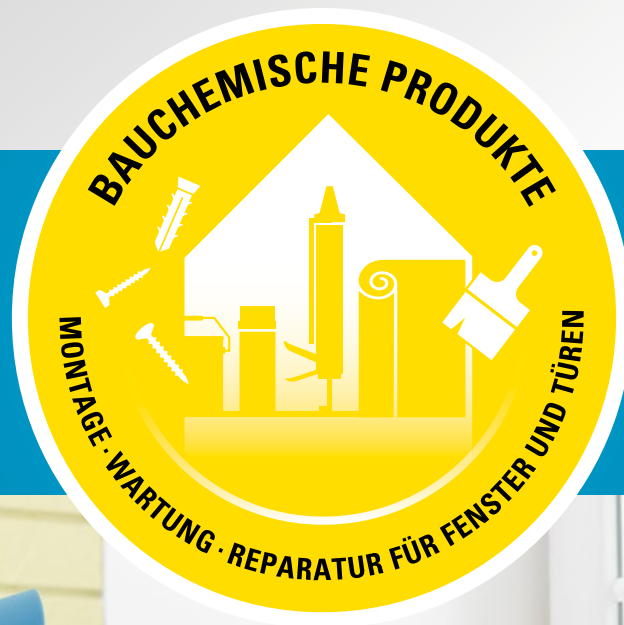


**STARK
SICHER
SMART**



**VERKAUF VOR ORT,
DIREKT VERFÜGBAR.**



BEG

Baubeschläge
Sicherheitstechnik

Kartuschenpistole FX7-90

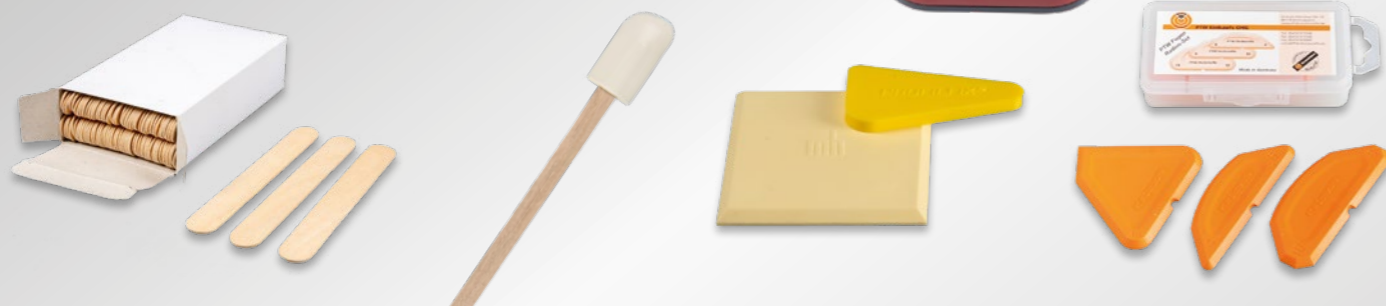
Die Kartuschenpistole von PTW ermöglicht mithilfe der drehbaren Schale ein unkompliziertes Wechseln der Kartuschen und sorgt für eine angenehme Arbeitsweise. Der gummierte Griff und Abzug sowie die Ausstattung mit Leiterhaken gestalten das Verfügen sehr praktikabel. Besonderheiten stellen die erhöhte Druckbarkeit des Vor-schubmechanismus sowie der starke Schubklotz dar. Hiermit können Sie selbst zähe Massen leicht verteilen.

Die FX7-90 ist geeignet für Kartuschen bis 310 Milliliter (Ø 50 Millimeter).

Kartuschenpistole Milwaukee M12

Die Kartuschenpresse M12™ ist optimiert für alle gängigen Kleb- und Dichtstoffe. Ein automatischer Rücklauf der Druckstange verhindert Tropfenbildung. Die Auspressgeschwindigkeit wird über ein elektronisches Stellrad geregelt. Ein integrierter Dorn dient zum Durchstoßen verklebter Kartuschenöffnungen. Die REDLINK™-Elektronik sorgt für Überlastschutz in Maschine und Akku sowie für eine lange Lebensdauer und Akku-Ladestandsanzeige.

Glättwerkzeuge



**KRAFT
ÜBERSETZUNGS-
VERHÄLTNIS:
17:1**

**VORSCHUB-
ELEKTRONIK
STUFE 1-6**



**Schnelle Haut-
bildung nach
4 Minuten, Durch-
härtung 4 mm in 24
Stunden.**



PTW Quick-Fix MS

Universell einsetzbarer Klebstoff auf MS-Polymer-Basis. Hervorragend geeignet für Anwendungen, bei denen eine sehr hohe Anfangshaftung gefragt ist. Haftet auf fast allen Untergründen wie Beton, Ziegelsteinen, Natursteinen, Holz, PVC, VA und galvanisiertem Stahl, Aluminium, Kupfer, Styropor (ausgenommen PE, PP, Teflon und Silikon).

