

**INSEBO<sup>®</sup>**  
SOLUTIONS THAT MATTER



2026/2027

**Produktkatalog**

## WIR SIND WS INSEBO – UND SIE SIND HERZLICH WILLKOMMEN!



**Alexander Auerbach-Spielberger**  
Geschäftsführender Gesellschafter

### **In Österreich zuhause, in der Welt willkommen – aus voller Leidenschaft unterstützen wir Sie bei Ihrem Bauvorhaben.**

Wir sind und bleiben ein werteführender österreichischer Qualitätsanbieter in der Bauchemie.

Die Marke INSEBO® ist neu, führt aber die jahrzehntelange Tradition unseres Unternehmens verbunden mit moderner Kraft weiter. Alles, was wir tun, ist stets vom eigenen Anspruch getrieben, der Beste zu sein. Durch ein vielfältiges Portfolio an Produkten und Know-how können sich unsere Kunden auf WS INSEBO verlassen.

Das Zusammenspiel aus gut ausgebildeten, langjährigen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und jahrzehntelanger Branchenerfahrung gepaart mit Innovationswillen bildet dabei auch in Zukunft das starke Fundament unseres familiär geführten Unternehmens.

Weltweit begeisterte Kunden sind unser größter Anspruch.



**Dipl.-Wirt.-Ing. Wolfgang Blumschein**  
CEO

### **Unsere Kunden stehen im Mittelpunkt aller unserer Handlungen, Ideen, Initiativen und Kraftanstrengungen.**

Ein hohes Maß an Flexibilität, auch manchmal Unmögliches möglich zu machen und dafür eine Extrameile zu laufen, zeichnet uns aus.

Unseren Kunden hören wir aufmerksam zu – um Trends und sich verändernde Anforderungen frühzeitig zu verstehen und auf beides mit der gemeinsamen Umsetzung passgenauer Lösungen zu antworten.

Zu diesem Dialog laden wir Sie ein!

## **INHALTSVERZEICHNIS**

- 4** Buttonerklärung
- 5** Unser Bereichsleiter-Team
- 6** Unternehmen
- 8** Dichtmassen und Zubehör
- 32** Kleber
- 40** PU-Schäume und Zubehör
- 58** Fugendichtbänder
- 72** Schmierstoffe, Sprays & Reiniger
- 76** Verarbeitungswerkzeuge
- 84** Allgemeine Verkaufsbedingungen

# BUTTONERKLÄRUNG

## Geprüfte und ausgezeichnete Produkteigenschaften

In diesem Katalog werden die folgenden Symbole zur Kennzeichnung verwendet:



Schwer entflammbares Produkt  
geprüft nach DIN 4102 oder EN 13501



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.).



Normal entflammbares Produkt  
geprüft nach DIN 4102 oder EN 13501



Dieses Produkt erfüllt die höchsten Anforderungen an vorkomprimierte Fugendichtbänder nach DIN 18542 (BG1) sowohl für den Fenstereinbau nach ÖNORM B 5320 wie auch für Fassadenabdichtungen nach ÖNORM B 6400 und andere (Bau-)Anschlussfugen.



Deutschlandweites Recyclingsystem für gebrauchte PU-Schaum-Dosen  
Details auf [www.pdr.de](http://www.pdr.de)



Dieses Produkt erfüllt alle Anforderungen an nicht direkt bewitterte, vorkomprimierte Fugendichtbänder nach DIN 18542 (BG2) sowohl für den Fenstereinbau nach ÖNORM B 5320 wie auch für andere (Bau-)Anschlussfugen.



Schallschutzgeprüftes Produkt



Dieses Produkt erfüllt alle Anforderungen an nicht direkt bewitterte, vorkomprimierte Multifunktionsbänder und die erhöhten Anforderungen an Luftdichtheit auf der Raumseite nach DIN 18542 (MF2) sowohl für den Fenstereinbau nach ÖNORM B 5320 wie auch für andere (Bau-)Anschlussfugen.



Geprüfte Wärmedämmeigenschaften



CE-gekennzeichneter Dichtstoff mit Leistungserklärung/Document of Performance nach EN 15651



Systemgeprüftes Produkt für INSEBO® Fenstermontagesysteme nach ÖNORM B 5320



EMICODE® EC1 hat sich über viele Jahre als Standard für sehr emissionsarme Produkte bewährt. Die damit ausgezeichneten Produkte erfüllen sehr hohe Umwelt- und Gesundheitsansprüche. Details auf [www.emicode.com](http://www.emicode.com)



Prüfung für Klebstoffe für WDVS: Test methods for foam adhesives for External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS)  
Details auf [www.eota.eu](http://www.eota.eu)



EMICODE® EC1<sup>PLUS</sup> ist der 2010 eingeführte, noch höhere Standard für besonders emissionsarme Produkte. Details auf [www.emicode.com](http://www.emicode.com)



Geprüfte Luftdichtheit



Die Online-Plattform [baubook.info](http://baubook.info) verfolgt das Ziel, ökologisches Bauen und Sanieren mittels gezielter Produktinformation zu unterstützen. Produkte, welche mit diesem Button gekennzeichnet sind, wurden nach den dort vorgegebenen Kriterien bewertet.



Geprüfte Schlagregendichtheit



Das französische VOC-Label gibt Auskunft über das zu erwartende Emissionsverhalten eines Produkts. Der Kennzeichnung liegen Konzentrationsgrenzen für Formaldehyd und 10 weitere Einzelsubstanzen sowie für die Summe der gemessenen Substanzen (TVOC) zugrunde.



Geprüfte Lebensmittelverträglichkeit



Geprüfter Dichtstoff für die Fensterverglasung



Spiegelverklebung



PU-Schaum mit einem Gehalt von < 0,1% freien Isocyanate. Die Schulungspflicht ab 24.08.2023 zur sicheren industriellen oder gewerblichen Verwendung betrifft Produkte mit > 0,1% freie Isocyanate.

## Werte, die wir leben und gerne mit Ihnen teilen

Als österreichischer Qualitätsanbieter sind wir uns der Verantwortung unseren Kunden gegenüber stets bewusst. Ein Wert, den wir jeden Tag leben, ist unsere hohe technische Kompetenz. Den Rest unserer Erfolgsgeschichte schreiben wir, indem wir unsere Reaktions- und Lieferzeiten kurz- und unsere Innovationskraft hochhalten. Indem wir herausragende Produkte erzeugen und sie zu fairen Preisen verkaufen.

## Gesundes Wachstum, klimafreundliche Weiterentwicklung

In enger Zusammenarbeit mit unserer Geschäftsführung erreichen wir als langjährig eingespieltes Management-Team gemeinsam mit unseren MitarbeiterInnen das Ziel, Bewährtes zu bewahren und uns zugleich ständig weiterzuentwickeln.

Unsere jüngsten Investitionen haben wir der Nachhaltigkeit und Zukunftssicherheit gewidmet. So erzeugt unser Werk in Himberg bei Wien seit Anfang 2023 seinen eigenen Solarstrom und unser Fuhrpark fährt zur Hälfte elektrisch. Unsere Produktionskapazitäten haben wir darüber hinaus ebenfalls erweitert.

In diesem Katalog können Sie neben unseren bewährten Klassikern auch zahlreiche neue Produkte entdecken.

Wir freuen uns auf die neue Saison mit Ihnen!

## Ihr Bereichsleiter-Team



**ppa. Ing. Wolfgang Wodak**  
Betriebs- und Produktionsleiter

**ppa. Vesna Rumpold-Bosteale, MA**  
Vertriebsleiterin

**i.V Dr. Richard Holzner**  
Leitung Produktmanagement und Labor

# WAS WIR KÖNNEN UND GERNE FÜR SIE LEISTEN

## Ein Unternehmen – viele Vorteile

Was wir sind, wurden wir nicht über Nacht. Wir haben es uns in Jahrzehnten engagierten Miteinanders aufgebaut: als multiprofessionelles Team, mit unseren Kunden und unseren Lieferanten im Bestreben, uns immer weiter zu verbessern. Was wir bereit sind, dafür zu geben, finden Sie hier im Überblick.

### Service



Unseren Kunden machen wir es möglichst einfach.

- **Kundenbetreuung**  
Unsere Service- und Lösungsorientierung überzeugt – bei Angebotsanfragen und Bestellungen.
- **Liefertreue**  
Wir erzählen nicht von Service – wir leben ihn. Dazu gehört, dass wir unsere Termine halten.
- **Unerkannt auf Wunsch**  
Wenn Sie es wünschen, beliefern wir Ihre Kunden inkognito, sodass die Lieferung nur Ihrem Unternehmen zugeordnet wird.
- **Langjährig stabiles Team**  
Unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern begegnen wir wertschätzend, unsere Teamdynamik fördern wir bewusst. So haben unsere Kunden über Jahre dieselben Ansprechpartner.
- **Marketing- und Point-of-Sales Service**  
Wir unterstützen Ihren Verkauf, indem wir Kunden in den Handel bringen – und unsere Einrichtungskompetenz für Märkte sowie fertiges Werbe- und Displaymaterial gleich dazu.

### Werte



Gelebte Werte, ehrliche Auskünfte.

- **Privater Eigentümer**  
Unser Unternehmen ist in privater Hand, überschaubar in der Größe seines Teams und werteorientiert geführt.
- **Ehrlichkeit „drauf und drin“**  
Bei uns gibt es ehrliche Deklarationen, volle Transparenz und gelebte Werte.
- **Wertschätzender Umgang**  
Mit unseren Kunden wissen wir ebenso wertschätzend umzugehen wie mit unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Lieferanten.
- **Wertschöpfung in Österreich**  
Was wir tun und was wir erreichen, soll den Menschen in unserer Region zugutekommen. Wir haben unseren Sitz samt Labor, Lager und Produktionsstätte in Österreich. Und da bleibt er auch.

### Individualität



Lösungen so flexibel wie Sie.

- **Sonderanfragen**  
Genau für Ihren Bedarf gemacht: Wir designen Ihr Produkt und Ihre Lösung.
- **Kleinmengenproduktion**  
Bedarfsgerechte Stückzahlen – auch Kleinmengenproduktion gehört bei uns zum Service.
- **Nur was gebraucht wird**  
Wir verkaufen auch kartonweise, weil nicht jedes Projekt eine Großmenge erfordert.

## Kompetenz



Wir forschen, lernen und wissen.

