farbabweichungen zwischen den Chargen möglich.

Eloxalfarben



Abkürzung (SB): verpackt mit Hängeetiketten, bei gebohrten Profilen inkl. Schrauben und Dübel

Sägeblatt: diese Profile können wir für Sie auf Ihre Maße zuschneiden, dieser Service ist für Sie kostenlos.

<250 cm>: Profillänge

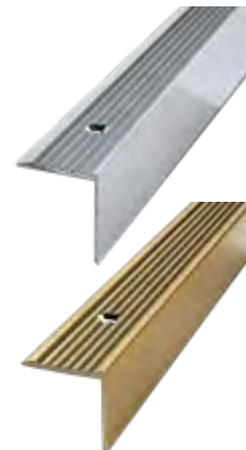
: Profil läuft auf Null aus

Treppenkante KÖLN

Schmale und dezente Treppenkante mit geriefter Trittfläche. Diese Profile bilden auch einen schönen und massiven seitlichen Abschluss an Treppenstufen oder Podesten. Auf Wunsch können wir diese Profile auch ungebohrt liefern.

<250 cm> <503 cm>

	Aluminium	Messing
20 x 20 mm		
Poliert	30594	30604
Natur	30595	
Unpoliert		30605
30 x 30 mm		
Poliert	30596	30606
Natur	30597	
Unpoliert		30607



Treppenkante 30 x 20 mm BASEL

30950

<250 cm> <503 cm>

Aluminium-Profil in edler Optik durch einen Mix aus glatter und gerillter Oberfläche. Eckige Winkelform.



Treppenkante 30 x 30 mm LEIPZIG

Aus Hartaluminium. Zum nachträglichen Anbringen auf den verlegten Belag, optimal für Holzstufen mit runder Vorderkante, so schließt das Profil passend an.

<250 cm> <503 cm>

30765	Silber
30766	Gold
30767	Bronze



Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.



Treppenkante 35 x 15 mm KLEINBERLINER Profil

Grob geriffelte und massive Messing-Treppenkante zur Erhöhung der Rutschsicherheit. Auf „0“ auslaufend.

- 30618** Messing poliert
- 30619** Messing unpoliert

<250 cm> <503 cm> 

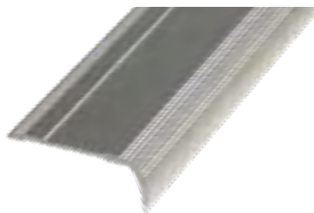


Treppenkante 40 x 20 mm DOPPELRIFF

Satinierte und massive Edelstahl-Treppenkante, die beidseitig geriffelt ist (Setz- und Trittstufe). Andere Schenkellaße auf Anfrage. Ungebohrt.

- 30819** Edelstahl

<200 cm> 



Treppenkante 40 x 20 mm DUBLIN mit Einlage

Aluminium-Profil mit Aufnahme für eine rutschhemmende Einlage. Optimal für die Renovierung als Austausch gegen verschlissene PVC-Treppenkanten. Die Schraublöcher werden von der Einlage (30830, 30742-6) verdeckt. Auf „0“ auslaufend. (Alternativ auch in 40 x 40 mm verfügbar, S. 163)

- 30837** Silber
- 30838** Gold
- 30839** Bronze

<250 cm> <360cm> <503 cm> 



Rutschhemmende Einlage zu Treppenkanten 30831 – 30839

Sehr grobe Struktur, Breite 19 mm, hochwertiges Polyurethan-Elastomer, selbstklebend. Beständig gegen Seifenlösung und Spülmittel. Rollenlänge 18,3 m.

- 30742** sandfarben
- 30743** grau
- 30745** schwarz



Sicherheitseinlage aus Corund-Schmirgel zu Treppenkanten

Breite 19 mm in Rollen von 18,3 m.

- 30830** schwarz

Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.

Treppenkante 40 x 23 mm BERLINER Profil

Massive Messing-Treppenkante mit grober Riffelung für erhöhte Rutschsicherheit. Auf „0“ auslaufend.

30753 Messing unpoliert
30754 Messing poliert

<250 cm> <503 cm>  

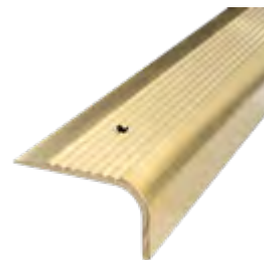


Treppenkante 40 x 23 mm NEUBERLINER Profil

Im Winkel gerundetes und somit formschönes Messing-Profil mit grober Riffelung. Auf „0“ auslaufend.

30748 Messing unpoliert

<250 cm> <503 cm>  



Treppenkante 40 x 25 mm BASEL

Aluminum-Profil in edler Optik durch einen Mix aus glatter und gerillter Oberfläche. Eckige Winkelform.

30955 Silber

<250 cm> <503 cm> 



Treppenkante 40 x 40 mm DUBLIN mit Einlage

Aluminium-Profil mit Aufnahme für eine rutschhemmende Einlage. Optimal für die Renovierung zum Austausch gegen verschlissene PVC-Treppenkanten. Die Schraublöcher werden von der Einlage (30830, 30742-5 auf Seite 162) verdeckt. Auf „0“ auslaufend.

30831 Silber
30832 Gold
30833 Bronze

<360 cm>  



Treppenkante 42 x 23 mm BERLINER Profil

Der Aluminium-Klassiker für stark belaufene Treppen. Sehr robuste Ausführung für dauerhafte Stabilität und Sicherheit. Auf „0“ auslaufend.

30750 Silber
30755 Alu Natur
30751 Gold
30752 Bronze

<250 cm> <360 cm> <503 cm>  



Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.



Treppenkante 42 x 27 mm BERLINER Profil

Dieses Aluminium-Profil mit langer Nase ist identisch zu der 42 x 23 mm – Variante, hat aber eine „lange Nase“. Der senkrechte Schenkel ist mit 27 mm also etwas länger und deckt somit mehr ab. Auf „0“ auslaufend.

30760 Silber
30761 Alu Natur

<250 cm> <503 cm> 



Treppenkante 43 x 15 mm NEUBERLINER Profil

Durch den abgerundeten Winkel ist dieses robuste Aluminium-Profil besonders elegant und wertet jede Treppe auf. Auf „0“ auslaufend.

30861 Alu Natur
30735 Gold

<250 cm> <503 cm> 



Treppenkante 44 x 23 mm VARIO mit Sollbiegestellen

Ein ganz besonderes und robustes Aluminium-Profil. Durch die Sollbiegestellen kann das Profil optimal an die Form der Treppenstufe angepasst werden. Auf „0“ auslaufend.

30730 Alu Natur

<250 cm> <503 cm> 



Treppenkante 50 x 20 mm UNIVERSAL

Aus Hartaluminium. Mit Schwalbenschwanzaufnahme für eine 25 mm breite Einlage. Gefälliges Aussehen durch Knick in dem unteren Schenkel. Die Schraubenlöcher werden von der Einlage (Nr. 30790 – 5) verdeckt. Auf „0“ auslaufend.

30786 Silber
30787 Gold
30788 Bronze

<360 cm> 



Treppenkante 50 x 27 mm KOMBI VARIO

Aluminium-Profil mit Aufnahme für eine rutschhemmende Einlage (Nr. 30790-5). Optimal für die Renovierung zum Austausch gegen verschlissene PVC-Treppenkanten. Die Anpassungslasche wird nach der Montage auf den Belag runtergedrückt. „0“ auslaufend.

30783 Silber
30784 Gold
30785 Bronze

<360 cm> 

Treppenkanten. Montage nach der Verlegung.