- Eigenschaften:**
- Besonders hohe Anfangshaftung
 - Geruchlos, lösemittelfrei
 - Überstreichbar
 - UV-beständig, witterungsbeständig, pilzhemmend
 - Silikonfrei
 - Natursteinverträglich
 - Isocyanatfrei

PTW MS Polymer Dichtstoff

Der Einkomponenten-Fugendichtstoff eignet sich für Baufugen, Fugen im Hochbau, Anschlussfugen an Fenster- und Türumrahmungen, Dehnungsfugen zwischen unterschiedlichen Materialien, Fugen mit größerer Bewegung und Natursteinfugen.

- Eigenschaften:**
- Anstrichverträglich, überstreichbar
 - Auch auf feuchten Untergründen einsetzbar
 - Nach Aushärtung dauerelastisch
 - Nahezu geruchlos, lösemittelfrei
 - UV-beständig
 - Isocyanatfrei
 - Halogenfrei
 - Silikonfrei
 - Ohne Weichmacherwanderung

PTW Der Kraftkleber MS

Der schnell härtende Klebstoff auf MS-Polymer-Basis hat eine ausgezeichnete Klebkraft mit hoher Anfangshaftung. Er ist dauerhaft elastisch und hochbelastbar. Gute Hafteigenschaften eignen sich für fast alle Untergründe wie Beton, Ziegelsteine, Natursteine, Holz, PVC, VA und galvanisierter Stahl, Aluminium, Kupfer, Styropor (ausgenommen PE, PP Teflon und Silikon). Der Kleber ist auch als Spiegelkleber problemlos anwendbar.

- Eigenschaften:**
- Überstreichbar
 - Geruchlos, lösemittelfrei
 - UV-beständig, witterungsbeständig, pilzhemmend
 - Silikonfrei
 - Natursteinverträglich
 - Isocyanatfrei



PTW Das Fenstersilikon

Das farbechte Silikon garantiert eine sichere Haftung auf beschichteten Holz- u. Aluminiumfenstern sowie vielen Kunststoffen und mineralischen Untergründen. Es eignet sich zum Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern und Türen im Innen- und Außenbereich, für Abdichtungen im Sanitärbereich und für die Versiegelung von Sprossenfenstern.

- Eigenschaften:**
- Elastischer Silikon-Dichtstoff, breites Haftspektrum
 - gepr. nach DIN 18540 Teil 2 / DIN 18545E Teil 2
 - Anstrichverträglich nach DIN 52542 Teil 4
 - UV-beständig, witterungsbeständig, pilzhemmend
 - Verwendbar mit PVB-Folien (ift-Richtlinie DI-02/1)
 - Oxim-Basis neuester Technologie



Bau-Silikon OTTOSEAL® S 110

Ideal zum Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern und Türen, von Fassadenfugen, Metallbaukonstruktionen oder Profilitglas, Dehnungs- und Anschlussfugen an Beton- und Porenbetonfertigteilen oder im Sanitärbereich. Das Silikon ist für die Glasfalzversiegelung an Holzfenstern geprüft und bestens geeignet für die Verfügung an Glaselementen.

- Eigenschaften:**
- Hoch abriebfest, schlierenfrei (ift-Richtlinie VE-04/2)
 - Geeignet für den Innen- und Außenbereich
 - Anstrichverträglich nach DIN 52452 (nicht überstreichbar)
 - UV-beständig, witterungsbeständig, pilzhemmend
 - Geeignet bei der Verarbeitung von VSG
 - Verwendbar mit PVB-Folien (ift-Richtlinie DI-02/1)



PTW Glättmittelkonzentrat

Ein Glättmittel zur Erleichterung der Glättarbeiten von Dichtstoffen. PTW Reinigungstücher für die einfache und schnelle Reinigung von Händen, Werkzeugen und Arbeitsoberflächen.

PTW Reinigungstücher

Für die einfache und schnelle Reinigung von Händen, Werkzeugen und Arbeitsoberflächen. Entfernt Verschmutzungen von Leim und Kitt, Silikon, Acrylat, PU-Schaum, Epoxidflecken, Farben auf Öl- und Wasserbasis, Aufkleberrückstände, Ölflecken u. v. m.



Silipainter Pro

Silipainter Pro ermöglicht verlauffreie wie abriebfeste Anstriche von frischen, bestehenden, ausvulkanisierten Silikonfugen an Fenstern, Türen, im Verglasungsbereich, im Sanitärbereich bis hin zum Konstruktionsbereich. Der Silipainter besteht aus zwei Komponenten, die vor Gebrauch angemischt werden müssen. Die Lasur ist verträglich mit den meisten handelsüblichen Anstrichsystemen.