- **Technische Anfragen**  
Ihren Anliegen widmen wir uns rasch und sachkompetent. In Sachen Dichtmassen, Kleber, PU-Schäume samt Zubehör sowie normgerechter Fenstermontage überzeugen wir besonders.
- **Eigenes Labor**  
Wir erforschen, entwickeln und verbessern Produkte im eigenen Haus, an unserem Standort bei Wien.
- **Schulungen**  
Wir wissen viel und teilen dieses Wissen gerne mit Ihnen. Fragen Sie uns nach Schulungen bei Ihnen vor Ort, virtuell oder bei uns im Haus.
- **Gemeinsame Objektbearbeitungen**  
Für Ihr Bauprojekt sind wir an Ihrer Seite. Persönlich und vor Ort.
- **Qualität von Anfang an**  
Unser Rohstoff-Einkauf erfolgt bei zuverlässigen Partnern, deren Qualitätsverständnis so strikt wie unser eigenes ist.
- **Spezialwissen**  
Für Chemikalienrecht, Transportvorschriften, Verpackungsrichtlinien, CE-Kennzeichnung und weitere Bereiche haben wir Experten im Haus. Unser eigenes Experten-Team ergänzen wir bei Bedarf jederzeit um spezialisierte Profis aus unserem großen Netzwerk an Sachverständigen und Prüfinstituten.

## Einsatzstärke



Wir sind echte Anpacker.

- **Flexibilität**  
Garantiert kein Konzern: Unsere schlanke, familiäre Struktur lässt uns schnell reagieren, produzieren und liefern.
- **Geschwindigkeit**  
Kurze Reaktionszeiten, handverlesene Logistikpartner: Lagerware liefern wir in ganz Österreich fast immer binnen zwei Werktagen. Was wir nicht lagernd haben, produzieren wir raschestmöglich nach.
- **Rahmenverträge**  
Wir lagern Ihre Produkte und liefern sie auf Abruf binnen zwei Werktagen an Sie. Alle Lücken, die so im Lagerstand entstehen, füllen wir durch rasche Nachproduktion auf.
- **Private-Label-Produktion**  
Wir produzieren Ihre Eigenmarke – bei höchst flexiblen Karton- und Palettengrößen, mit Etikettenerstellung und einer Menge optionaler Zusatzservices.
- **Messe-Einsätze**  
Sie finden uns auf Messen und als Unterstützer Ihrer eigenen Hausmesse.

## Sicherheit



Was wir tun, schützt unsere Kunden.

- **Normkonformität**  
Wir kennen die Normen, wir verstehen sie und wir gestalten sie auch mit – durch unsere Verbandsarbeit, zum Beispiel bei FEICA, FCIO, QG-WDS und ÖNORM.
- **Kooperation mit Prüfanstalten**  
Mit renommierten Prüfanstalten – wie Holzforschung Austria, IBS Linz, TU Graz, MA 39 oder OFI Wien – arbeiten wir eng zusammen.
- **Audits**  
Regelmäßige Audits, auch im Auftrag unserer Kunden, sind bei uns fixer Bestandteil unserer Qualitätssicherung.
- **Lückenlose Prüfung**  
Wir prüfen jede einzelne Produktionscharge, bevor sie in den Verkauf gelangt.
- **Produktdokumentation**  
Alle relevanten Informationen zu unseren Produkten, wie Sicherheitsdatenblätter, Leistungserklärungen und technische Merkblätter, finden Sie tagesaktuell zum Einsehen und Herunterladen auf unserer Website.
- **Schutz vor Überraschungen**  
Durch unseren Fokus auf Produkt- und Rechtssicherheit sind auch unsere Kunden auf der sicheren Seite.

# DICHTMASSEN

**Wenn absolute Abdichtung gefragt ist: Vertrauen Sie auf die hochwertigen Dichtmassen von INSEBO® – für zuverlässige Lösungen, die nichts hinein-, hinaus- oder hindurchlassen.**

INSEBO® Dichtmassen aus hochwertigen Silikonen, Hybridpolymeren und Acrylaten begleiten Sie durch Bau und Renovierung. Wir führen auch Spezialprodukte für Fenster, Fassaden, Naturstein, Schaltafeln und Parkettböden.

## PRODUKTÜBERSICHT


































- 10 SilcTec Sanitär 77
- 11 SilcTec SA 72
- 12 SilcTec SA 71
- 12 SilcTec HT 73
- 13 SilcTec Fenster AX 11
- 14 SilcTec Fenster 55
- 15 SilcTec Glas & Fassade 44
- 15 SilcTec Glasleistenfüller 12
- 16 SilcTec Naturstein 66
- 17 SilcTec Universal 62
- 17 SilcTec Naturstein Matt 60
- 18 SilcTec B1 63
- 18 SilcTec Anschluss 53
- 19 SilcTec ON 61
- 19 SilcTec Schalung 56
- 20 HybridTec Multiflex 33
- 21 HybridTec Putz 99
- 21 HybridTec DK 32
- 22 HybridTec Glasklar 30
- 22 BuildTec Antik Kitt 80
- 23 AcrylTec Dehnfuge 22
- 23 AcrylTec MF 26
- 24 AcrylTec Maler 24
- 24 AcrylTec ST 21
- 25 AcrylTec Putz 20
- 25 AcrylTec B1 29
- 26 AcrylTec Parkett 23
- 26 BuildTec Fugenfüller 85
- 27 PE-Rundschnüre
- 28 BuildTec Dachdicht 84
- 28 LiquiTec Grund OP
- 28 LiquiTec Grund GP
- 29 LiquiTec Glätten
- 29 LiquiTec Grund KS
- 29 LiquiTec Haftreiniger
- 30 Flächendüse
- 30 Verbindungsstück für Kartuschen und Alubeutel
- 30 Statikmischer
- 31 Drahtaufsteller
- 31 Kartuschendispenser 5x5 und 8x6
- 31 Spitzen- und Düsen- Sets

Für mehr Informationen zu unseren Produkten und zur richtigen Anwendung beachten Sie unsere technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter, welche Sie auf unserer Website ([insebo.com](http://insebo.com)) bequem einsehen und downloaden können.

## SilcTec Sanitär 77

für makellose Fugen in Badezimmer und Küche

- acetatvernetzende, hochelastische Dichtmasse
- geeignet für Aluminium, Keramik, Glas und Kunststoff im Küchen-, Sanitär- und Nasszellenbereich
- höchste Dehnfähigkeit
- bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: XS1
- Reißdehnung nach EN 8339: 300 %
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- temperaturbeständig bis +180 °C
- UV-, alterungs- und farbbeständig
- hervorragende Verarbeitbarkeit
- hohe Abriebfestigkeit
- wasserdicht
- geeignet für Fugen in Boden, Wand und Decke
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 400 ml
 SilcTec Sanitär 77 transparent	202-250	* / **
 SilcTec Sanitär 77 perlweiß	202-251	202-350
 SilcTec Sanitär 77 pergamon altweiß	202-267	* / **
 SilcTec Sanitär 77 fugen grau	202-292	202-353
 SilcTec Sanitär 77 altsilber	202-290	202-352
 SilcTec Sanitär 77 manhattan	202-252	202-364
 SilcTec Sanitär 77 grau weiß	202-269	202-354
 SilcTec Sanitär 77 silber grau	202-279	202-351
 SilcTec Sanitär 77 dark manhattan	202-256	* / **
 SilcTec Sanitär 77 mittel grau	202-270	202-355
 SilcTec Sanitär 77 stein grau	202-253	202-357
 SilcTec Sanitär 77 grau	202-258	* / **
 SilcTec Sanitär 77 flanell grau	202-299	202-356
 SilcTec Sanitär 77 achat grau	202-295	* / **
 SilcTec Sanitär 77 beton grau	202-296	202-360
 SilcTec Sanitär 77 stahl grau	202-298	202-361
 SilcTec Sanitär 77 seiden grau	202-263	* / **
 SilcTec Sanitär 77 sand grau	202-255	202-359
 SilcTec Sanitär 77 sanitär grau	202-297	202-358
 SilcTec Sanitär 77 basalt dunkelgrau	202-265	202-362
 SilcTec Sanitär 77 anthrazit	202-264	* / **
 SilcTec Sanitär 77 schwarz	202-259	* / **
 SilcTec Sanitär 77 jasmin cremeweiß	202-257	* / **
 SilcTec Sanitär 77 fugen weiß	202-273	* / **
 SilcTec Sanitär 77 bahama beige	202-254	* / **
 SilcTec Sanitär 77 natura	202-291	* / **
 SilcTec Sanitär 77 camel beige	202-268	* / **
 SilcTec Sanitär 77 sand beige	202-294	* / **
 SilcTec Sanitär 77 wüsten beige	202-293	* / **
 SilcTec Sanitär 77 miel ockerbraun	202-266	* / **
 SilcTec Sanitär 77 terra cotta	202-260	* / **
 SilcTec Sanitär 77 mittel braun	202-261	* / **
 SilcTec Sanitär 77 bali dunkelbraun	202-262	* / **

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (600 ml) auf Anfrage






































## SilcTec SA 72

hochelastisch und für Badezimmer bestens geeignet

- acetatvernetzende, hochelastische Dichtmasse
- geeignet für Aluminium, Keramik, Glas und Kunststoff im Küchen-, Sanitär- und Nasszellenbereich
- bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: S1
- gute Verarbeitbarkeit
- wasserdicht
- Reißdehnung nach EN 8339: 280 %
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- temperaturbeständig bis +150 °C
- UV-, alterungs- und farbbeständig





Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
 SilcTec SA 72 transparent	202-061
 SilcTec SA 72 perlweiß	202-104
 SilcTec SA 72 pergamon altweiß	*/**
 SilcTec SA 72 fugen grau	*/**
 SilcTec SA 72 altsilber	202-062
 SilcTec SA 72 manhattan	*/**
 SilcTec SA 72 grau weiß	*/**
 SilcTec SA 72 silber grau	*/**
 SilcTec SA 72 dark manhattan	*/**
 SilcTec SA 72 mittel grau	202-116
 SilcTec SA 72 stein grau	*/**
 SilcTec SA 72 grau	*/**
 SilcTec SA 72 flanell grau	*/**
 SilcTec SA 72 achat grau	*/**
 SilcTec SA 72 beton grau	*/**
 SilcTec SA 72 stahl grau	*/**
 SilcTec SA 72 seidengrau	*/**
 SilcTec SA 72 sand grau	*/**
 SilcTec SA 72 sanitär grau	*/**
 SilcTec SA 72 basalt dunkelgrau	*/**
 SilcTec SA 72 anthrazit	*/**
 SilcTec SA 72 schwarz	*/**
 SilcTec SA 72 jasmin cremeweiß	*/**
 SilcTec SA 72 fugen weiß	*/**
 SilcTec SA 72 bahama beige	*/**
 SilcTec SA 72 natura	*/**
 SilcTec SA 72 camel beige	*/**
 SilcTec SA 72 sand beige	*/**
 SilcTec SA 72 wüsten beige	202-118
 SilcTec SA 72 terra cotta	*/**
 SilcTec SA 72 miel ockerbraun	*/**
 SilcTec SA 72 mittelbraun	*/**
 SilcTec SA 72 bali dunkelbraun	*/**