Einlage aus Weich-PVC für Kombi-Profil

In Rollen von 25 m. Nach Erwärmung lässt sich die Einlage in die Schwalbenschwanzführung der Profile eindrücken. Unbedingt zunächst an den Enden Überstand lassen, bis sich die Einlage akklimatisiert hat.

30793	beige
30792	grau
30790	braun
30791	schwarz
30794	rot
30795	schwarz, geriffelt



Treppenkante 50 x 31 mm GROSSBERLINER Profil

Großes und robustes Aluminium-Profil mit grober Riffelung zur Erhöhung der Rutschsicherheit. Auf „0“ auslaufend.

30757 Silber

<250 cm> <503 cm>  

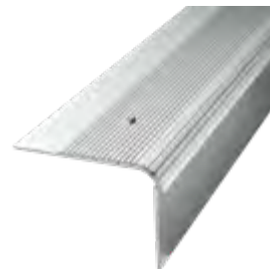


Treppenkante 60 x 43 mm ROM

Dieser Problemlöser aus Hartaluminium deckt durch seine große geriffelte Auflage viel ab und ist dadurch in vielen Bereichen einsetzbar. Auf „0“ auslaufend.

30862	Silber
30828	Alu Natur
30863	Gold
30864	Bronze

<250 cm> <360 cm> <503 cm>  



Auf den folgenden Seiten finden Sie Treppenkanten für die Montage vor der Verlegung.

Treppenkanten. Montage vor der Verlegung.



Treppenkante für Designbeläge, PVC und Linoleum

Diese dezente Treppenkante wird wahlweise geschraubt oder geklebt. Die Auflageflächen werden vom Belag abgedeckt und es bleibt nur ein kleines abgerundetes Eckstück sichtbar. Auflage 40 x 30 mm.

Auf Wunsch können wir Ihnen diese Profile auch auf Ihre Maße zuschneiden, dieser Service ist kostenlos!

30810	Silber - 2,5 mm Kante
30815	Silber - 3,0 mm Kante
30811	Edelstahl-Optik - 2,5 mm Kante
30816	Edelstahl-Optik - 3,0 mm Kante

<250 cm>



Treppenkante zum Vorstoßen mit kleiner Nase

Sehr dezentes Aluminiumprofil mit einer Nase nach unten von nur 7,5 mm. Die Auflagefläche wird von dem Bodenbelag verdeckt.

30718	Silber - 2,5 mm Kante
30715	Silber - 3,0 mm Kante
30719	Edelstahl-Optik - 2,5 mm Kante
30716	Gold - 3,0 mm Kante
30717	Bronze - 3,0 mm Kante

<360 cm>

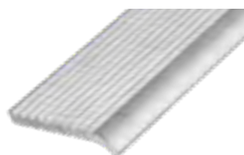
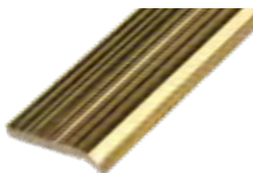
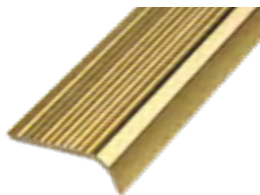


Treppenkante 40 x 15 mm NEUBERLINER Profil

Durch den abgerundeten Winkel ist dieses robuste Profil besonders elegant und wertet jede Treppe auf. Der Belag wird an das Profil angeschnitten, Profilstärke 2,6 mm.

30860	Silber
30866	Alu Natur
30859	Gold
30865	Messing poliert

<250 cm> <503 cm>



Treppenkante mit 3 mm Vorstoßkante ALTBERLINER Profil

Massive Treppenkante mit leichter Nase, stark profiliert. Zum Einlassen in die Treppe oder zum Vorstoßen des Belages. Auch ungebohrt lieferbar.

30452	Messing unpoliert - Breite 25 mm
30455	Messing unpoliert - Breite 35 mm
30453	Messing poliert - Breite 25 mm
30456	Messing poliert - Breite 35 mm
30454	Alu Natur - Breite 30 mm

<250 cm> <503 cm>

Treppenkanten. Montage vor der Verlegung.

Treppenkante 45 x 23 mm MALMÖ

Sehr rutschhemmende Oberfläche durch grobe Riffelung. Zum Vorstoßen mit elastischen Belägen. Höhe im Auslauf ca. 1,5 mm, Höhe Oberkante Riffelung ca. 2,5 mm.

30820	Silber
30822	Alu Natur
30823	Gold
30826	Bronze

<250 cm> <360 cm> <503 cm> 



Treppenkante mit 3 mm Einschub

Das Aluminiumprofil als Einschub für Designbeläge, PVC und Linoleum sorgt für dauerhaft saubere, haltbare Treppenkanten. Trittsicherheit durch gerillte Oberfläche.

27430	Silber
27431	Edelstahl-Optik

<250 cm> <360 cm> <503 cm>



Einfass-Treppenkante 5 mm BOSTON

Bei diesem Aluminium-Profil mit 5 mm hoher Einfassnische wird die 30 mm Auflage durch den Belag verdeckt. Die gewölbte 15 mm Nase fasst den Belag auf der Setzstufe ein.

30370	Silber
30380	Gold
30381	Bronze

<360 cm>



Treppenkante mit 6 mm Einschub CHICAGO

Aluminium-Profil mit 6 mm hoher Einfassnische werden die Schraublöcher durch den Belag verdeckt. Die winklige Nase fasst den Belag auf der Setzstufe ein.

30300	Silber
30303	Gold
30306	Bronze

<270 cm>



Treppenkanten. Montage vor der Verlegung.



Treppenkante für Laminat

Die Einfasshöhe beträgt 6-8 mm und durch die Sollbiegestellen wird die Höhenanpassung vorgenommen.

30382	Silber
30383	Gold
30384	Bronze

<360 cm>



Treppenkante 42 x 12 mm mit Einlage

Der Belag wird dicht an die ca. 4 mm hohe Hinterkante des Profils geschnitten. Mit Schwalbenschwanzaufnahme für die Einlage.

30770	Silber
30772	Gold
30773	Bronze

<360 cm> 



Treppenkante 42 x 27 mm mit Einlage

Der Belag wird dicht an die ca. 4 mm hohe Hinterkante des Profils geschnitten. Mit Schwalbenschwanzaufnahme für die Einlage.

30780	Silber
30782	Gold
30781	Bronze

<360 cm> 



Einlage aus Weich-PVC für Kombi-Profil

In Rollen von 25 m. Nach Erwärmung lässt sich die Einlage in die Schwalbenschwanzführung der Profile eindrücken. Unbedingt zunächst an den Enden Überstand lassen, bis sich die Einlage akklimatisiert hat. Wir empfehlen zur Sicherheit eine zusätzliche Verklebung mit Kontakklebstoff.

30793	beige
30792	grau
30790	braun
30791	schwarz
30794	rot
30795	schwarz, geriffelt

Deko-Winkel, Eckschutz- und Reparaturprofile

Eckschutzwinkel aus Edelstahl

Eckschutzwinkel aus rostfreiem, gebürstetem Edelstahl sind überall universell einsetzbar. Damit lassen sich saubere Übergänge und Abschlüsse schaffen und Höhenunterschiede ausgleichen.

- Sie schaffen zudem einen effektiven Schutz an Kanten oder hervorstehenden Raumecken und veredeln diese zudem optisch.
- Schnelle und einfache Anbringung auf nahezu jedem Untergrund mittels Montagekleber. (z. B. Art. 42101 Tack-ST)

30990 25 x 25 mm
30991 50 x 50 mm

<300 cm>



Winkelprofil 25 x 15 mm sk

28994

<300 cm>

Eleganter Abschluss bei Podesten und Wangen, matt-schwarz-eloziert. Einfach nach der Verlegung aufkleben.