- Eigenschaften:**
- Sehr gute Verarbeitungseigenschaften
 - Hohe Ergiebigkeit (bis zu 150 lfd. Meter)
 - UV-beständig, witterungsbeständig
 - Gut geeignet für stark saugende Untergründe



**Erhältlich
in schwarz
und grau**

PTW EPDM Folienkleber

Der EPDM Folienkleber ist ein hochwertiger, elastischer Einkomponenten-Klebstoff für die Verklebung von handelsüblichem Fensterdichtband bzw. Baufolien an den Baukörper im Innen- und Außenbereich. Er zeichnet sich durch seine hervorragende Haftung aus.

- Eigenschaften:**
- Sehr gut ab 0 °C verarbeitbar und standfest
 - Lösemittel, isocyanat- und silikonfrei
 - Nach Aushärtung wasserfest und dauerelastisch
 - Nahezu geruchlos
 - Witterungsbeständig
 - Haftet ohne Primer auch auf feuchten Untergründen
 - Nicht korrosiv
 - Überputzbar nach Aushärtung

PTW Folienkleber MS

Der Kleber auf Polymerbasis wurde zur Verklebung von PTW Ralmontageflexfolien entwickelt. Er zeichnet sich aus durch seine hohe Klebkraft auch auf feuchten Untergründen und bei Minustemperaturen bis -15 °C.

- Eigenschaften:**
- Sehr gut verarbeitbar
 - Nahezu geruchlos
 - Keine Fleckenbildung auf porösen Untergründen wie z. B. Natursteinen
 - Lösemittelfrei
 - Frei von Isocyanat, Halogen, Silikon



PTW Das Acryl BF 250

Einkomponenten-Acrylatdichtstoff zum Abdichten von Anschlüssen und Fugen mit geringer Dehnungsbeanspruchung und ohne ständige Feuchtigkeitsbelastung, z. B. zwischen Beton, Kalksandstein, Gipskarton, rohem und eloxiertem Aluminium, Holz, Hart-PVC... Es ist geeignet zur Verklebung von expandiertem Polystyrol auf saugenden Untergründen.

Eigenschaften:

- Überstreichbar, überputzbar
- Lösemittelfrei, frei von Isocyanat und Silikon
- Geruchsneutral
- Anstrichverträglich
- UV-beständig, alterungsbeständig
- Kennzeichnungsfrei
- Wasserverdünnbar
- Mit Wasser zu reinigen
- Für den Außenbereich ohne ständige Nassbelastung



PTW Das Strukturacryl

Das Strukturacryl ist ein hochwertiger, plasteoelastischer, einkomponentiger, körniger Acrylatdispersionsdichtstoff, geeignet für Fugen mit geringer Bewegung z. B. zum Verschießen von Mauerwerks-, Putz- oder Rauhputzrissen.

Es ist nach Aushärtung überstreichbar, farbecht, witterungs- und UV-beständig.



PTW Das Acryl 150

Einkomponenten-Fugendichtstoff auf Polyacrylatbasis zum Abdichten von Anschlüssen und Fugen mit geringer Dehnungsbeanspruchung und ohne ständige Feuchtigkeitsbelastung: z. B. zwischen Beton, Kalksandstein, Ziegelwerk, Gipskarton, rohem und eloxiertem Aluminium, Holz, Hart-PVC... Auch geeignet zur Verklebung von expandiertem Polystyrol auf saugenden Untergründen.

Eigenschaften:

- Überstreichbar, überputzbar
- Geruchsneutral
- Anstrichverträglich
- UV-beständig, alterungsbeständig
- Wasserverdünnbar
- Mit Wasser zu reinigen
- Für den Außenbereich ohne ständige Nassbelastung



PTW Primer 150

Der Einkomponenten-Haftvermittler eignet sich für die Vorbehandlung von porösen Untergründen wie z. B. Beton sowie für viele Metalle und Holz.

Eigenschaften:

- Verbessert die Haftung von Silikonen, MS-Polymer und PU-Dichtstoffen auf porösen Untergründen und Metallen
- Dünflüssig, einfach zu verwenden
- Frei von Isocyanat
- Schnell abblüht



PTW Haftreiniger

Der PTW Haftreiniger ist Reiniger, Entfetter und Primer in einem. Er bereitet nichtporöse Oberflächen von Kunststoffen, Beschichtungen und Metallen vor und verbessert so die Haftung von Dichtstoffen.

Eigenschaften:

- Verbessert die Haftung von Silikonen, Polyurethan und MS-Polymer auf nichtporösen Untergründen
- Als Primer, Reiniger und Entfetter zu verwenden
- Dünflüssig, einfach zu verwenden
- Schnell abblüht



HeKo Sprühprimer

Der Sprühprimer ist ein Haftvermittler mit selbstklebender Wirkung. Er wirkt bei fast allen bauüblichen Untergründen haftverstärkend.