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
 \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400ml, 600ml) auf Anfrage

## SilcTec SA 71

kostengünstige Alternative für Bad und Küche

- acetatvernetzendes Silikon für Abdichtungen zwischen Edelstahl, Aluminium, Keramik und Glas
- rasche Hautbildung und Durchhärtung
- Reißdehnung nach EN 8339: 250
- bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: S1
- temperaturbeständig bis +150 °C
- UV- und alterungsbeständig

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
 SilcTec SA 71 transparent	205-001
 SilcTec SA 71 perlweiß	205-002
 SilcTec SA 71 grau	205-007
 SilcTec SA 71 dunkelbraun	*/**

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400ml, 600ml) auf Anfrage



## SilcTec HT 73

temperaturbeständig bis +280 °C

- acetatvernetzende Silikondichtmasse für hitzebeanspruchte Fugen, etwa im Bereich von Gussheizkesseln, Kaminen und Kachelöfen
- verwendbar für Keramik und ähnliche Materialien
- innen und außen anwendbar
- für Fugen zwischen nicht korrodierbaren Metallen, z.B. als „flüssige“ Dichtung im Motorenbau
- temperaturbeständig bis +280 °C
- hochelastisch, chemikalien- und alterungsbeständig

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
 SilcTec HT 73 rotbraun	207-001
 SilcTec HT 73 schwarz	207-006

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400ml, 600ml) auf Anfrage
















## SilcTec Fenster AX 11

hochelastisch und besonders vielseitig, auf Alkoxy-Neutralsilikon-Basis

- geeignet für den Metallbau, für Holz, Glas, Kunststoff, Beton, Putz, Mauerwerk, Keramik und viele andere Baustoffe
- auch auf feuchten Untergründen anwendbar
- höchste Dehnfähigkeit
- VSG- und randverbundverträglich\*\*\*
- temperaturbeständig bis +180 °C
- für die Abdichtung des Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- Reißdehnung nach EN 8339: 300 %
- UV- und alterungsbeständig
- geruchsarm und sehr gut glättbar
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel)
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>



Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Beutel 400 ml	Beutel 600 ml
 SilcTec Fenster AX 11 milchig transparent	204-002	204-201	204-304
 SilcTec Fenster AX 11 perlweiß	204-003	*/**	204-305
 SilcTec Fenster AX 11 pergamon altweiß	204-010	*/**	*/**
 SilcTec Fenster AX 11 flanell grau	204-011	*/**	*/**
 SilcTec Fenster AX 11 grau	204-004	*/**	*/**
 SilcTec Fenster AX 11 anthrazit grau	204-007	*/**	204-303
 SilcTec Fenster AX 11 anthrazit	204-012	*/**	*/**
 SilcTec Fenster AX 11 schwarz	204-006	*/**	204-306
 SilcTec Fenster AX 11 cremeweiß RAL 9001	204-008	*/**	204-307
 SilcTec Fenster AX 11 grauweiß RAL 9002	204-009	*/**	204-308
 SilcTec Fenster AX 11 rot braun	204-005	*/**	*/**

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette

\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage

\*\*\* Bezüglich Informationen zur VSG- und Randverbundverträglichkeit nehmen Sie bitte Kontakt mit dem zuständigen Außendienst auf.



## SilcTec Fenster 55

perfektes Neutralsilikon für Fensteranschlussfugen, Dehnfugen und mehr

- vielseitige, neutralvernetzende, hochelastische Dichtmasse
- für Abdichtungen des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- zum Abdichten von Dehnfugen
- geeignet für den Nasszellenbereich
- für wetterbeanspruchte Fugen
- höchste Dehnfähigkeit
- VSG- und randverbundverträglich\*\*\*
- ift-Richtlinie VE-04/2: schlierenfrei und abriebfest
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- temperaturbeständig bis +180 °C
- Reißdehnung nach EN 8339: 300 %
- UV- und alterungsbeständig
- wasserdicht
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim
- Klasse A+ nach französischer Verordnung zu VOC-Emissionen
- normal entflammbar nach EN 13501-1

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
SilcTec Fenster 55 milchig transparent	203-900	203-921	203-950
SilcTec Fenster 55 perlweiß	203-901	203-920	203-951
SilcTec Fenster 55 dark manhattan	203-902	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 grau	203-904	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 beton grau	203-911	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 anthrazit grau	203-912	203-922	203-954
SilcTec Fenster 55 schwarz	203-913	*/**	203-955
SilcTec Fenster 55 cremeweiß RAL 9001	203-914	*/**	203-956
SilcTec Fenster 55 grauweiß RAL 9002	203-915	*/**	203-957
SilcTec Fenster 55 camel beige	203-905	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 buche	203-908	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 wüsten beige	203-907	*/**	203-953
SilcTec Fenster 55 mittel braun	203-903	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 lehm braun	203-906	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 lehm braun matt	*/**	203-929	*/**
SilcTec Fenster 55 rot braun	203-909	*/**	*/**
SilcTec Fenster 55 bronze	203-910	*/**	*/**

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400ml, 600ml) auf Anfrage

\*\*\* Bezüglich Informationen zur VSG- und Randverbundverträglichkeit nehmen Sie bitte Kontakt mit dem zuständigen Außendienst auf.





## SilcTec Glas & Fassade 44

mattes Neutralsilikon für makellose Fensteranschlussfugen

- vielseitige, neutralvernetzende, hochelastische Dichtmasse
- für Abdichtungen des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- zum Abdichten von Dehnfugen
- geeignet für den Nasszellenbereich
- für wetterbeanspruchte Fugen
- extra lange Verarbeitungszeit: Hautbildezeit ca. 25 Minuten
- VSG- und randverbundverträglich\*\*\*
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim
- normal entflammbar nach EN 13501-1
- Reißdehnung nach EN 8339: 280 %
- temperaturbeständig bis +180 °C
- UV- und alterungsbeständig
- wasserdicht
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
SilcTec Glas & Fassade 44 transparent	203-936	203-942
SilcTec Glas & Fassade 44 weiß	203-934	203-940
SilcTec Glas & Fassade 44 kiefer	203-933	*/**
SilcTec Glas & Fassade 44 eiche	203-938	*/**
SilcTec Glas & Fassade 44 hellgrau	203-937	*/**
SilcTec Glas & Fassade 44 grau	203-922	*/**
SilcTec Glas & Fassade 44 schwarz	203-935	203-941

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400ml, 600ml) auf Anfrage



## SilcTec Glasleistenfüller 12

für die sichere luftdichte Abdichtung

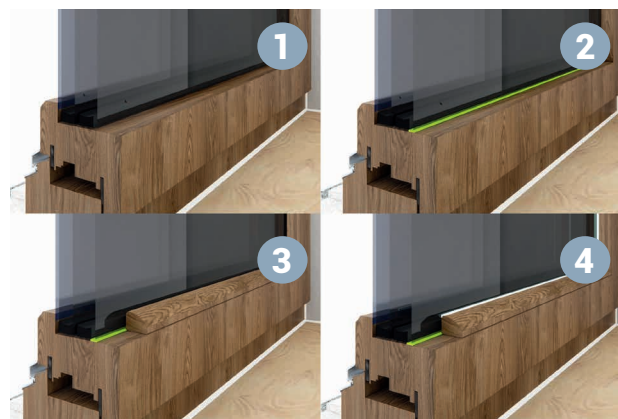
- bestens geeignet für die Abdichtung der Glashalteleiste
- geringer Haftungsaufbau
- Farbe: grün transparent
- einfaches nachträgliches Lösen der Glashalteleiste
- VSG- und randverbundverträglich\*\*\*

Bestellbezeichnung	Kartusche 310 ml	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
SilcTec Glasleistenfüller 12	204-070	204-072	204-071

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette

\*\*\* Bezüglich Informationen zur VSG- und Randverbundverträglichkeit nehmen Sie bitte Kontakt mit dem zuständigen Außendienst auf.
























1. Positionierung und Einklotzung der Glasscheibe im Flügelrahmen.
2. Einbringen von SilcTec Glasleistenfüller 12 in den Falzraum von ca. 0,5 bis 1 cm Tiefe, mit einer Ausbauchung nach außen.
3. Glashalteleiste in die Ausbauchung des SilcTec Glasleistenfüller 12 einsetzen und mit geeigneten Materialien fixieren.
4. Versiegelung des Glasfalzes mit einem geeigneten Silikon wie z.B. SilcTec Fenster 55 und SilcTec Fenster AX 11.