Winkelprofil 25 x 10 mm

Diese Winkel werden sowohl als Dekowinkel an Podesten als auch bei Türschwellen eingesetzt. Das Innenmaß der Nase ist ca. 8,2 mm. Auflage oben 23,5 mm.

Oberflächen eloziert	100 cm (SB)		300 cm	
	Mitte gebohrt	selbst- klebend	Mitte gebohrt	selbst- klebend
Silber	30799	28670	30803	28673
Gold	30856	28680	30806	28681
Bronze	30858	28690	30809	28691
Edelstahl-Optik		28650		28653
Titan-Optik		28695		28696



Winkelprofil 25 x 20 mm

Optimal für Abschlüsse an Podesten und sonstigen Kanten. Auch diese Winkel können wir für Sie zuschneiden. Auflage oben 23,5 mm, Nase nach unten ca. 17,7 mm.

Oberflächen eloziert	100 cm (SB)		300 cm	
	Mitte gebohrt	selbst- klebend	Mitte gebohrt	selbst- klebend
Silber	30849	29570	30840	29573
Gold	30848	29580	30844	29581
Bronze	30854	29590	30850	29593
Edelstahl-Optik		29550		29553
Titan-Optik		29595		29596



Treppenreparaturwinkel

100 cm lang, verzinkt. Zum Schutz der ausgebeisserten Kante bei der Renovierung von ausgetretenen Treppen.

30912 für Steintreppen, 20 mm Nase, Karton mit 30 x 1 m
30913 für Holztreppen, 38 mm Nase, Karton mit 25 x 1 m
30914 für Holztreppen, 20 mm Nase, Karton mit 50 x 1 m



L-Abschluss- und Dehnungsfugenprofile

Dehnungsfugenprofil mit farbiger Silikonfuge



Damit Bodenbeläge auch bei Dehnungs- und Bewegungsfugen verlegt werden können, werden hier zwei L-Abschlusswinkel mit farbigem Silikon verbunden. Lagermäßig führen wir diese Profile in den Schenkelhöhen 2,5 mm, 3 mm und 4,5 mm aus Aluminium und in 3 mm und 4,5 mm aus Edelstahl mit grauer Silikonfuge.

- Lieferlänge: 300 cm
- Breite Silikonfuge: ca. 6 mm
- Breite sichtbar: ca. 12 mm
- Auflageschenkel: 21 mm
- Farbe Silikon: betongrau lagermäßig, weitere Farben auf Anfrage (gemäß Farbkarte Ottoseal S110)

Weitere Höhen und Farben auf Anfrage.

30944	Alu, Höhe 2,5 mm, grau
30940	Alu, Höhe 3 mm, grau
30941	Alu, Höhe 4,5 mm, grau
30942	Edelstahl, Höhe 3 mm, grau
30943	Edelstahl, Höhe 4,5 mm, grau



L-Abschlusschiene 300 cm

- Als Abschluss oder Trennschiene für PVC, Lino, Teppichboden, Parkett, Keramikfliesen und Spanplatten
- Sehr gut geeignet für Abschlüsse an Dehnungsfugen
- Diese L-Abschlussstreifen sind auch in Flex-Ausführung mit Biege-Einschnitten im Fuß lieferbar

Schenkelhöhe innen in mm	Alu natur	Messing	Edelstahl
2,5	30891		30892
3,0	30882	30867	30883
4,5	30879	30869	30884
6,0	30875	30870	30885
8,0	30876	30871	30886
10,0	30877	30872	30887
12,5	30878	30873	30888
15,0	30880	30874	30889
22,5	30881	30868	30890

► Der Fuß des Profils wird angespachtelt oder mit ins Kleberbett gesetzt. Ergibt einen sauberen und unauffälligen Abschluss.



L-Flex-Abschlussstreifen mit Biege-Einschnitten im Fuß, 250 cm

Diese L-Flex-Abschlussstreifen lassen sich mit dem Biegegerät „Curver“ gleichmäßig und genau auf beliebige Radien biegen. Das sieht sauber aus und spart viel Arbeit bei kreativen Verlegungen.

Schenkelhöhe innen in mm	Alu natur
3,0	30930
4,5	30931
6,0	30932
8,0	30933
10,0	30934
12,5	30935
15,0	30936



Schere für Alu-Abschlussstreifen 90°

15362

Durch die Helbelübersetzung können mit dieser Schere L-Abschlussstreifen und Dehnungsfugenprofile aus Alu in den Höhen 2 – 4,5 mm ohne großen Kraftaufwand

schnell und sauber geschnitten werden. Mit 90°-Anschlag für gerade Schnitte.

► Zubehör

15320 Ersatzklinge

Übergangs- und Abdeckprofile

Gewölbte Übergangsschienen Aluminium 30 mm

Diese Profile sind sicherlich ein Klassiker. Unsere robuste Ausführung mit verstärkter Mitte sorgt für optimale Stabilität.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)			300 cm ²⁰		
	Mitte gebohrt	seitlich gebohrt	selbst klebend	Mitte gebohrt	seitlich gebohrt	selbst-klebend
Silber	30318	30319	30161	30314	30315	30162
Gold	30328	30329	30168	30324	30325	30167
Bronze	30068	30069	30165	30064	30065	30164
Edelstahl-Optik schwarz			30330			30331 30332



Gewölbte Übergangsschienen Edelstahl massiv 30 mm und 40 mm

Immer robust, gut zu pflegen, top Profile. Edelstahlprofile werden immer häufiger eingesetzt. Je nach Wunsch in matt-gebürstet oder poliert.

Oberflächen eloxiert	Breite	100 cm (SB)			270 cm		
		selbst klebend	mittig gebohrt	seitlich gebohrt	selbst klebend	mittig gebohrt	seitlich gebohrt
matt-gebürstet	30 mm	30156			30157	30149	
matt-gebürstet	40 mm				30112	30110	30111
poliert	30 mm	30152	30032	30033	30151	30056	30057
poliert	40 mm					30102	30101



Gewölbte Übergangsschienen Messing poliert 30 mm und 40 mm

Massive Ausführung für dauerhaft beanspruchte Übergänge. Die seitlich gebohrte Schiene deckt auch schwierige Übergänge ab.

Breite	Befestigung	100 cm (SB)	270 cm
30 mm	selbstklebend	30144	30142
30 mm	mittig gebohrt	30022	30044
30 mm	seitlich gebohrt	30023	30045
40 mm	mittig gebohrt	30086	30076
40 mm	seitlich gebohrt	30078	30077



Leicht gewölbte Übergangsschienen Messing poliert 50 mm und 60 mm

Diese Profile sind seitlich gebohrt und haben eine sehr geringe Wölbung. Auch als Problemlöser unter nicht kürzbaren Türen.

30080	Breite 50 mm	<270 cm>
30090	Breite 60 mm	<250 cm>



Übergangs- und Abdeckprofile

Leicht gewölbte Übergangsschienen Aluminium 28 mm und 38 mm geriffelt



Schwere Ausführung aus eloxiertem Aluminium. Mit feinen und dekorativen Rillen in der Mitte, dadurch rutschhemmend und weniger empfindlich.