Eigenschaften:

- Geruchsarm
- Selbstklebend mit schneller Anhaftung
- Eignet sich auch als Sprühklebstoff
- Schnell abblüht

Nur zur Vorbereitung von Haftflächen geeignet!

PTW PU-Schaumpistolen

- Hochwertige Pistolen zum sauberen und kontrollierten Füllen von Fugen und Hohlstellen mit Pistolenschaum.
- Verhindert Nachtropfen und lässt sich mit Pistolen- und Schaumreiniger leicht reinigen.
- Anbruchdosen können bei Arbeitsunterbrechungen ohne Aushärten auf der Pistole aufgeschraubt bleiben.
- Die Dosiermenge ist über ein Stellrad fein justierbar.



PTW Kartuschenschneider

Zum Aufschneiden des Gewindenippels von Kartuschen und Düsen.



Düsen Spitze Kartuschenspitze

PTW DICHSTOFFE – EINE LEISTUNGSSTARKE MARKE FÜR PROFIS



Die Firma PTW Dichtstoffe ist eine leistungsstarke Marke für Profianwender in der Baubranche. PTW entwickelt und produziert Silikone, Polyurethane, MS Polymere, Acryl, PUR-Schaum, Dichtungsbänder und Kleber für den Abdichtungsbedarf mit dem Ziel, den immer höher werdenden Ansprüchen von Anwendern und Verarbeitungsbetrieben mit einer gleichbleibend hohen Qualität gerecht zu werden.



PTW Speed Plus (400/600 ml)

Einkomponenten-PU-Schaum (DIN 4102-B2) zur Verarbeitung mit Schaumpistolen. Er ist ein feuchtigkeits-härtender 1-K Polyurethanschaum, hervorragend formstabil, d. h. kein Volumenschwund und nur geringe Nachdehnung nach abgeschlossener Aushärtung. Die Dosen sind mit einem handelsüblichen Schraubadapter zur Verarbeitung mit Schaumpistolen ausgestattet.



PTW Schnellfest 2K

Zweikomponentiger Polyurethan-Schnellschaum ohne Treibmittel für den Einbau von Holzfüllern, Holzfüllern, Fensterumrahmungen, Fensterbänken und Treppenstufen.

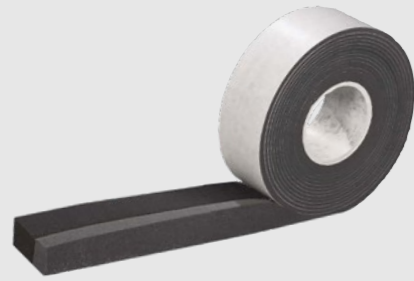
Eigenschaften:

- Hervorragende Formstabilität
- Kein Volumenschwund oder Nachdehnung
- Ausgezeichnete Haftung auf fast allen Bauuntergründen (außer PE, PP, PTFE, und Silikone)
- Untergrundbefeuchtung nicht nötig
- Tropft nicht beim Entspannen der Pistole
- Bereits nach 5 Minuten schneidbar
- Alterungsbeständig, nicht UV-beständig



PTW Speed Plus (500/750 ml)

Einkomponenten-PU-Schaum zur Verarbeitung mit Schaumpistolen. Speed Plus ist ein feuchtigkeits-härtender 1-K Polyurethanschaum, hervorragend formstabil – kein Volumenschwund und nur geringe Nachdehnung nach abgeschlossener Aushärtung. Die Dosen sind mit einem handelsüblichen Schraubadapter zur Verarbeitung mit Schaumpistolen ausgestattet.

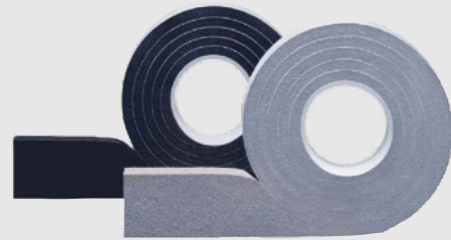


PTW Kombiband 3E Eco

Das Kombiband 3E Eco ist ein vorkomprimiertes und imprägniertes Multifunktionsfugendichtungsband zur Abdichtung der inneren Funktionsbereiche in der Fensterfugenabdichtung mit einem Produkt. Das Band erfüllt alle Anforderungen an die luftdichte und wärmedämmende Abdichtung. Es ist für den abgedeckten Einbau vorgesehen (Beanspruchungsgruppe 2).