## SilcTec Naturstein 66

besonders hochwertiger, neutralvernetzender Silikondichtstoff

- zum Abdichten und Verkleben im Innen- und Außenbereich
- für hochwertige Dehnfugen auch in schwierigen Bereichen, wie z.B. Nassbereichen, Poolumrandungen, Schwimmbädern, Natur- und Kunststeinen
- RLT geeignet (VDI 6022 – EN ISO 846 Verfahren A & C)
- zum Verkleben von Spiegeln
- chlor- und salzwasserbeständig
- besonders hohe Volumenstabilität beim Aushärten
- Bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: XS1
- temperaturbeständig bis +180 °C
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- sehr gutes Rückstellvermögen
- nicht korrosiv gegenüber Metallen
- UV- und alterungsbeständig
- standfest
- sehr gute Glättbarkeit
- wasserdicht
- lösemittel- und phthalatfrei
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- Klasse A+ nach französischer Verordnung zu VOC-Emissionen
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
 SilcTec Naturstein 66 milchig-transparent	207-071	* / **	207-413
 SilcTec Naturstein 66 perlweiß	207-070	* / **	207-410
 SilcTec Naturstein 66 pergamon altweiß	207-087	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 fugen grau	207-090	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 manhattan	207-089	207-381	* / **
 SilcTec Naturstein 66 dark manhattan	207-072	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 grau weiß	207-077	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 silber grau	207-079	* / **	207-418
 SilcTec Naturstein 66 stein grau	207-081	* / **	207-416
 SilcTec Naturstein 66 grau	207-073	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 eisen grau	207-084	* / **	207-415
 SilcTec Naturstein 66 beton grau	207-082	* / **	207-414
 SilcTec Naturstein 66 stahl grau	207-091	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 seiden grau	207-083	* / **	207-412
 SilcTec Naturstein 66 sanitär grau	207-080	207-380	207-411
 SilcTec Naturstein 66 anthrazit	207-085	* / **	207-417
 SilcTec Naturstein 66 anthrazit grau	207-075	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 schwarz	207-076	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 jasmin cremeweiß	207-078	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 bahama beige	207-074	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 wüsten beige	207-088	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 bali dunkelbraun	207-086	* / **	* / **
 SilcTec Naturstein 66 aluminium	207-093	* / **	* / **

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette

\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage





## SilcTec Universal 62

vielseitiger neutralvernetzender Dichtstoff, z.B. für Kunst- und Naturstein

- zum Abdichten im Innen- und Außenbereich
- für Fugen auch in schwierigen Bereichen, wie z.B. Nassbereichen, Poolumrandungen, Spritzwasserbereich, Schwimmbädern, Natur- und Kunststeinen, Fußböden und andere Dehnfugen
- zum Verkleben von Spiegeln
- chlor- und salzwasserbeständig
- bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: XS1
- besonders hohe Volumenstabilität beim Aushärten
- hohe Dehnfähigkeit 20LM
- temperaturbeständig bis +180 °C
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- sehr gutes Rückstellvermögen
- nicht korrosiv gegenüber Metallen
- UV- und alterungsbeständig
- standfest
- gute Glättbarkeit
- wasserdicht
- lösemittel- und phthalatfrei
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- Klasse A+ nach französischer Verordnung zu VOC-Emissionen
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim



Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 600 ml
SilcTec Universal 62 milchig-transparent	207-021	* / **
SilcTec Universal 62 weiß	207-020	207-420
SilcTec Universal 62 bahama	207-024	* / **
SilcTec Universal 62 dark manhattan	207-022	* / **
SilcTec Universal 62 grau	207-023	207-423
SilcTec Universal 62 anthrazit	207-025	* / **
SilcTec Universal 62 schwarz	207-026	* / **

Verpackungseinheit: 12 Kartuschen bzw. 20 Alubeutel/Karton, 1.248 Kartuschen/Palette \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400 ml) auf Anfrage



## SilcTec Naturstein Matt 60

besonders hochwertig, neutralvernetzend, strukturierte Oberfläche

- matte, leicht strukturierte Dichtstoffoberfläche
- zum Abdichten von Fugen im Innen- und Außenbereich wie z.B. Küchen, Badezimmern, Poolumrandungen, Natur- und Kunststeinen, Fußböden, Stelzlager und anderen Dehnfugen
- UV- und alterungsbeständig
- standfest und sehr gut glättbar
- lösemittel- und phthalatfrei
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim



Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
SilcTec Naturstein Matt 60 perlweiß matt	207-036
SilcTec Naturstein Matt 60 perlbeige matt	207-029
SilcTec Naturstein Matt 60 hellgrau matt	207-035
SilcTec Naturstein Matt 60 mittel grau matt	207-027
SilcTec Naturstein Matt 60 felsgrau matt	207-028
SilcTec Naturstein Matt 60 zementgrau matt	207-033
SilcTec Naturstein Matt 60 schiefergrau matt	207-034
SilcTec Naturstein Matt 60 schwarz matt	207-037

Verpackungseinheit: 12 Kartuschen/Karton, 1.248 Kartuschen/Palette Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage

## SilcTec B1 63

neutralvernetzende, hochelastische Silikondichtmasse

- zum Abdichten von Gebäude-Dehnfugen
- ausgezeichnete Haftung auf Glas, Metall und vielen Kunststoffen
- für Abdichtungen des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
- UV- und alterungsbeständig
- Anwendung als Brandschutzsilikon, z.B. für Brandschutz-Fenster, -Türen und -Tore. Wichtig: Einbauanleitung des Elementherstellers beachten.
- höchste Dehnfähigkeit nach EN 15651-1: Klasse 25LM

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
 SilcTec B1 63 weiß	207-004
 SilcTec B1 63 grau	207-002


Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage



## SilcTec Anschluss 53

ultraweich und super elastisch

- extrem weicher, neutralvernetzender und elastischer Silikondichtstoff
- geeignet für die Abdichtung von Fensterbänken sowie für Gebäude-Dehnfugen, Gebäudeanschlussfugen und Fugen im Fertigteilbau
- geeignet für die Abdichtung des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- optimal für Fugen zwischen Wintergarten und Hauswand
- innen und außen anwendbar
- Reißdehnung nach EN 8339: 300 %
- Spannungswert: 0,08 N/mm<sup>2</sup> bei 25 % Dehnung
- temperaturbeständig bis +180 °C
- UV-stabil und alterungsbeständig

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
 SilcTec Anschluss 53 milchig-transparent	203-850

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette








## SilcTec ON 61

### Bausilikon

- neutralvernetzendes Silikon
- für Fugen im Innen- und Außenbereich
- Reißdehnung nach EN 8339: 250 %
- UV- und alterungsbeständig
- temperaturbeständig bis +160 °C
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 600 ml
 SilcTec ON 61 transparent	206-101	206-310
 SilcTec ON 61 weiß	206-102	* / **
 SilcTec ON 61 grau	206-107	* / **

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage



## SilcTec Schalung 56

### Spezialprodukt für Schaltafeln

- neutralvernetzende Silikondichtmasse zum Abdichten und Verfüllen von Fugen bei Schaltafeln
- geeignet für die Reparatur von Silikonfugen in Schaltafeln
- sehr gute Haftung auf verzinkten Metallrahmen
- temperaturbeständig bis +180 °C
- sehr hohe Abriebfestigkeit
- rasche Durchhärtung
- UV- und alterungsbeständig
- sehr gute Glättbarkeit
- besonders langlebig
- dauerelastisch
- wasserdicht
- NO MEKO – bei der Verarbeitung entsteht kein Butanonoxim











Bestellbezeichnung	Kartusche 310 ml	Alubeutel 600 ml	Fass ca. 200 l
 SilcTec Schalung 56 grau	203-701	203-705	203-700

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage

## HybridTec Multiflex 33

der Dichtstoff für unzählige Anwendungen

- hochwertiger Dicht- und Klebstoff auf Basis von Hybrid-Polymeren
- zum Verkleben und Abdichten unterschiedlichster Materialien; ideal für Haus, Garten, Industrie, Bau und Handwerk
- für Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Metalle und Kunststoff
- für Anschluss- und Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich, speziell für Verfugungen im Hochbau
- geeignet für die Abdichtung des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- sehr gute Haftung auch auf feuchten Untergründen
- höchste Dehnfähigkeit
- tausalzbeständigkeit\*\*\*
- bester Schutz vor Mikroorganismen (Pilzen): EN 15651-3: XS1
- normal entflammbar nach EN 13501
- zulässige dauerhafte Fugenbewegung: 25 %
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- UV- und alterungsbeständig
- gute Glättbarkeit
- neutralvernetzend
- überstreichbar
- hochelastisch
- lösungsmittelfrei
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 600 ml
 HybridTec Multiflex 33 weiß	209-069	209-301
 HybridTec Multiflex 33 licht grau	* / **	209-309
 HybridTec Multiflex 33 grau	209-070	209-302
 HybridTec Multiflex 33 mittel grau	* / **	* / **
 HybridTec Multiflex 33 mörtel grau	* / **	209-303
 HybridTec Multiflex 33 beton grau	* / **	209-304
 HybridTec Multiflex 33 kieselgrau	* / **	209-308
 HybridTec Multiflex 33 basalt dunkelgrau	* / **	* / **
 HybridTec Multiflex 33 grau braun	209-071	* / **
 HybridTec Multiflex 33 schwarz	209-072	* / **

Verpackungseinheit: 12 Kartuschen bzw. 20 Alubeutel/Karton, 1.248 Kartuschen/Palette

\* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage | Beutel (400 ml) auf Anfrage

\*\*\* siehe technisches Datenblatt





## HybridTec Putz 99 mit putzähnlicher Struktur

- hochwertige strukturierte Dichtmasse auf Basis von Hybrid-Polymeren
- für den nahezu unsichtbaren Anschluss an verputzte Flächen, z.B. für den äußeren Fensteranschluss
- geeignet für die Abdichtung des inneren und äußeren Fensteranschlusses nach ÖNORM B 5320
- für Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Metalle und Kunststoff
- für Anschluss- und Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich, speziell für Verfugungen im Hochbau
- sehr gute Haftung auch auf feuchten Untergründen
- normal entflammbar nach EN 13501
- zulässige dauerhafte Fugenbewegung: 25 %
- UV- und alterungsbeständig
- gute Glättbarkeit
- neutralvernetzend
- überstreichbar
- hochelastisch
- lösungsmittelfrei
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Kartusche 600 ml
HybridTec Putz 99	209-005	209-006

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, Beutel (400 ml) auf Anfrage



## HybridTec DK 32 besonders vielseitiger Kleb- und Dichtstoff

- Dicht- und Klebstoff auf Basis von Hybrid-Polymeren
- zum Verkleben und Abdichten unterschiedlichster Materialien; ideal für Haus, Garten, Industrie, Bau und Handwerk
- für Beton, Natursteine, Mauerwerk, Putz, Holz, Metalle und Kunststoff
- für Anschluss- und Bewegungsfugen im Innen- und Außenbereich, speziell für Verfugungen im Hochbau
- neutralvernetzend
- überstreichbar
- hochelastisch
- sehr gute Glättbarkeit
- lösungsmittelfrei
- auch zum Verarbeiten mit der Flächendüse oder zum Auftragen mit Zahnspachteln
- zulässige dauerhafte Fugenbewegung 20 %
- geprüfte Lebensmittelverträglichkeit
- UV- und alterungsbeständig
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 weiß	209-096
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 manhattan	209-102
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 dark manhattan	209-104
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 grau	209-097
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 steingrau	209-103
<input type="checkbox"/> HybridTec DK 32 schwarz	209-098

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage

## HybridTec Glasklar 30

transparenter Kleb- und Dichtstoff auf Basis von Hybrid-Polymeren

- zum Verkleben und Abdichten unterschiedlichster Materialien; für Wohnbau Industrie, Bau und Handwerk
- für Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Metalle und Kunststoff
- für Fugen im Innenbereich
- gute Haftung auch auf leicht feuchten Untergründen
- einfache Verarbeitung
- nicht korrosiv gegenüber Metallen
- hohe Volumenstabilität beim Aushärten
- alterungsbeständig
- dehnfähig
- neutralvernetzend
- überstreichbar
- ohne Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel und Lösemittel
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung

Kartusche  
290 ml

	HybridTec Glasklar 30	209-077
--	-----------------------	---------

Verpackungseinheit: 12 Kartuschen/Karton, 1.248 Kartuschen/Palette  
Beutel (400ml, 600 ml) auf Anfrage



## BuildTec Antik Kitt 80

transparenter Kleb- und Dichtstoff auf Basis von Hybrid-Polymeren

- für die Neuverglasung von Kasten- und Verbundfenstern
- Einsatzgebiet: historische Gebäude und Wohnhäuser, denkmalgeschützte Objekte, Museen und Kirchen
- VSG- und randverbundverträglichkeit \*\*\*
- sehr gute Verarbeitbarkeit mit einem handelsüblichen Kittmesser
- nicht korrosiv gegenüber Metallen
- hohe Volumenstabilität beim Aushärten
- alterungsbeständig
- vibrationsdämpfend
- neutralvernetzend
- überstreichbar
- ohne Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel und Lösemittel
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung

Kartusche  
290 ml

Alubeutel  
400 ml

Alubeutel  
600 ml

	Buildtec Antik Kitt 80 weiß	209-430	209-432	209-444
	Buildtec Antik Kitt 80 lärche	209-431	209-433	209-443
	Buildtec Antik Kitt 80 RAL 8028	*/**	*/**	209-439
	Buildtec Antik Kitt 80 grau	*/**	*/**	209-440
	Buildtec Antik Kitt 80 rotbraun	*/**	*/**	209-441
	Buildtec Antik Kitt 80 blassbraun	*/**	*/**	209-442
	Buildtec Antik Kitt 80 lichtgrau	*/**	*/**	209-445
	Buildtec Antik Kitt 80 dunkelbraun	*/**	*/**	209-447
	Buildtec Antik Kitt 80 NCS S-3000-N	*/**	*/**	209-448
	Buildtec Antik Kitt 80 Resedagrün	*/**	*/**	209-449

Verpackungseinheit: 12 Kartuschen/Karton, 1.248 Kartuschen/Palette, Beutel (400 ml, 600 ml), \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage

\*\*\* Bezüglich Informationen zur VSG- und Randverbundverträglichkeit nehmen Sie bitte Kontakt mit dem zuständigen Außendienst auf.








## AcrylTec Dehnfuge 22

besonders dehnfähig und gut überstreichbar

- geruchsneutrale Acryl-Dispersionsdichtmasse
- geeignet für Abdichtungen im Innen- und Fassadenbereich bei saugfähigen Baustoffen, wie Putz, Beton, Holz und Mauerwerk
- geeignet für die innere Anschlussfuge bei Fenstern gemäß ÖNORM B 5320
- auf feuchten Untergründen verarbeitbar
- innen und außen anwendbar
- sehr gute Dehnfähigkeit
- überstreichbar
- überputzbar
- spachtelfähig
- in frischem Zustand wasserlöslich – einfache Reinigung von Werkzeugen
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- während der Verarbeitung und Austrocknungszeit vor Regen schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
 AcrylTec Dehnfuge 22 weiß	208-003	208-203	208-303
 AcrylTec Dehnfuge 22 grau	208-007	* / **	* / **
 AcrylTec Dehnfuge 22 braun	208-015	* / **	* / **

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage



## AcrylTec MF 26

überstreichbar und spachtelfähig

- Acryl-Dispersionsdichtmasse
- geeignet zum Verspachteln von Fugen, Rissen und Ausbrüchen mit geringer Bewegung
- geeignet für Anschlussfugen mit geringer Bewegung
- für saugfähige Baustoffe, wie Putz, Beton, Mauerwerk und Holz
- innen und außen anwendbar
- dehnfähig
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- während der Verarbeitung und Austrocknungszeit vor Regen schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Alubeutel 400 ml	Alubeutel 600 ml
 AcrylTec MF 26 ml weiß	208-103	* / **	208-503
 AcrylTec MF 26 ml grau	208-107	* / **	* / **

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, \* keine Lagerware | \*\* Produkt auf Anfrage

## AcrylTec Maler 24

herausragend spachtelfähig

- Acryl-Dispersionsdichtmasse für Fugen und Risse in Wänden und Decken
- geeignet auch für viele Kunststoffe und für korrosionsgeschützte Metalle, wie Aluminium
- für saugfähige Baustoffe, wie Putz, Beton, Ziegel, Porenbeton, Gipskarton, Mauerwerk, Holz und Faserzement
- auf feuchten Untergründen verarbeitbar
- überstreichbar
- besonders weich und daher besonders spachtelfähig
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- während der Verarbeitung und Austrocknungszeit vor Regen schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

<input type="checkbox"/>	AcrylTec Maler 24 weiß	208-110
--------------------------	------------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, Beutel (400ml, 600 ml) auf Anfrage



## AcrylTec ST 21

überstreichbare Spachtelmasse

- zum Füllen von Rissen, Löchern und Fugen
- geeignet für Ziegel, Beton und Putz
- verarbeitungsfertig
- auf feuchten Untergründen verarbeitbar
- innen und außen anwendbar
- in frischen Zustand wasserlöslich – einfache Reinigung von Werkzeugen
- überstreichbar
- überputzbar
- spachtelfähig
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- während der Verarbeitung und Austrocknungszeit vor Regen schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

<input type="checkbox"/>	AcrylTec ST 21 weiß	208-024
<input checked="" type="checkbox"/>	AcrylTec ST 21 grau	208-025

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage





## AcrylTec Putz 20 mit Putzstruktur

- gebrauchsfertige Riss- und Füllspachtelmasse
- zum Verschließen und Reparieren von Mauerwerks- und Putzrissen
- für Ausbesserungsarbeiten an Fassaden
- zum Verspachteln von Unebenheiten
- innen und außen anwendbar
- lösungsmittelfrei
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- während der Verarbeitung und Austrocknungszeit vor Regen schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

<input type="checkbox"/>	AcrylTec Putz 20 weiß	218-003
--------------------------	-----------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, Beutel (400ml, 600 ml) auf Anfrage



## AcrylTec B1 29 Brandschutzacrylat

- Acryl-Dispersionsdichtmasse
- für feuerhemmende Bauteile, wie Fenster und Türen, gemäß Elementherstellereingabe
- besonders geeignet zur Verfugung von Feuerschutzplatten im Innenausbau
- gute Haftung auf Brandschutzschaum sowie auf saugfähigen Baustoffen, wie Putz, Beton, Mauerwerk etc.
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
- „nicht brennend abtropfend“ nach DIN 4102-16
- überstreichbar
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

<input type="checkbox"/>	AcrylTec B1 29 weiß	208-803
<input checked="" type="checkbox"/>	AcrylTec B1 29 grau	208-807

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen bzw. Alubeutel/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette, Beutel (400ml, 600 ml) auf Anfrage



## AcrylTec Parkett 23

lösungsmittelfrei und schnelltrocknend

- Dichtmasse für Anschlussfugen und Reparaturen an Parkett- und Laminatböden sowie Sockelleisten
- zum Ausbessern von Fehlstellen an Holztüren, Treppen und Möbeln
- gleicht geringe Bewegungen aus
- überstreichbar
- verarbeitungsfertig
- silikonfrei
- geruchsfrei
- in frischem Zustand wasserlöslich – einfache Reinigung von Werkzeugen
- vor dauerhaft stehendem Wasser schützen
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
AcrylTec Parkett 23 buche	211-001
AcrylTec Parkett 23 esche/fichte	211-002
AcrylTec Parkett 23 eiche	211-003
AcrylTec Parkett 23 ahorn	211-006

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette  
Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage



## BuildTec Fugenfüller 85

schleifbare, ohne Schrumpfung aushärtende Spachtelmasse

- Einkomponenten-Spachtelmasse für den Trocken- und Innenausbau
- nahezu kein Schwund
- Durch den geringen Schwund oft kein mehrmaliges Auftragen / Einbringen notwendig
- in frischem Zustand wasserlöslich
- spachtelfähig
- ökologischer Baustoff (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung	Alubeutel 600 ml
BuildTec Fugenfüller 85	210-602

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette,  
Beutel (400 ml, 600 ml) auf Anfrage





## PE-Rundschnüre

geschlossenzellige Struktur verhindert Wasseraufnahme

- vor allem in der Bauwerksabdichtung zur Vermeidung einer Dreiflankenhaftung
- durch neutrale Eigenschaften ohne Bedenken auch bei saugfähigen Materialien einsetzbar
- verträglich mit allen Dichtmassen
- entspricht DIN 18540 zur Dehnfugenausbildung
- elastisch
- flexibel
- alterungsbeständig

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Durchmesser	Kartoninhalt
410-009	PE-Rundschnur 6 mm	6mm	10 lfm
410-001	PE-Rundschnur 6 mm	6mm	100lfm
410-015	PE-Rundschnur 6 mm	6mm	2.500lfm
410-010	PE-Rundschnur 8 mm	8mm	10lfm
410-002	PE-Rundschnur 8 mm	8mm	100lfm
410-016	PE-Rundschnur 8 mm	8mm	1.500lfm
410-011	PE-Rundschnur 10 mm	10mm	5lfm
410-003	PE-Rundschnur 10 mm	10mm	100lfm
410-017	PE-Rundschnur 10 mm	10mm	1.150lfm
410-012	PE-Rundschnur 15 mm	15mm	5lfm
410-004	PE-Rundschnur 15 mm	15mm	100lfm
410-018	PE-Rundschnur 15 mm	15mm	550lfm
410-013	PE-Rundschnur 20 mm	20mm	5lfm
410-005	PE-Rundschnur 20 mm	20mm	50lfm
410-019	PE-Rundschnur 20 mm	20mm	350lfm
410-014	PE-Rundschnur 25 mm	25mm	5lfm
410-006	PE-Rundschnur 25 mm	25mm	50lfm
410-020	PE-Rundschnur 25 mm	25mm	200lfm
410-007	PE-Rundschnur 30 mm	30mm	25lfm
410-021	PE-Rundschnur 30 mm	30mm	160lfm
410-027	PE-Rundschnur 40mm	40mm	150 lfm
410-023	PE-Rundschnur 50mm	50mm	180 lfm