Oberflächen eloxiert	Breite	100 cm (SB)		300 cm 	
		Mitte gebohrt	selbst klebend	Mitte gebohrt	selbst- klebend
Silber	28 mm	30412	30414	30413	30415
Silber	38 mm	30461	30463	30462	30464
Gold	28 mm	30422	30424	30423	30425
Gold	38 mm	30466	30468	30467	30469
Bronze	28 mm	30432	30434	30433	30435
Bronze	38 mm	30471	30473	30472	30474

Flache Übergangsschiene Aluminium 26 mm mit 2 Rillen



Schmale und flache Übergangsschiene für dezente Übergänge. Mittig gebohrt oder selbstklebend.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)		300 cm 	
	Mitte gebohrt	selbst klebend	Mitte gebohrt	selbst- klebend
Silber	30262	30263	30261	30264
Gold	30272	30274	30271	30273
Bronze	30276	30277	30275	30279

Flache Übergangsschiene Aluminium 38 mm mit 2 Rillen



Diese Profile tragen deutlich weniger auf wie gewölbte Profile und sind daher nützlich, wenn Türen nicht gekürzt oder verstellt werden können.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)		300 cm 	
	Mitte gebohrt	selbst klebend	Mitte gebohrt	selbst- klebend
Silber	30241	29170	30246	29173
Gold	30251	29180	30256	29183
Bronze	30281	29190	30286	29193
Edelstahl-Optik		29150		29153
Titan-Optik		29195		29196

Flache schwarze Übergangsschiene Aluminium 38 mm mit 2 Rillen

29197

<300 cm> 

Eloxiertes und selbstklebendes Profil im edlen matt-schwarzen Design, optimal bei dunklen Belägen.



Übergangs- und Abdeckprofile

Übergangs- und Abdeckprofil Aluminium 60 mm und 80 mm

Schweres Übergangsprofil aus Hartaluminium. Selbstklebend zum Überbrücken von Dehnungsfugen. Höhe 3 mm.

30489	Breite 60 mm	<300 cm>
30491	Breite 80 mm	<270 cm>



Übergangs- und Abdeckprofil Edelstahl geschliffen 60 mm und 80 mm

Zur Abdeckung von Fugen bis max. 50 mm Fugenbreite. Auch für Sport- und Mehrzweckhallen und zur Abdeckung von Dehnungsfugen geeignet. Stärke 2 mm. Seitlich gebohrt.

30497	Breite 60 mm	
30496	Breite 80 mm	

<300 cm>

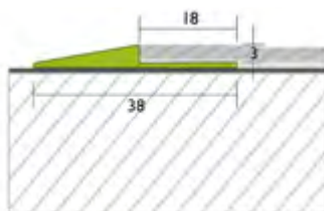


Anpassungsprofile



Anpassungsprofil mit 3 mm Vorstoßkante

Das auf 0 auslaufende Aluminiumprofil lässt die Belagskante auslaufen. Vermeidet Stolperkanten und erleichtert das Befahren mit Wagen und Rollstühlen. Gesamtbreite 38 mm, sichtbar 20 mm.



- 27310** Silber
- 27311** Edelstahl-Optik

<270 cm>



Anpassungsprofil zum Aufschrauben

Dieses 30 mm breite Aluminium-Profil kann dank einer 3 mm Nase leichte Höhenversätze ausgleichen.

- 30201** Silber
- 30231** Gold
- 30233** Bronze

<270 cm>



Anpassungsprofil mit 3 mm Aussparung

Dieses 35 mm breite Aluminiumprofil hat eine 3 mm Aussparung an der Unterseite. Seitlich gebohrt oder ungebohrt lieferbar.

- 27312** Silber

<250 cm> <503 cm>



Anpassungsprofil 15 mm für Parkett

Dieses Profil schrägt einen Höhenunterschied von ca. 15 mm auf fast „0“ ab. So wird eine Stolperkante vermieden. Einfach nach der Verlegung aufkleben. Breite: 45 mm.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)	270 cm
Silber	29370	29371
Gold	29380	29381
Bronze	29390	29391
Edelstahl-Optik	29350	29351
Titan-Optik	29395	29396

Anpassungsprofile

Anpassungsprofil mit geriffelter Oberfläche

Das sehr stabile Profil gleicht durch seine spezielle Form Höhenunterschiede von 6 – 12 mm aus, um eine Stolperkante zu verhindern. Selbstklebende Ausführung. Breite 40 mm.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)	300 cm 
Silber	29270	29273
Gold	29280	29283
Bronze	29290	29293
Edelstahl-Optik	29250	29253
Titan-Optik	29295	29296



Anpassungsprofil mit glatter Oberfläche

Das sehr stabile Profil gleicht durch seine spezielle Form Höhenunterschiede von 6 – 12 mm aus, um eine Stolperkante zu verhindern. Selbstklebende Ausführung. Breite 40 mm.

29246	Silber
29247	Edelstahl-Optik

<270 cm> 



Einfass- und Abschlussprofile

Abschlussprofil zur Wandbefestigung

Selbstklebend für die Wandmontage. Der lange Schenkel deckt die Randfuge ab. Ideal unter Heizkörpern und bei Terrassentüren. Weitere Farben auf Anfrage.

27420	Weiß
-------	------

<270 cm> 



Beidseitiges Einfassprofil 2,5 mm

Dieses Aluminiumprofil ist eine schöne Lösung für die Verlegung von zwei verschiedenen Belägen, die nicht miteinander verschweißt werden können. Höhe 2,5 mm. Stegbreite 6 mm.

27320	Silber
27321	Edelstahl-Optik

<270 cm> 



Einfassprofil 3 mm für elastische Beläge

Schmales 18 mm Aluminiumprofil mit dezenter 3 mm Vorstoßkante. Auch gut geeignet für Wangen und Sockel. Bohrungen werden durch den Belag verdeckt.

27300	Silber
27301	Edelstahl-Optik

<270 cm> 



Einfass- und Abschlussprofile



Umschlagschiene für Teppichböden

Bei diesem Aluminiumprofil wird der Teppichboden in eine ca. 8 mm große Öffnung eingeschoben und dann die Wölbung runtergeschlagen. Die Klemmrippen halten den Belag fest. Mit Bohrlöchern.

Oberflächen eloxiert	90 cm (SB)	270 cm
Silber	30521	30522
Gold	30531	30532
Bronze	30542	30541



Einfassprofil für Teppichböden

Dezenter Abschluss aus Hartaluminium mit einer Einfasshöhe von ca. 6 mm. Die Bohrlöcher werden durch den Belag verdeckt.

Oberflächen eloxiert	90 cm (SB)	270 cm
Silber	30292	30290
Gold	30295	30293
Bronze	30298	30296



Einfassprofil für Laminat

Einfasshöhe 6 – 8,2 mm. Höhenanpassung durch Sollbiegestellen. Zum Einfassen von Belägen an Haus-, Balkontüren oder an der Wand. Auflage oben 12,6 mm, Fuß 28 mm.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB)	270 cm	
	selbstklebend	Mitte gebohrt	selbstklebend
Silber	28770	30360	28771
Gold	28780	30361	28781
Bronze	28790	30362	28791
Edelstahl-Optik			28751
Titan-Optik			28796



Einfassprofil für Fertigparkett

Einfasshöhe 15,6 mm. Zum Einfassen von Belägen an Haus-, Balkontüren oder an der Wand. Auflage oben 12,6 mm, Fuß 28 mm.