Eigenschaften:

- Luftdicht $a < 0,1$ (entspricht DIN 18542:2009 = BG R) MPA Bau Hannover
- Schlagregendicht bis 600 Pa (entspricht DIN 18542:2009 = BG1) MPA Bau Hannover
- Brandklasse B2 nach DIN 4102-1
- Vorkomprimiert auf Rollen, einseitig selbstklebend ausgerüstet

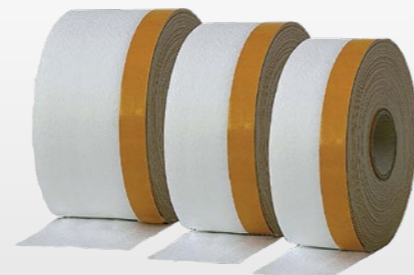


PTW Kombiband 150 KP

Das Kombiband 150 KP ist ein universell einsetzbares, vorkomprimiertes Fugendichtungsband (DIN EN 18542 : 2009 BG 1) aus PUR-Weichschaum, mit modifiziertem Polyacrylat getränkt. Es ist für Abdichtungen von Dehnungs-, Bewegungs- und Anschlussfugen im Hoch-, Tief- und Innenausbau geeignet.

Eigenschaften:

- Dauerelastisch
- Witterungs- und alterungsbeständig
- Anstrichverträglich
- Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
- Dampfdiffusionsoffen



PTW Varioband (150/100/75 mm) *

Das Varioband ist eine Fensteranschlussfolie mit beidseitiger Vliesbeschichtung und feuchteregulierender Funktion. Geeignet für die Innen- und Außenanwendung durch variablen SD-Wert. Es passt sich je nach Jahreszeit dem Innen- oder Außenklima an.

Eigenschaften:

- Überputzbar
- Leichte Verarbeitung
- Oberfläche geeignet für Putze und Farben
- Alkalibeständig
- Bedingt beständig gegen Mikroorganismen
- Dehnbar



PTW Flexfolie innen (grau) *

Fensterdichtband zur dampfbremsenden Innenabdichtung von Fenstern nach DIN und EnEV. Geprüft vom ift-Rosenheim: SD-Wert 70.

Eigenschaften:

- Dampfdiffusionsbremsend
- Überputzbar
- Leichte Verarbeitung
- Oberfläche geeignet für Putze und Farben
- Alkalibeständig
- Bedingt Mikroorganismen-beständig
- Dehnbar



PTW Flexfolie außen (weiß) *

Fensterdichtband zur dampffernen Außenabdichtung von Fenstern nach DIN und EnEV. Geprüft vom ift-Rosenheim: SD-Wert 0,05.

Eigenschaften:

- Dampfdiffusionsoffen
- Überputzbar
- UV-stabilisiert
- Oberfläche geeignet für Putze und Farben
- Alkalibeständig
- Bedingt Mikroorganismen-beständig
- Dehnbar



Erdreichverträglichkeit ab 1,2 mm

PTW EPDM Folie außen mit Klebestreifen

Die EPDM Folie besteht aus synthetischem Kautschuk, das heißt auf künstlichem Wege hergestellte Elastomere, die in ihrem chemischen Aufbau oder in ihren physikalischen Eigenschaften dem Naturkautschuk ähneln.

Eigenschaften:

- Lange Lebensdauer
- Resistent gegen UV-Strahlungen
- Schadstoff- und umweltneutral, biologische Unbedenklichkeit
- Außergewöhnliche Dehnfähigkeit, Elastizität, Geschmeidigkeit
- Keine Weichmacher oder andere giftige Stoffe

***Folien auch vollflächig klebend erhältlich.**



Universal Goldband

Anwendung für Abklebarbeiten auf nahezu allen glatten Untergründen Das Goldband ist ein sehr schonender Kleber. Geeignet für Innen- und Außenanwendungen.

Eigenschaften:

- Extradünn
- Glattes Papierklebeband
- Sehr anschmiegsam und nassfest
- Niedrige Klebkraft

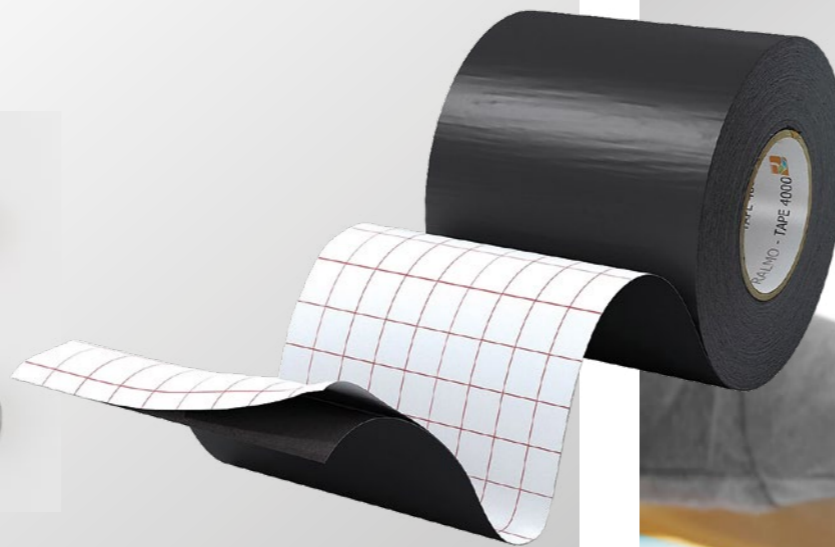


Solingen Feststellmesser

- Solides Cuttermesser für professionelle robuste Arbeiten
- Sicherer Feststeller