## BuildTec Dachdicht 84

auf feuchten Untergründen verarbeitbar

- elastischer, silikonfreier Synthese kautschuk
- sehr gute Haftung auf den meisten Untergründen
- geeignet im Fassaden-, Glas-, Sanitär-, Lüftungs- und Dachbereich
- innen und außen anwendbar
- bitumenverträglich
- sehr gute Feuchtraumbeständigkeit
- UV-beständig
- witterungsbeständig
- überstreichbar mit den meisten Farben
- lösemittelhaltig

Bestellbezeichnung Kartusche 300 ml

<input type="checkbox"/>	BuildTec Dachdicht 84 transparent	209-009
--------------------------	-----------------------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette



## LiquiTec Grund OP

für Silikone und MS-Dichtmassen auf offenporigen Untergründen

- Grundierung für offenporige, saugfähige Untergründe
- für poröse, saugende, neutrale und alkalische Untergründe, wie Beton, Porenbeton, Ziegel, Faserzement sowie Kunst- und Natursteine
- mit dem Pinsel dünn auftragen und trocknen lassen
- sorgt als Haftvermittler für eine verbesserte Haftung des Dichtstoffs speziell bei schwierigen Untergründen
- lösemittelhaltig
- Abluftzeit: ca. 30 Minuten
- nur für die gewerbliche Anwendung (keine Abgabe an private Anwender)

Bestellbezeichnung Dose 100 ml Dose 250 ml

	LiquiTec Grund OP	212-031	212-030
--	-------------------	---------	---------

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton



## LiquiTec Grund GP

für Silikone und MS-Dichtmassen auf geschlossenporigen Untergründen

- Grundierung für nicht saugende Untergründe
- geeignet für Metalle, Beschichtungen (wie Pulverbeschichtungen und Lasuren), für Fassadenfarben sowie Kunststoffe (wie Acrylglas, Polycarbonat und Polyester)
- mit dem Pinsel dünn auftragen und trocknen lassen
- sorgt als Haftvermittler für eine verbesserte Haftung des Dichtstoffs speziell bei schwierigen Untergründen
- lösemittelhaltig
- Abluftzeit: ca. 30 Minuten
- nur für die gewerbliche Anwendung (keine Abgabe an private Anwender)

Bestellbezeichnung Dose 100 ml Dose 250 ml

	LiquiTec Grund GP	212-033	212-032
--	-------------------	---------	---------

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton





## LiquiTec Glätten

in wenigen Schritten zur perfekten Fuge

- deutlich bessere Glättbarkeit von Dichtstoffen
- verarbeitungsfertiges Gemisch
- geeignet für Silikon und MS-Hybrid-Dicht- und Klebstoffe
- beugt Dichtstoffschäden vor, die beim Glätten mit Spülmittelgemischen entstehen können
- **Anwendung:**
  1. Dichtstoff in die Fuge einbringen. Fuge dabei leicht überfüllen.
  2. Fuge mit Glättmittel besprühen.
  3. Abziehhilfe (Spachtel, Holzstäbchen, etc.) gut mit Glättmittel benetzen.
  4. Bei Bedarf Schritt 2 und 3 wiederholen, bis die Fuge fertig geglättet ist.

Bestellbezeichnung	Sprühflasche 450 ml	Kanister 5 l
LiquiTec Glätten	209-009	305-100
Verpackungseinheit: 6 Sprühflaschen/Karton, 2 Kanister/Karton		



## LiquiTec Grund KS

für Silikone und MS-Dichtmassen auf Kunststoff und Metall

- Grundierung für nicht saugende Untergründe
- geeignet für eine Vielzahl an verschiedenen Kunststoffen und pulverbeschichteten Oberflächen wie z.B. Fensterrahmen (Hart-PVC) und Alu-Vorsatzschalen (pulverbeschichtet)
- mit dem Pinsel dünn auftragen und trocknen lassen
- lösemittelhaltig
- Abluftzeit: ca. 30 Minuten
- nur für die gewerbliche Anwendung (keine Abgabe an private Anwender)

Bestellbezeichnung	Dose 100 ml	Dose 250 ml
LiquiTec Grund KS	212-029	212-028
Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton		



## LiquiTec Haftreiniger

für Silikone und MS-Dichtmassen auf einer Vielzahl an Materialien

- Reiniger für nichtsaugende Untergründe
- geeignet für eine Vielzahl unterschiedlicher Materialien damit die Haftung von INSEBO Silikon-, MS- und Acryl-Dichtstoffen verbessert wird
- Haftreiniger mit einem fusselfreien Tuch aufnehmen und die Oberfläche gründlich abwischen
- lösemittelhaltig
- Ablüften ist nicht erforderlich
- nicht filmbildend

Bestellbezeichnung	Dose 100 ml	Dose 250 ml
LiquiTec Haftreiniger	212-027	212-026
Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton		

## Flächendüse

rasche und saubere Flächenverklebung

- 300 mm lange Flächendüse ohne vorgebohrte Löcher
- für eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten
- Lochabstand (vorgegebener Raster) sowie Lochdurchmesser (zwischen 2 und 5 mm) können selbständig bestimmt und gebohrt werden



Bestellbezeichnung	Packung 10 Stk.
Flächendüse 300mm	213-037

## Verbindungsstück für Kartuschen

Kartusche und Flächendüse einfach verbinden

- geeignet für alle handelsüblichen Kartuschen (290 ml, 300 ml, 310 ml)
- Schraubgewinde für die Verbindung der Kartusche
- einfaches Klick-System



Bestellbezeichnung	Packung 10 Stk.
Adapterdüse Kartusche	213-035

## Verbindungsstück für Alubeutel

Alubeutel und Flächendüse einfach verbinden

- geeignet für die meisten Alubeutelpressen
- einfaches Klick-System



Bestellbezeichnung	Packung 10 Stk.
Adapterdüse Alubeutel	213-036

## Statikmischer

geeignet für den BondTec 2K-Anker 220

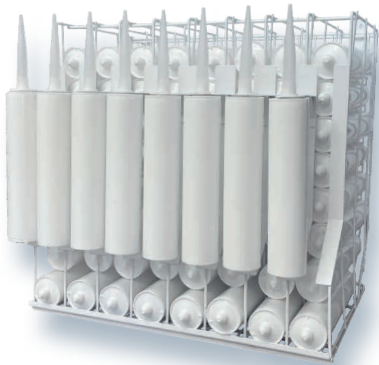
- Mischerdüse für eine sorgfältige Durchmischung der beiden Komponenten des BondTec 2K-Anker 220



Bestellbezeichnung	Packung 10 Stk.
Statikmischer	213-038

## Drahtaufsteller

für Dichtmassen abgefüllt in Kartuschen



- fasst 64 Kartuschen (8 Reihen zu je 8 Stück)
- Abmessungen: 47 cm breit, 44 cm hoch, 31 cm tief
- Schutzleiste auf der Vorderseite beugt unbeabsichtigtem Herausrutschen der Kartuschen vor

Bestellbezeichnung	Art.Nr.
Drahtaufsteller	801-003

## Kartuschendispenser

zur Präsentation von Dichtmassen und Klebern in Kartuschen



- speziell für Kartuschen bis 310 ml
- stabiler Dispenser aus Kunststoff
- 5x5-Dispenser fasst 25 Kartuschen (5 Reihen zu je 5 Stück) Abmessungen: 31 cm breit, 31 cm lang, 4 cm hoch
- 8x6-Dispenser fasst 48 Kartuschen (8 Reihen zu je 6 Stück) Abmessungen: 49 cm breit, 37 cm lang, 4 cm hoch

Bestellbezeichnung	Packung
Kartuschendispenser 5x5	801-002
Kartuschendispenser 8x6 mit INSEBO-Logo	801-016

## Spitzen- und Düsen- Sets

Ersatzdüsen-Set für schwer zugängliche Stellen



- 3 Stück Kartuschenspitzen für Silikone, Acrylate und andere Dichtstoffe
- 2 Stück Kartuschenspitzen mit Verschlusskappe
- Spachteldüse 30 mm: für flächiges Auftragen
- Düsenverlängerung: für tiefe, unzugängliche Stellen
- V-Naht-Düse: zur Ausbildung eines V-förmigen Dicht- bzw. Klebstoffstranges
- 360°-Düse: für verwinkelte Ecken

Bestellbezeichnung	Packung
Clipdüsen für Kartuschen 5 Stk.	213-033
Spezialdüsen-Set SB	213-034

# KLEBER

**Damit hält, was halten soll: kleben und abdichten mit INSEBO®.**

INSEBO® Kleber sind gemacht für die tägliche Praxis, für die Verwendung auf verschiedensten Untergründen und geeignet für viele Materialien und Anwendungen.

## PRODUKTÜBERSICHT

- 34 BondTec PU-Konstruktion 295
- 34 BondTec PU-Kraft 290
- 35 BondTec AC-Montage 255
- 35 BondTec AC-Kraft 256
- 36 BondTec AC-Turbo 257
- 36 BondTec AC-Luftdicht 250
- 37 BondTec MS-Multi 275
- 37 BondTec MS-Flächenkleber 276
- 38 BondTec MS-HighTack 280
- 38 BondTec 2K-MS 210
- 39 BondTec 2K-Anker 220
- 39 BondTec 2K-Silikon 200

Für mehr Informationen zu unseren Produkten und zur richtigen Anwendung beachten Sie unsere technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter, welche Sie auf unserer Website ([insebo.com](http://insebo.com)) bequem einsehen und downloaden können.