Oberflächen eloxiert	100 cm (SB) selbstklebend	270 cm
Silber	28870	28871
Gold	28880	28881
Bronze	28890	28891
Edelstahl-Optik		28851
Titan-Optik		28896

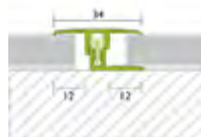
System-Profile mit Trägerprofil

ProCover, das schraubbare Bodenprofilssystem. Diese Profile werden als Übergangs-, Anpassungs- und Abschlussprofile im Bodenbereich, vorzugsweise zur Abdeckung von Bewegungsfugen bei schwimmend verlegten Bodenbelägen eingesetzt. Material Aluminium eloxiert. Für Beläge von 6,5 bis 15 mm.

Übergangprofil ProCover

27210 Silber
27214 Edelstahl-Optik

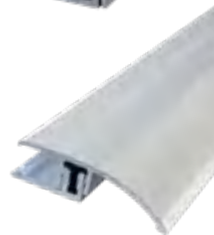
<270 cm>



Anpassungsprofil ProCover

27230 Silber
27234 Edelstahl-Optik

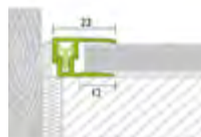
<270 cm>



Abschlussprofil ProCover

27250 Silber
27254 Edelstahl-Optik

<270 cm>



CTS, die Clip-Bodenprofile. Hierbei werden die Kunststoff-Trägerprofile üblicherweise verklebt oder bei Bedarf festgeschraubt. Nach der Verlegung des Belages wird das Aluminium-Deckprofil einfach nur aufgedrückt und es sind keine Schrauben zu sehen. Bitte immer Deck- und Trägerprofile bestellen.

Übergangprofil CTS

Breite 46 mm.

28210 Silber

<200 cm>



Anpassungsprofil CTS

Breite 56 mm.

28220 Silber

<200 cm>



Abschlussprofil CTS

Breite 32 mm.

28240 Silber

<200 cm>



Trägerprofile für CTS-Profile

28200 Weiß, 5,5 – 8,5 mm
28201 Elfenbein, 8,5 – 11,5 mm
28202 Caramel, 13,5 – 16,5 mm

<200 cm>



Treppenläuferstangen und Ösen

Die traditionelle Verlegung von Läufern auf Treppen ist sowohl von der handwerklichen als auch von der materiellen Seite her durchaus anspruchsvoll. Langlebig und stabil sollen die Treppenläuferstangen sein. Genau diese Kriterien erfüllen unsere massiven Treppenläuferstangen. Die Maße gelten jeweils inklusive des Endknopfes.

Treppenläuferstangen

Länge, gesamt über die Endknöpfe



Länge in cm	Messing 9 mm	Messing 11 mm	Vernickelt 9 mm	Vernickelt 11 mm
65	31142	auf Anfrage	31272	auf Anfrage
70	31143	31163	31273	auf Anfrage
75	31144	31164	31274	31254
80	31145	31165	31275	31255
85	31146	31166	31276	31256
90	31147	31167	31277	31257
95	31148	31168	31278	31258
100	31149	31169	31279	31259
105	31150	31170	31271	31260
110	31151	31171	auf Anfrage	31261
120	31153	31173	auf Anfrage	31263
130	31155	31175	auf Anfrage	31265

Ringösen für Läuferstangen

Optional mit Madenschraube zur Fixierung der Läuferstange.



Form	Farbe	Durchmesser	Artikel
Standard	Messing	9 mm	31310
	Messing	11 mm	31311
	Nickel	9 mm	31320
	Nickel	11 mm	31323



Form	Farbe	Durchmesser	Madenschraube	Artikel
Gedreht	Messing	9 mm	ja	31309
	Messing	9 mm	nein	31308
	Messing	11 mm	ja	31314
	Messing	11 mm	nein	31313
	Nickel	9 mm	ja	31307
	Nickel	9 mm	nein	31319
	Nickel	11 mm	ja	31306
	Nickel	11 mm	nein	31324

Winkelösen für Läuferstangen

Zum Aufklappen, für enge, seitlich geschlossene Treppen, für 9 und 11 mm Läuferstangen mit Endknöpfen.

Messing	
9 mm	31380
11 mm	31381



Vernickelt	
9 mm	31390
11 mm	31391

Treppenläuferstangen und Ösen

Ösendreher für Ringösen

31482

Mit dem Ösendreher lassen sich 9 und 11 mm Ösen einfach mit dem Akku-Schrauber montieren.



Dreikant-Läuferstangen 16 x 16 mm

Sichtfläche ist ein Viertelkreis, in Längen von 5 m. Sehr stabiles Stahlrohr mit nahtlosem Messingüberzug, auch für Stufen von mehr als 100 cm. Montage mit seitl. geschlossenen Winkelösen.

31280 Messing, poliert, Länge 500 cm

31290 vernickelt (silber glänzend), Länge 500 cm



Winkelösen für Dreikant-Läuferstangen

Zum Aufklappen, seitlich geschlossen für Zuschnitte der Dreikantläuferstange, 16 x 16 mm ohne Endknöpfe.

31400 Messing, geschliffen und poliert

31410 Messing, geschliffen und vernickelt



Quelle: Fussböden Mike Zimmermann, Berlin

WITTE's FussbodenWörterWortSuchRätsel

MOZART, WITTE, BECKUM, RAMPENSAU, DIAMANTSCHLEIFER, LIBELLE, NAGLER, DELPHIN, SCHLEIFSCHEIBE, HAKENKLINGE, ZAHNSCHIENEN, REISSKLAUE, KRLSmartBox, FUGENHOBEL, STAHLSTIFTE, BESEN, RICHTLATTE, FLORSCHERE, ANREIBHAMMER, KORKBRETT.

C	F	G	K	P	M	J	R	F	L	O	R	S	C	H	E	R	E
Q	M	Y	F	U	K	R	H	A	K	E	N	K	L	I	N	G	E
J	V	B	K	N	O	A	N	R	E	I	B	H	A	M	M	E	R
P	B	C	W	M	R	M	F	E	J	Y	P	Q	P	Y	P	G	W
I	E	H	U	N	K	P	S	T	A	H	L	S	T	I	F	T	E
B	H	N	P	P	B	E	M	D	H	R	E	W	I	C	J	E	W
W	R	D	H	R	R	N	U	J	S	T	Q	R	A	Z	I	N	L
O	U	V	F	G	E	S	G	O	T	H	I	D	Q	N	E	U	E
E	D	L	F	C	T	A	D	A	V	J	U	W	K	N	T	B	O
I	X	F	Q	K	T	U	L	A	J	I	V	E	E	N	I	V	O
D	I	A	M	A	N	T	S	C	H	L	E	I	F	E	R	V	I
T	U	R	M	H	H	K	P	K	E	M	H	B	H	E	J	A	S
S	N	K	E	C	D	F	R	B	D	C	A	C	E	Y	N	C	S
K	A	H	I	I	R	E	O	L	S	K	S	K	Z	S	F	Q	Q
Z	G	R	Q	N	S	H	L	N	S	F	Z	X	Q	F	E	P	A
L	L	O	C	J	N	S	H	P	I	M	O	Z	A	R	T	N	S
N	E	N	M	E	Y	A	K	E	H	K	A	K	U	C	O	O	E
P	R	C	G	W	Z	Z	L	L	H	I	A	R	Y	Y	A	N	O
F	J	U	N	L	I	H	Z	O	A	H	N	F	T	F	A	Z	D
J	F	D	S	P	C	T	Q	L	M	U	H	N	R	B	T	I	S
V	D	A	L	S	O	K	T	J	L	S	E	V	D	I	O	F	W
Q	L	I	B	E	L	L	E	E	Y	R	H	A	N	Z	E	X	E

Besuchen Sie uns auch
auf unserer Homepage.