Fortis Teppichmesser

- klassisches Teppichmesser für Trapez- oder Hakenklinge



Ralmont Flexband Tape 4000

Diese reißfeste, vollflächig selbstklebende (Butyl) Spezialfolie eignet sich für den Bodenanschluss und die Abdichtung am Fußpunkt. Sie dient zur luft- und wasserdichten Abdichtung am Baukörper und im Fassadenbereich.

Serienmäßig:

- Bei 1,2 mm Dicke: 100/150/200 mm Breite

Auf Bestellung:

- bei 1,2 mm Dicke: 250/300/400 mm Breite
- bei 1,5 mm Dicke: 200/300/400 mm Breite





3M Kapselgehörschutz

Der Kapselgehörschutz Peltor™ Optime™ III, geeignet für Arbeiten mit besonders hoher Lärmentwicklung // doppelte Schalen für maximale Dämmung sehr hoher Frequenzen // niedriger Anpressdruck durch 2-Punkt-Aufhängung // schaumstoffgefüllte Dichtungsringe für perfekten Sitz und niedrigen Andruck // sehr hoher SNR-Wert (Single Number Rating) von 35 dB

fortis Gehörschutzstöpsel

Wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel für die professionelle Anwendung // gute Abdichtung und hoher Tragekomfort aufgrund des Double-flange-Designs // leichtes Einsetzen und Herausnehmen des Gehörschutzes // antiallergisches Material „TPE“



Milwaukee Clear Safety Classes

Augenschutzbrille mit geringem Gewicht für hohen Komfort bei langem Tragen // verstellbarer und abnehmbarer Nasenbügel zur optimalen Anpassung an Gesichtsform // komfortable, flexible Brillenbügel // bietet Schutz im Innen- und Außenbereich // [verschiedene Sehstärken auf Bestellung erhältlich.](#)



PTW Montagehandschuh

Hochwertiger Handschuh mit der Öko-Tex-Standard 100 Zertifizierung // hochabriebfest und rutschfest // beständige Nitrilbeschichtung // der freie Handrücken sorgt für Atmungsaktivität // hoher Tragekomfort durch dehnbare Trägergewebe // [weitere Sorten vor Ort verfügbar.](#)



Nur als Set in zwei Sortimentsgrößen erhältlich

Weitere Lastabtragungsklötze bis 5.000 kg vor Ort verfügbar.



Camatta Verglasungsklötze

Verglasungsklötze finden Sie bei uns in verschiedenen Stärken

- Mit Dampfdruckausgleich
- Randverbundverträglich
- Traglast 500 kg

Camatta Lastabtragungsklötze

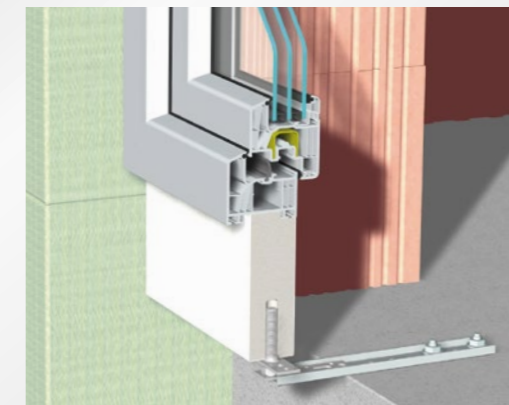
Camatta Lastabtragungsklotz-Sets im Koffer sind besonders bei schweren Bauteilen von Vorteil. Sie eignen sich für alle Handwerker, die professionelle Arbeit mit Garantie abliefern wollen.

- 60 x 40 mm
- 2.000 kg Tragkraft
- Vollständige Lastabtragung bei großen Elementen



Simpson, Ralmont Winkelverbinder

- Stabiler Halt dank hochwertiger Winkel
- Mit Rippe
- Stahlverzinkt
- In verschiedenen Größen erhältlich



Menke Bodeninstandsprofile

Das durchdachte und geprüfte Bodeninstandsprofil für alle Blendrahmen- und Bodenschwellensysteme ist flexibel und universell einsetzbar.