## BondTec PU-Konstruktion 295

höchste Klebkraft für Holz, Beton, Mauerwerk, Kunststoff und Metall

- mit Luftfeuchtigkeit reagierender 1-Komponenten-Polyurethan-Kleber
- überragende Klebkraft
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Keramik, Beton, Ziegel, diverse Kunststoffe und verschiedene Metalle
- für starre und extrem kräftige Klebeverbindungen
- füllt und überbrückt unebene Flächen und Unregelmäßigkeiten
- wasserfest
- überstreichbar
- Farbe: weiß

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

BondTec PU-Konstruktion 295

210-011

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette



## BondTec PU-Kraft 290

wasserfest, hochfest und volumenbeständig

- mit Luftfeuchtigkeit reagierender, volumenstabiler 1-Komponenten-Polyurethan-Kleber
- überragende Klebkraft
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Fliesen, Beton, Putz, Steingut, Naturstein, Kabelkanäle, Klinker, Ziegel, Polystyrol, viele Kunststoffe und diverse Metalle
- für Verklebungen auch im Wandbereich und dort, wo ein kurzzeitiges Fixieren nicht möglich ist, wie beim Verkleben von Holzstufen auf Beton
- starre und extrem kräftige Klebeverbindung
- überstreichbar
- Farbe: gelblich

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

BondTec PU-Kraft 290

210-046

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette





## BondTec AC-Montage 255

vielseitig einsetzbarer, lösemittelfreier Baukleber

- lösemittelfreier, standfester und wasserbasierter Dispersionskleber
- zum Verkleben von Fliesen, Polystyrol, Holzpaneelen, Sockelleisten, Fensterbänken, Schaumstoffen etc. auf Ziegel, Beton, Putz, Mörtel und Holz
- hohe Reißlast (13 kg/cm<sup>2</sup>)
- eine Klebefläche muss saugfähig sein
- Klebeschichtdicke: mind. 2 mm
- UV- und alterungsbeständig
- überstreichbar
- zum Verfüllen von Rissen und Löchern im Mauerwerk
- Farbe: weißgrau
- Der Untergrund sollte trocken sein, da sich sonst die Trocknungszeit deutlich verlängert.
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml	Eimer 5 Kg	Eimer 14 Kg
BondTec AC-Montage 255	210-001	210-003	210-004

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette



## BondTec AC-Kraft 256

besonders gute Haftung auf nicht saugenden Untergründen

- lösemittelfreier Baukleber mit sehr hoher Klebkraft
- geeignet für Materialien wie Holz, Stein, Kunststoff, korrosionsgeschütztes Blech, Aluminium, keramische Fliesen, Hartschaumplatten usw.
- geeignet für Verkleidungen, Sockelleisten, kunststoffummantelte Wandpaneele usw.
- haftet auf saugenden und nicht saugenden Untergründen
- eine Klebefläche sollte saugfähig sein
- UV- und alterungsbeständig
- überstreichbar
- Farbe: weiß
- Der Untergrund sollte trocken sein, da sich sonst die Trocknungszeit deutlich verlängert.
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung	Kartusche 300 ml
BondTec AC-Kraft 256	210-005

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette

## BondTec AC-Turbo 257

von Beginn an hohe Klebkraft, Befestigung staubfrei und ohne Bohren

- elastischer, lösemittelfreier Dispersionskleber mit besonders hoher Anfangshaftung
- zum Verkleben von Fliesen, Polystyrol, Holzpaneelen, Sockelleisten, Fensterbänken, korrosionsgeschützten Metallen, Schaumstoffen etc. auf Ziegel, Beton, Putz, Mörtel und Holz
- besonders geeignet für Anwendungen, bei denen sehr rasch Kräfte auftreten können
- bleibt kurze Zeit korrigierbar
- ausgezeichnete Haftung auf vielen Untergründen
- eine Klebefläche sollte saugfähig sein
- Klebefestigkeit von ca. 1,5 kg/cm<sup>2</sup> bereits nach 5 Minuten, bei trockenem, saugfähigem Untergrund
- besonders hohe Reißlast (30 kg/cm<sup>2</sup> bei einer Schichtstärke von ca. 2 mm)
- UV- und alterungsbeständig
- überstreichbar
- Farbe: weiß
- Der Untergrund sollte trocken sein, da sich sonst die Trocknungszeit deutlich verlängert.
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

BondTec AC-Turbo 257

210-071

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette



## BondTec AC-Luftdicht 250

hohe Anfangshaftung auf Dampfbremsen und Windsperren

- Spezialklebstoff für luftdichte Anschlüsse von Folien und Vlies auf Mauerwerk nach DIN 4108-7 im Innenausbau
- Verkleben von Dampfbremsbahnen im Dachgeschoßausbau
- zur Verklebung und Abdichtung bei Folienbändern, insbesondere bei Überlappungen und Falten
- zur luft- und schlagregendichten Versiegelung von Fensteranschlussfolien sowie zum Abdichten des Gewerke Lochs im Fensterbank-Eckbereich
- ausgezeichnete Haftung auf Polyolefinen, z.B. Folien aus Polyethylen (PE) und Polypropylen (PP)
- einfache Verarbeitung – kein Fadenzug
- keine Anpressleisten erforderlich
- hohe Temperaturbeständigkeit
- verarbeitbar ab -5 °C
- lösemittelfrei
- Farbe: frisch – hellblau, ausgetrocknet – blau
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

Alubeutel  
600ml

BondTec AC-Luftdicht 250

210-034

210-033

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette





## BondTec MS-Multi 275

hochwertiger Kleber auf Basis von Hybrid-Polymeren

- für elastische Verklebungen im Hoch-, Karosserie-, Fahrzeug-, Wohnwagen- und Containerbau
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Fliesen, Beton, Putz, Steingut, Naturstein, Glasmosaik, Kabelkanäle, Klinker, Ziegel, Polystyrol, viele Kunststoffe und diverse Metalle
- zum Verkleben von Spiegeln
- besonders hohe Reißlast (20 kg/cm<sup>2</sup>)
- gute UV- und Witterungsbeständigkeit
- vibrationsdämpfend
- überstreichbar
- geruchlos
- dauerelastisch
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

<input type="checkbox"/>	BondTec MS-Multi 275 weiß	209-200
<input type="checkbox"/>	BondTec MS-Multi 275 grau	209-201
<input type="checkbox"/>	BondTec MS-Multi 275 schwarz	209-202

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton,  
1.200 Kartuschen/Palette

## BondTec MS-Flächenkleber 276

hochwertiger Kleber auf Basis von Hybrid-Polymeren

- speziell für vollflächige Verklebungen von Sandwichplatten, Akustik-Paneelen und Duschrückwänden
- hohe Anfangshaftung bei vollflächiger Verklebung
- kann mittels der Flächendüse (S.30) schnell großflächig verarbeitet werden
- schwingungs- und vibrationsdämpfend
- überstreichbar
- geruchslos
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- passendes Zubehör ist auf Seite 30 und 31 zu finden

### Bestellbezeichnung

Alubeutel  
600 ml

<input type="checkbox"/>	BondTec MS-Flächenkleber 276 weiß	209-200
--------------------------	-----------------------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton,  
1.200 Kartuschen/Palette



## BondTec MS-HighTack 280

besonders standfest, sofort hohe Anfangsklebkraft

- für elastische Verklebungen im Hoch-, Karosserie-, Fahrzeug-, Wohnwagen- und Containerbau
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Fliesen, Beton, Putz, Steingut, Naturstein, Glasmosaik, Kabelkanäle, Klinker, Ziegel, Polystyrol, viele Kunststoffe und diverse Metalle
- zum Verkleben von Spiegeln
- besonders hohe Reißlast (22 kg/cm<sup>2</sup>)
- besondere Standfestigkeit – dadurch hohe Anfangsklebkraft
- einfach auftragen, anpressen, loslassen
- in vielen Fällen keine vorübergehende Fixierung notwendig
- Erreichung der Endfestigkeit nach vollständiger Reaktion
- praktische V-Naht-Düse für präzise Dosierung
- gute UV- und Witterungsbeständigkeit
- vibrationsdämpfend
- überstreichbar
- geruchlos
- dauerelastisch
- Farbe: weiß
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
290 ml

<input type="checkbox"/>	BondTec MS-High Tack 280 weiß	209-400
--------------------------	-------------------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette



## BondTec 2K-MS 210

hochwertiger 2-Komponenten-Kleber für anspruchsvolle Bereiche

- speziell für die Verklebung in Bereichen ohne ausreichende Luftfeuchtigkeit
- für elastische Verklebungen im Hoch-, Wohnwagen- und Containerbau, für Bodenbeläge und Sockelleisten, Verkleidungen und Sandwichbauteile
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Fliesen, Beton, Putz, Glasmosaik, Kabelkanäle, Klinker, Ziegel, Polystyrol, viele Kunststoffe und diverse Metalle
- zum Verkleben von Spiegeln
- schlag- und vibrationsdämpfend
- witterungs- und alterungsbeständig
- überstreich- und überputzbar
- geruchsarm
- praktische Standardkartusche
- Farbe: schwarz

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
250 ml

<input checked="" type="checkbox"/>	BondTec 2K-MS 210	209-215
-------------------------------------	-------------------	---------

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette





## BondTec 2K-Anker 220

hochwertiger 2-Komponenten-Klebstoff für anspruchsvolle starre Verbindungen

- geprüft gemäß EAD-330499: für gerissenen und ungerissenen Beton
- geprüft gemäß EAD-330087: für den nachträglichen Bewehrungsanschluss
- seismische Qualifizierung gemäß EOTA Technical Report TR049: seismische Kategorie C1 und C2
- geeignet für wassergeflutete Bohrlöcher
- besonders hohe Reaktionsgeschwindigkeit
- geeignet für die Anwendung über Kopf
- sehr hohe Traglasten
- hohe Chemikalienbeständigkeit
- wasserfest
- inklusive zwei Statikmischer pro Kartusche
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
300 ml

BondTec 2K-Anker 220

210-701

Verpackungseinheit: 15 Kartuschen/Karton, 960 Kartuschen/Palette

### ETA-Vorgaben für die Vorbereitung und Bohrlochreinigung:

- Wählen Sie einen geeigneten Bohrer entsprechend der Dimension des zu befestigenden Teils aus und bohren Sie ihn im rechten Winkel von 90°.
- Reinigen Sie das Bohrloch vor der Mörtelinjektion gründlich von Bohrstaub, Betonfragmenten, Öl, Fett und anderen Verunreinigungen. Verwenden Sie dazu eine entsprechende Pumpe (oder Druckluft) und eine Stahlbürste. Überprüfen Sie vor dem Bürsten den Durchmesser der Stahlbürste.
- Bei kompakten Materialien wie Beton/Vollstein erfolgt die Reinigung durch: 4-faches Ausblasen, 4-faches Bürsten und erneutes 4-faches Ausblasen des Bohrlochs.
- Bei nicht kompakten Materialien wie Lochziegeln erfolgt die Reinigung durch: 4-faches Ausblasen, 2-faches Bürsten und erneutes 4-faches Ausblasen des Bohrlochs.