Rätseln und ein goldenes Delphinmesser gewinnen.



Lösungswort

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Vorname unseres Gründers | 14. Messe in München |
| 2. WITTE – Technik für... | 15. Ebenheitsmessung mit... |
| 3. Persönliche Schutz Ausrüstung | 16. Gefahrstoff |
| 4. Name eines Diamantschleifers | 17. Abk. Calciumsulfat-Estrich |
| 5. Ein Teppichboden-Werkzeug | 18. CM-Grenzwert bei CT unbeheizt |
| 6. Hersteller aus Solingen | 19. Aufheiz... muss vorhanden sein |
| 7. Erst Grundierung, dann... | 20. Estrichart |
| 8. Markierung im Estrich | 21. Rand... für Parkettarbeiten |
| 9. Schleifkornart | 22. ...hobel für PVC-Nähte |
| 10. Firmensitz von WITTE | 23. Messe in Hannover |
| 11. Name der Höhenspachtel | 24. Das Raum... ist sehr wichtig |
| 12. Hersteller für Schweisstechnik | 25. Neopren- oder Dispersion-... |
| 13. Name vom Verlegemesser | |



02521-93020

Lösungswort _____

Kundennummer _____

Firma _____

Ort _____

E-Mail _____

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme ist nur für unsere Kunden und einmalig pro Betrieb möglich. Bitte das blaue Feld abfotografieren und per WhatsApp an uns schicken. Wir schicken Ihnen dann einen Gutschein-Code für ein goldenes Delphinmesser, den Sie im Webshop einlösen können. Einsendeschluss 31.12.2025

Allgemeine Geschäftsbedingungen der Witte Metallwaren GmbH & Co. KG, Beckum

1. Allgemeines – Geltungsbereich

- Die folgenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten für alle Geschäftsbeziehungen zwischen uns und den Bestellern der von uns vertriebenen Waren und sonstigen Leistungsgegenstände (nachfolgend: Besteller). Sie gelten nur für Besteller, die Unternehmen, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen im Sinne von § 310 BGB sind.
- Sämtliche Angebote, Lieferungen und Leistungen unseres Unternehmens an den Besteller erfolgen auf Grundlage dieser Geschäftsbedingungen. Dies gilt auch für zukünftige Angebote, Lieferungen und Leistungen an den Besteller, ohne dass es eines erneuten ausdrücklichen Hinweises bedarf. Unsere Geschäftsbedingungen gelten grundsätzlich ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Geschäftsbedingungen abweichende Bedingungen des Bestellers erkennen wir nicht an, es sei denn wir stimmen ihrer Geltung ausdrücklich in Textform zu. Dies gilt auch, wenn wir in Kenntnis der entgegenstehenden oder abweichenden Bedingungen des Bestellers die Leistung vorbehaltlos ausführen.
- Wir behalten uns an Angeboten, Kostenvoranschlägen, Geschäftsprozessen, Betriebsgenehmigungen, Zeichnungen und ähnlichen Informationen körperlicher und unkörperlicher Art – auch in elektronischer Form – Eigentums- und Urheberrechte vor; sie dürfen Dritten ohne unsere ausdrückliche Zustimmung nicht zugänglich gemacht werden. Sofern wir Leistungen nach vom Besteller übergebenen Zeichnungen, Modellen, Mustern oder sonstigen Unterlagen erbringen, übernimmt der Besteller die Gewähr dafür, dass Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Von Ansprüchen aus der Verletzung solcher Schutzrechte stellt uns der Besteller frei.

2. Vertragsschluss, Auftragsbestätigung, Abtretungsverbot

- Unsere Angebote sind freibleibend. Wir sind an unsere Angebote nur gebunden, wenn sie ausdrücklich als verbindlich bezeichnet werden; andernfalls gelten sie als Aufforderung zur Abgabe von Angeboten. Der Vertrag kommt regelmäßig erst durch Annahme des Auftrags des Bestellers auf Grundlage unseres Angebots, oder den Beginn der Ausführung durch uns zustande. Bestätigen wir die Annahme des Auftrags schriftlich, ist unsere Auftragsbestätigung für Umfang und Inhalt des Vertrages maßgeblich. Für den Verwendungszweck sind die Angaben in unseren Angeboten maßgeblich, soweit keine abweichende Vereinbarung getroffen ist.
- Die dem Angebot zugrunde liegenden Unterlagen, wie Kataloge, Prospekte, Muster, Zeichnungen, Abbildungen, Beschreibungen und Gewichts- und Maßangaben, werden nur dann Vertragsinhalt, wenn diese ausdrücklich Inhalt unserer Angebote sind. Die festgelegten Bezeichnungen und Spezifikationen stellen den technischen Stand im Zeitpunkt des Vertragschlusses dar. Wir behalten uns Änderungen vor, soweit diese Änderungen nicht grundlegender Art sind und der vertragsgemäße Zweck der Leistung nicht in für den Besteller unzumutbarer Weise eingeschränkt wird.
- Geringfügige Abweichungen von den Angaben in unseren Angeboten, Katalogen und Prospekten sind als vertragsgemäß hinzunehmen, sofern sie den vertragsgemäßen Gebrauch der Leistung nicht beeinträchtigen. Diese Abweichungen bedürfen keiner Mitteilung. Sollten sich produktionsbedingt oder aus sonstigen Gründen Änderungen von angegebenen Maßen, Abbildungen, Mustern, oder Zeichnungen ergeben, so wird der Besteller schriftlich auf die relevanten Änderungen hingewiesen. Erklärt der Besteller nicht innerhalb einer Woche ab Zugang der Änderungsmitteilung seine Abichnung oder nimmt er diese Änderungen durch schriftliche Bestätigung an, sind allein die geänderten Leistungsangaben dem Vertrag zugrunde zu legen. Einer weiteren schriftlichen Bestätigung von uns bedarf es in diesem Falle nicht.
- Der Besteller steht für die Richtigkeit der von ihm gemachten Angaben und Unterlagen, wie Zeichnungen, Muster oder dergleichen ein. Es besteht für uns keine Pflicht, die Angaben des Bestellers auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu prüfen. Die Eignung bestellter Ware für den vom Besteller vorgesehenen Zweck hat der Besteller selbst zu überprüfen. Werden von uns auf Wunsch des Bestellers für die Durchführung des Vertrages erforderliche Angaben ermittelt, so obliegt dem Besteller die Prüfung und die Genehmigung der von uns ermittelten Angaben.
- Erklärungen von uns sind nur dann verbindlich, wenn sie von einer durch die Geschäftsführung hierzu bevollmächtigten Person unterzeichnet sind. Mündliche Angaben und Absenden bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der schriftlichen Bestätigung.
- Offensichtliche Irrtümer, Druck-, Rechts-, Schreib- und Kalkulationsfehler sind unverbindlich und begründen keinen Erfüllungsanspruch.
- Muster werden nur gegen Berechnung geliefert.

2. Der Besteller ist nicht berechtigt, gegen uns gerichtete Forderungen oder Rechte aus der Geschäftsverbindung ohne unsere Zustimmung an Dritte abzutreten oder auf Dritte zu übertragen. Das Gleiche gilt für unmittelbar kraft Gesetzes gegen uns entstandene Forderungen und Rechte.