- Passgenau auf Ihren Bedarf hergestellt
- Luftdicht durch aufgebrachtes Dichtungsband
- Lastabtragung durch hohe Druckfestigkeit
- Schraubbarer Kern für Befestigungen am Blendrahmen und dem Baugrund
- Geeignet zur Vorbaumontage mit mk-Zubehör
- Lieferbar für Fenster in der Farbe Weiß
- Lieferbar für Schwellen in der Farbe Grau



CELO Fenstersicherungslasche

Das geprüfte ProtectFIX Montagesystem (geprüft nach ETB-Richtlinie und Einbruch-Widerstandsklasse RC2) zur Absturzsicherung ist auch bei geringem Randabstand von nur 35 mm der Fensterbauschraube für Beton, Naturstein, Vollziegel, Kalksand-Vollstein, Porenbeton, Hochlochziegel, Kalksand-Lochstein geeignet.

CELO Multifunktionsdübel

Der Multifunktionsdübel mit Senkkopfschraube ist die ideale Lösung für die universelle Montage von Fassadenunterkonstruktionen sowie Anbauteilen aus Holz und Metall. Wie die ETA-Bewertung für Beton und Mauerwerk bestätigt, ist der MFR für alle gängigen Untergründe wie z. B. für Beton, Vollsteine, Lochsteine und Porenbeton zugelassen.

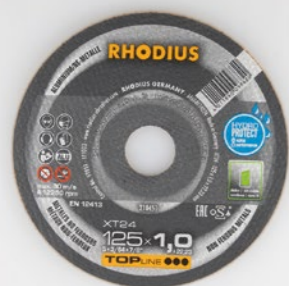


Montageschrauben

FBS-S für die Montage von Metall- und Kunststofffenstern – mit der Fensterbauschraube FBS mit Senkkopf ist eine spreizdruckfreie Abstandsmontage möglich.

FBS-Z für die Montage von Holzfenstern – mit der Fensterbauschraube FBS-Z mit Zylinderkopf ist eine spreizdruckfreie Abstandsmontage möglich.

Die Montageschrauben besitzen ein spezielles Gewinde mit reduziertem Durchmesser an der Schraubenspitze. Es sorgt für einen geringen Einschraubdrehmoment und somit für eine längere Akkustandzeit. Die Schrauben sind schnell und einfach anzuwenden. Sie sind jeweils mit Ø 7 mm in verschiedenen Längen verfügbar.



Rhodius XT24 Trennscheibe (Aluminium)

Extradünne Trennscheibe mit einer geringen Reibungsfläche für einen schnellen und kühlen Schnitt. Blauverfärbungen am Werkstück können somit vermindert werden. Der gratarme Schnitt erspart dem Anwender zudem mühsame Nacharbeiten. Diese spezielle Trennscheibe ist geeignet für Al-Legierungen, Bronze, Messing, Lagermetalle sowie NE-Metalle.

Besondere Eigenschaften:

- Füllstoffe verhindern ein Zusetzen der Scheibe
- Geringe Gratbildung
- Geringer Funkenflug
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Hohe Lebensdauer
- Kühler Schnitt
- Geringe Geruchsentwicklung



Rhodius XT70 Trennscheibe (Edelstahl und Stahl)

Extradünne Trennscheibe mit einer geringen Reibungsfläche für einen schnellen und kühlen Schnitt. Blauverfärbungen am Werkstück können somit vermindert werden. Der gratarme Schnitt erspart dem Anwender zudem mühsame Nacharbeiten. Diese spezielle Trennscheibe ist geeignet für rost- und säurebeständige Stähle, hochfeste/hochlegierte Stähle, gehärtete Stähle, Hardox, hochfeste Bleche sowie kunststoffbeschichtete Bleche.

Besondere Eigenschaften:

- Geringe Gratbildung
- Geringer Funkenflug
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Hohe Lebensdauer
- Kühler Schnitt
- Geringe Geruchsentwicklung



Rhodius LD40 Diamanttrennscheibe (Beton)

Die LD40 ermöglicht hohe Schnittgeschwindigkeiten und erlaubt in einem breiten Anwendungsspektrum von Beton bis Granit kurze Trennzeiten. Die 12 mm hohen Diamantsegmente sind bei der LD40 auf den Stahlkern der Scheibe lasergeschweißt. Für Beton, Bordsteine, Gehwegplatten und Mauerwerk geeignet.

Besondere Eigenschaften:

- 12 mm hohe Segmente
- Breites Anwendungsspektrum
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Nass- und Trockenschnitt
- Lasergeschweißt



Keil SDS-Plus POWER-4CE

Ein robuster Hammerbohrer für alle Beton- und Steinanwendungen: Mauerwerk, Stahlbeton, Naturstein, Kunststein.