3. Leistungsfrist

- Die vereinbarte Leistungsfrist beginnt grundsätzlich mit dem Vertragsabschluss, jedoch nicht vor Eingang sämtlicher, vom Besteller beizubringender Mitwirkungen, Materialien und vereinbarter Vorauszahlungen. Die Leistungsfrist gilt als eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Leistungsgegenstand unser Lager verlassen hat, oder dem Besteller Versandbereitschaft angezeigt wird und aus Gründen, die beim Besteller liegen, nicht versandt werden kann bzw. die vereinbarte Abholung nicht durchgeführt wird.
- Die Leistungsfrist verlängert sich bei Maßnahmen im Rahmen von Arbeitskämpfen in unserem Betrieb oder bei Zulieferern, insbesondere bei Streik und rechtmäßiger Aussperrung, sowie beim Eintritt unvorhersehbarer Ereignisse (z.B. höhere Gewalt, staatliche Maßnahmen, Nichterteilung von behördlichen Genehmigungen, Rohstoffmangel, etc.), die wir nicht zu vertreten haben, um die Dauer der durch diese Hindernisse ausgelösten Unterbrechung unseres Betriebes. Die vorbezeichneten Umstände sind nicht deshalb von uns zu vertreten, weil sie etwa während eines bereits vorliegenden Verzuges eintreten.
- Leistungen vor Ablauf der Leistungszeit und Teilleistungen sind zulässig, soweit entgegenstehende Interessen des Bestellers hierdurch nicht unzumutbar beeinträchtigt werden.

4. Preis, Zahlungsbedingungen, Eigentumsvorbehalt

- Die angebotenen Preise gelten ab Lager und sind Netto-Preise zuzüglich der jeweils geltenden, gesetzlichen Mehrwertsteuer, auch wenn diese im Angebot nicht gesondert ausgewiesen ist. Dazu kommen die Kosten für Verpackung, Fracht, Porti, Versicherungspesen, Zölle und eventuelle Kosten des Bank- und Zahlungsverkehrs sowie sonstige Nebenkosten.
- Mangelt abweichender Vereinbarung hat die Zahlung des Preises zuzüglich der vorgenannten weiteren Kosten zu erfolgen innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungszugang. Bei Zahlung innerhalb 8 Tagen gewähren wir 2% Skonto. Der Besteller gerät spätestens nach Ablauf von 30 Tagen ab Rechnungszugang in Zahlungsverzug, es sei denn, es liegen Gründe vor, die zu einem früheren Verzugsbeginn führen (z.B. Mahnung). Ab Verzugsbeginn ist unsere Forderung mit 0% über dem Basiszinssatz zu verzinsen.
- Sämtliche Leistungsgegenstände bleiben bis zur vollständigen Bezahlung des vereinbarten Preises unser Eigentum. Wird über das Vermögen des Bestellers das Insolvenzverfahren eröffnet, sind sämtliche noch in unserem Eigentum stehende Leistungsgegenstände auszuwählen.
- Wir sind berechtigt, bei Zahlungsverzögerungen weitere Leistungen von der vollständigen Bezahlung des Zahlungsrückstandes abhängig zu machen und weitere Leistungen nur gegen Vorkasse auszuführen.
- Wir sind darüber hinaus berechtigt, unsere Leistungen zu verweigern, wenn wir aufgrund eines nach Vertragsabschluss eingetretenen Umstandes befürchten müssen, die Gegenleistung des Kunden nicht vollständig und rechtzeitig zu erhalten, es sei denn, der Kunde bewirkt die Gegenleistung oder leistet ausreichende Sicherheit.
- Wir sind berechtigt, Fälligkeitszinsen in Höhe von 5% über dem jeweiligen Basiszinssatz zu verlangen, ohne dass es einer vorherigen Mahnung bedarf.
- Mangelt abweichender Vereinbarung sind wir berechtigt, bei Lohn- oder Gehaltssteigerungen und/oder Erhöhungen der Rohmaterial- oder Belegstoffpreise den vereinbarten Preis entsprechend anzupassen, sofern zwischen dem Vertragsabschluss und dem vereinbarten Leistungstermin mehr als vier Monate liegen.

- Die Aufrechnung mit beschränkten, nicht rechtskräftig festgestellten Gegenforderungen des Bestellers ist ausgeschlossen.
- Scheck- und Wechselnoten wir nur nach vorheriger Vereinbarung erfüllungshalber an. Zinsen und Kosten gehen zu Lasten des Kunden.

5. Gefahrübergang, Versand, Verpackung

- Unsere Lieferungen erfolgen mangelt abweichender Vereinbarung ab Lager Beckum.
- Die Gefahr geht in allen Fällen – einschließlich der Gefahr einer Beschlagnahme – auch bei frachtfreier Lieferung mit der Aushändigung des Leistungsgegenstandes an die Transportperson auf den Besteller über. Dies gilt auch, wenn wir aufgrund besonderer Vereinbarung selbst transportieren oder transportieren lassen, selbst wenn wir die Verwendung auf eigene Kosten übernommen haben. Verzögert sich die Absendung aus Gründen, die beim Besteller liegen, so geht die Gefahr bereits mit der Mitteilung der

Versandbereitschaft des Leistungsgegenstandes auf den Besteller über.

- 5.3 Sofern nichts anderes vereinbart ist, bestimmen wir die Art und Weise der Verpackung und des Versandes.

6. Gewährleistung

- Der Besteller hat erhaltene Leistungsgegenstände unverzüglich nach Erhalt auf Unversehrtheit, Vollständigkeit und Mängel zu untersuchen und innerhalb einer Frist von einer Woche ab Empfang des Leistungsgegenstandes schriftlich anzuzeigen. Andernfalls ist die Geltendmachung eines Gewährleistungsanspruches ausgeschlossen und der Leistungsgegenstand gilt als abgenommen und genehmigt. Dies gilt nicht, sofern es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Zeigt sich ein solcher Mangel später, so muss die schriftliche Anzeige unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb einer Woche nach Entdeckung des Mangels erfolgen. Andernfalls gilt der Leistungsgegenstand als genehmigt.
- Der Gewährleistungsanspruch des Bestellers ist zunächst auf Nacherfüllung beschränkt. Nach zweimaligem Fehlschlagen der Nacherfüllung stehen dem Besteller alle übrigen gesetzlichen Gewährleistungsansprüche zu. Wir haben die Wahl, die Nacherfüllung entweder durch Mängelbeseitigung oder Neulieferung auszuführen, es sei denn, es bestehen seitens des Bestellers besondere und anerkanntswürdige Interessen, die eine der beiden Nachbesserungsmöglichkeiten ausschließen.
- Wir sind berechtigt, die Nacherfüllung solange zu verweigern, wie der Besteller nicht einen angemessenen Teil des vereinbarten Kaufpreises gezahlt hat. Eine Zurückbehaltung des Kaufpreises ist nur in dem Verhältnis zulässig, in welchem zur Zeit des Vertragschlusses der Wert des Leistungsgegenstandes im mangelfreien Zustand zu dem wirklichen Wert gestanden hätte. Dies gilt nicht, soweit es sich bei dem Leistungsgegenstand um einen einheitlichen Gegenstand handelt und wir im Rahmen der Nacherfüllung die Neulieferung eines mangelfreien Gegenstandes wählen.
- Unsere Gewährleistung erstreckt sich nicht auf die Eignung des Leistungsgegenstandes für den vom Kunden vorgesehenen Verwendungszweck, soweit dieser nicht vertraglich vereinbart ist.
- Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb eines Jahres ab der Abnahme des Leistungsgegenstandes. Dies gilt nicht, bei einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung, bei arglistigem Verschweigen eines Mangels, sowie in den Fällen der Verletzung aus Lebens-, des Körpers oder der Gesundheit durch uns.