Eigenschaften:

- PGM-zertifiziert
- Optimaler Vortrieb und hohe Standzeit dank 4-Schneiden-Hartmetallkopf
- Kein Verhaken auf Armierung durch den Mehrschneiderkopf
- Schneller Bohrmehltransport mittels großvolumiger 4-gängiger Wendel
- Präzises Anbohren mithilfe ausgeprägter Zentrierspitze



Keil HSS Spiralbohrer

Der Bohrer verfügt über eine besonders robuste Kerndicke und ausgeprägte Härte, wodurch eine hohe Standzeit erreicht wird. Besonders beim Bohren unterhalb von $\varnothing 6$ mm besteht durch die erzielte Torsionsfähigkeit eine geringere Bruchgefahr. Er ist besonders geeignet zum Bearbeiten von legiertem und unlegiertem Stahl, Nichteisenmetallen, Grauguss und Hartkunststoffen.

Eigenschaften:

- Rechtsschneidend, Typ N
- Lange Ausführung, zylindrisch
- 118 Grad Kegelmantelschliff



Milwaukee SDS-PLUS MX4

Die symmetrische Vier-Schneiden-Geometrie (4 x 90 Grad) garantiert kreisrunde Bohrlöcher für die optimale Dübelmontage. Die Bohrspitze ermöglicht leichtes, punktgenaues Anbohren und längere Standzeit bei Armierungstreffern.

Eigenschaften:

- PGM-zertifiziert
- Einteiliger, aufgeschweißter Vollhartmetallkopf
- Einteiliger, geschlitzter Hartmetallkopf für optimale Standzeit
- 4-spiralige Wendelgeometrie



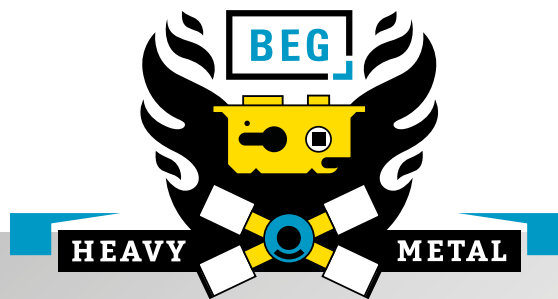
REDLITHIUM™ AKKUS, HÖCHSTE BELASTUNG UND STANDZEIT

Milwaukee® bietet mit seinen umfangreichen Akkusystemen gewerkespezifische Problemlöser für den professionellen Anwender und ist damit stets führend in der Entwicklung innovativer Produkte und Technologien. Die exklusiven REDLITHIUM™ Akkus bestechen durch eine längere Laufzeit von bis zu 40 % sowie 20 % mehr Leistung und eine längere Lebensdauer von bis zu 50 % im Gegensatz zu herkömmlichen Lithium-Ionen-Akkus.

REDLITHIUM™ Akkus liefern starke Leistung selbst unter rauen Baustellenbedingungen sogar bei sehr geringen Temperaturen von bis 0°F / -18°C . Auch in Regionen, in denen Hitze eine große Rolle spielt, können die REDLITHIUM™ Akkus problemlos eingesetzt werden, denn sie sind bis zu 20 % kühler als herkömmliche Lithium-Ionen-Akkus und bringen konstante Leistung ohne Memory-Effekt.

Bei uns finden Sie ein breites Sortiment Akku-betriebener Geräte von Milwaukee:

Säbelsäge	4-köpfiger Akkuschauber
Handkreissäge	Winkelschleifer
Schlagbohrmaschine	Silikonpistole
Schrauber	u. v. m.



STARK. SICHER. SMART.

Alles, was Sie brauchen: Wir lagern über 12.000 Artikel von 120 Herstellern auf 3.000 Quadratmetern und können damit Ihre Bestellung in kürzester Zeit umsetzen.

Maximaler Schutz für Ihre Kunden: Unsere Experten beraten Sie gerne, wenn es um zuverlässige Schutz- und Sicherheitskonzepte geht.

Gebäudeautomation – mehr Komfort, Effizienz und Nachhaltigkeit: Ob mechanische oder elektronische Schließsysteme, Flucht- und Rettungswegstechnik oder Briefkastensysteme – wir entwickeln Lösungen, die perfekt zu Ihren Anforderungen passen.

PRODUKTE FÜR PROFIS.

Wir haben unseren Kundenservice um ein großes Sortiment an technischen Geräten und Werkzeugen bekannter Markenhersteller für den Sofortkauf erweitert.

- Profiwerkzeuge für die Montage und Instandhaltung
- Beschläge und Zubehör für Türen, Fenster und Tore
- Bauchemie (Silikone, Farben, PU, Folien etc.)
- Befestigungstechnik, Reparaturbedarf u. v. m.

Kommen Sie nach Föhren.

Seit 2002 ist die BEG der zuverlässige Ansprechpartner für Baubeschläge und Sicherheitstechnik in Rheinland-Pfalz, dem Saarland, Luxemburg, Belgien und Nordostfrankreich.

BEG GmbH
Europa-Allee 41
54343 Föhren

Tel.: +49 (0)6502 933-0
info@beg-mbh.de
www.beg-de.com



Baubeschläge
Sicherheitstechnik