7. Haftungbeschränkung

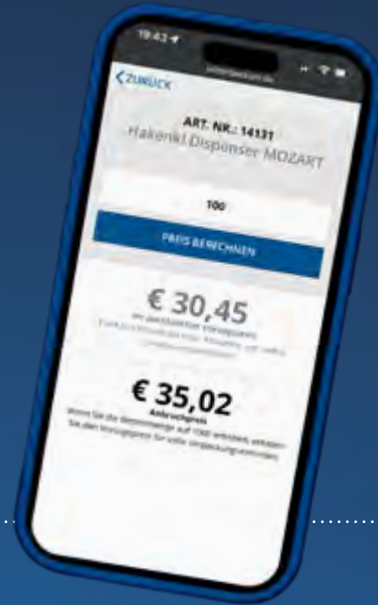
- Wir haften nach dem Produkthaftungsgesetz in der jeweiligen Fassung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers, oder der Gesundheit, die wir, unsere gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zu vertreten haben für alle von uns sowie unseren gesetzlichen Vertretern oder Erfüllungsgehilfen vorsätzlich oder grob fahrlässig verursachten Schäden.
- Bei leichter Fahrlässigkeit haften wir außer in den in Ziff. 8.1 genannten Fällen nur, soweit wir wesentliche Vertragspflichten, das heißt Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf, verletzt haben. Unsere Haftung ist in diesen Fällen bei Sach- und Vermögensschäden auf den vertragstypischen und vorhersehbaren Schäden beschränkt. Bei Verzug haften wir außer in den in Ziff. 8.1 genannten Fällen nicht für Folgeschäden.

8. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht, salvatorische Klausel

- Es gilt deutsches Recht unter Ausschluss einer etwaigen Weiterverweisung nach dem Deutschen Internationalen Privatrecht. Das UN-Übereinkommen über den internationalen Warenkauf (CISG) ist ausgeschlossen.
- Erfüllungsort für alle Ansprüche aus der Geschäftsverbindung ist D-59269 Beckum.
- Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller, auch für Wechsel- und Scheckklagen, ist der Sitz unserer Gesellschaft oder nach unserer Wahl auch der Sitz des Bestellers. Dasselbe gilt, wenn der Besteller keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland hat, oder Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthalt zum Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt sind.
- Diese Bedingungen bleiben auch bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner oder mehrerer Bestimmungen in ihren übrigen Teilen verbindlich. Sollten Bestimmungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so soll an deren Stelle eine Bestimmung treten, die dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung möglichst nahe kommt.

Preisfinder App

In der App sehen Sie Ihren persönlichen Einkaufspreis und können sich direkt zum Webshop klicken. Dort erhalten Sie auch noch weitere Informationen zu den Artikeln.



Folgen Sie uns auch auf unseren Social Media Kanälen

Hintergrundinformationen, Anwendungstipps, Aktionen und Neuigkeiten. Das Alles und noch viel mehr zeigen wir Ihnen auf unseren Social Media Kanälen.

Schauen Sie doch mal rein in die **TECHNIK FÜR BODENLEGER.**



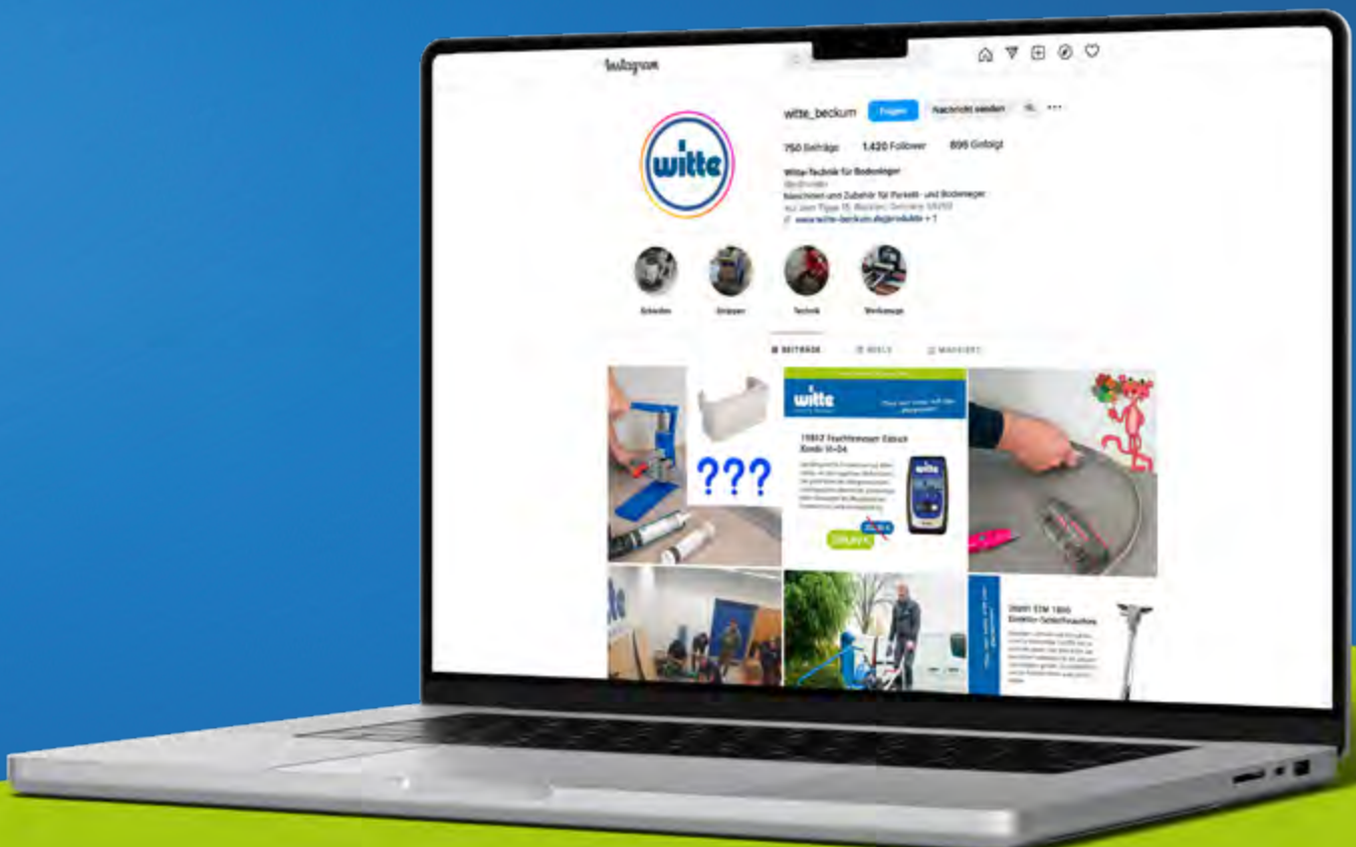
 youtube



 Instagram



 facebook





 youtube



 Instagram



 facebook



Folgen Sie uns auch
auf unseren Social
Media Kanälen

witte

Technik für Bodenleger

Beckum

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger

Auf dem Tigge 15

59269 Beckum

Telefon und WhatsApp: 02521 - 93020

Fax: 02521 - 5034

E-Mail: office@witte-beckum.de

Bürozeiten

Mo.-Do.: 7.30 - 16.15 Uhr

Freitag: 7.30 - 15.30 Uhr

Berlin

Witte Metallwaren GmbH & Co. KG

Technik für Bodenleger

Charlottenstraße 57

13156 Berlin

Telefon und WhatsApp: 030 - 4749743

E-Mail: berlin@witte-beckum.de

Bürozeiten

Mo.-Do.: 6.30 - 16.00 Uhr

Freitag: 6.30 - 13.00 Uhr