## BondTec 2K-Silikon 200

Hochwertiger 2-Komponenten-Kleber für spezielle Anforderungen

- speziell für die Verklebung in Bereichen ohne ausreichende Luftfeuchtigkeit
- erfüllt die Anforderungen der DGNB/ÖGNI: Q1 bis Q4
- UV-beständige Verklebungen von Einscheiben- und Isoliergläsern in Metall- und Holzrahmenbau
- Für Verklebungen von Verkleidungen, Sandwichbauteilen, Paneelen und Abdeckungen
- geeignet für die Verklebung im Bereich der Widerstandsklassen RC2 und RC3\*
- bestens geeignet für strukturelle Verklebungen
- für saugende und nicht saugende Untergründe, innen und außen, z.B. Holz, Stein, Fliesen, Beton, Putz, Glasmosaik, Kabelkanäle, Klinker, Ziegel, Polystyrol, viele Kunststoffe
- spaltüberbrückend
- wasserdicht
- witterungs- und alterungsbeständig
- gute mechanische Eigenschaften
- hochwertige Side-by-Side-Kartusche
- Temperaturbeständigkeit bis +150 °C
- Farbe: grau

### Bestellbezeichnung

Kartusche  
490 ml

BondTec 2K-Silikon 200

209-215

Verpackungseinheit: 20 Kartuschen/Karton, 1.200 Kartuschen/Palette

\*Für die Verklebung der Widerstandsklassen RC2 und RC3 muss eine Systemprüfung positiv abgeschlossen werden.

# PU-SCHÄUME

**Heute schon geschäumt? Unser ambitioniertes Sortiment an PU-Schäumen bietet für jede Anforderung den richtigen.**

1 oder 2 Komponenten, Kunststoff-Adapter oder Dosierpistole: In PU-Schäumen von INSEBO® steckt das Know-how vieler Jahrzehnte gepaart mit der Innovationskraft unseres hauseigenen Entwicklungslabors.

## PRODUKTÜBERSICHT

- 42 GunTec Multischaum 849
- 42 GunTec Beton 855
- 43 GunTec Mega 859
- 43 GunTec Turbo 815
- 44 GunTec All-Seasons 765
- 44 GunXpert Polar 869
- 45 GunTec Standard 809
- 45 GunTec B2 721
- 46 GunTec Weichzell 879
- 46 GunTec Weichzell B2 733
- 47 GunXpert Eco B2 756
- 48 GunTec Brunnen 825
- 48 GunTec Dämmplatte 819
- 49 GunTec Fugendichtschaum 710
- 49 GunTec WDVS & Kleben 639
- 50 GunTec Brandschutz 629
- 50 GunTec Füllschaum B1 619
- 51 GunXpert Injektage 650
- 52 FoamTec 2K 909
- 53 FoamTec 2K-Turbo 919
- 53 FoamTec 2K Express 939
- 53 FoamTec 2K Rapid 955
- 54 FoamTec Montage 443
- 54 FoamTec All-Seasons 419
- 55 FoamTec B2 447
- 55 FoamTec Fenster 425
- 56 FoamTec Brandschutz 459
- 56 FoamTec Brunnen 413
- 57 AeroTec PU-Cleaner
- 57 PU-Schaum-Adapter

Für mehr Informationen zu unseren Produkten und zur richtigen Anwendung beachten Sie unsere technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter, welche Sie auf unserer Website ([insebo.com](http://insebo.com)) bequem einsehen und downloaden können.

## GunTec Multischaum 849

schallschutzgeprüfter Pistolenschaum mit hoher Ausbeute

- Polyurethan-Schaum zur Verarbeitung mit der PU-Schaum-Pistole
- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zum Ausfüllen von Hohlräumen in Decken, Wänden und Böden; zum Ausfüllen von Fugen, z.B. zwischen Fenster- oder Türrahmen und Mauerwerk; zum Verfüllen von Leitungsschlitzern, Mauerdurchbrüchen uvm.
- verarbeitbar bei Umgebungstemperaturen ab +3 °C
- geprüft als Schallschutzschaum durch das ift Rosenheim; Fugenschalldämmung: 62 dB
- ökonomisch im Verbrauch
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0365 \text{ W/mK}$  nach EN 12667
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 12 Minuten
- schneidbar nach ca. 20 bis 30 Minuten
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 32 Liter freigeschäumt pro 500-ml-Dose
- Ausbeute: 48 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-961	GunXpert Multischaum 850*	Dose 500 ml
108-001	GunTec Multischaum 849	Dose 750 ml
108-900	GunXpert Multischaum 850*	Dose 750 ml
108-021	Multischaum-Set klein (3 x Schaum, 1 x Reiniger, 1 x Pistole)	
108-030	Multischaum-Set groß (9 x Schaum, 1 x Reiniger, 1 x Pistole)	

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert



Multischaum-Set groß

## GunTec Beton 855

grauer Pistolenschaum mit hoher Ergiebigkeit

- betongrauer Polyurethan-Schaum zur Verarbeitung mit der PU-Schaum-Pistole
- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen
- weitere Anwendungen und Eigenschaften gleich wie bei INSEBO® Guntec Multischaum 849
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 12 Minuten
- geringes Aufgehverhalten
- schneidbar nach ca. 20 bis 30 Minuten
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: grau
- Ausbeute: 48 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-080	GunTec Beton 855	Dose 750 ml
108-902	GunXpert Beton 856*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert





## GunTec Mega 859

noch größere Schaumausbeute bei gleichbleibend handlicher Dose

- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- geprüft als Schallschutzschaum
- verarbeitbar bei Umgebungstemperaturen ab +3 °C
- Hautbildungszeit: ca. 8 bis 12 Minuten
- schneidbar nach ca. 25 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 65 Liter freigeschäumt pro 850-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-600	GunTec Mega 859	Dose 850 ml
108-901	GunXpert Mega 860*	Dose 850 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert

## GunTec Turbo 815

hohe Aushärtungsgeschwindigkeit

- besonders schnell reagierender Pistolenschaum
- geprüft als Schallschutzschaum durch die TU Graz; Fugenschalldämmung: 58 dB
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildungszeit: ca. 5 bis 7 Minuten
- schneidbar nach ca. 15 bis 20 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 48 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-060	GunTec Turbo 815	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette



## GunTec All-Seasons 765

verarbeitbar ab -5 °C Umgebungstemperatur

- ganzjährig einsetzbarer 1-Komponenten-Pistolenschäum
- Top-Produkt für die Verarbeitung bei niedrigen Temperaturen
- geprüft als Schallschutzschaum durch das ift Rosenheim; Fugenschall-dämmung: 63 dB (für 10- und 20-mm-Fugen)
- bei höheren Temperaturen idente Eigenschaften wie Standard-Pistolenschäume
- normal entflammbar nach EN 13501-1
- Hautbildungszeit: ca. 6 bis 8 Minuten
- schneidbar nach ca. 20 bis 30 Minuten
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Klasse A+ nach französischer Verordnung zu VOC-Emissionen
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 30 Liter freigeschäumt pro 500-ml-Dose
- Ausbeute: 44 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-007	GunTec All Seasons 765	Dose 500 ml
108-952	GunXpert All Seasons 766*	Dose 500 ml
108-010	GunTec All Seasons 765 mit PDR	Dose 500 ml
108-953	GunXpert All Seasons 766 mit PDR*	Dose 500 ml
108-033	GunTec All Seasons 765	Dose 750 ml
108-933	GunXpert All-Seasons 766*	Dose 750 ml
108-020	GunTec All Seasons 765 mit PDR	Dose 750 ml
108-951	GunXpert All Seasons 766 mit PDR*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec Polar 869

verarbeitbar ab -12° C Umgebungstemperatur

- speziell für die Verarbeitung bei niedrigen Temperaturen
- beste Schaumqualität selbst bei tiefsten Temperaturen
- bei höheren Temperaturen idente Eigenschaften wie Standard-Pistolenschäume
- feinporige Schaumstruktur
- schneidbar nach ca. 35 bis 45 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 36 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-014	GunTec Polar 869	Dose 750 ml
108-959	GunXpert Polar 870*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert





## GunTec Standard 809

Standardpistolenschaum zum Füllen und Dämmen

- 1-Komponenten-PU-Schaum mit guter Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildungszeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 25 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 12 Monate
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 42 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-002	GunTec Standard 809	Dose 750 ml
108-930	GunXpert Standard 810*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 70 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec B2 721

geprüft nach DIN 4102

- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen
- normal entflammbar – B2 nach DIN 4102
- geprüft als Schallschutzschaum Fugenschalldämmung: 62 dB
- Hautbildungszeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 20 bis 30 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 40 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-935	GunXpert B2 722 mit PDR*	Dose 500 ml
108-004	GunTec B2 721 mit PDR	Dose 750 ml
108-904	GunXpert B2 722 mit PDR*	Dose 750 ml

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec Weichzell 879

luftdicht und hochelastisch

- zur Dämmung im Dachinnenausbau und zum Ausschäumen von Hohlräumen und Wandöffnungen
- hohes Dehn- und Stauchvermögen ermöglicht große Fugenbewegungen
- Bewegungsvermögen +/- 20 % nach EN 17333-4
- hohe Klebkraft auf den meisten bauüblichen Untergründen, wie Mauerwerk, Beton und Holz, auf Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- ausgezeichnete Haftung auf Faserzement, Porenbeton, Putz, XPS und Hart-PVC
- geprüft als Schallschutzschaum durch das ift Rosenheim; Fugenschalldämmung: 63 dB
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0365 \text{ W/mK}$  nach EN 12667
- Systemprüfung nach ÖNORM B 5320
- luftdicht bis 600 Pa
- geprüftes Dampfdiffusionsverhalten
- hohe Elastizität
- Hautbildungszeit: ca. 8 bis 12 Minuten
- schneidbar nach ca. 15 bis 20 Minuten
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: weiß
- Ausbeute: 38 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-317	GunTec Weichzell 879	Dose 750 ml
108-921	GunXpert Weichzell 880*	Dose 750 ml

\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec Weichzell B2 733

hochelastisch und normal entflammbar nach EN 13501

- zur Dämmung im Dachinnenausbau und zum Ausschäumen von Hohlräumen und Wandöffnungen
- hohes Dehn- und Stauchvermögen ermöglicht große Fugenbewegungen
- Bewegungsvermögen +/- 15 % nach EN 17333-4
- hohe Klebkraft auf den meisten bauüblichen Untergründen, wie Mauerwerk, Beton und Holz, auf Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- ausgezeichnete Haftung auf Faserzement, Porenbeton, Putz, XPS und Hart-PVC
- normal entflammbar nach EN 13501
- hohe Elastizität
- Hautbildungszeit: ca. 6 bis 8 Minuten
- schneidbar nach ca. 15 bis 20 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: weiß
- Ausbeute: 35 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-320	GunTec Weichzell B2 733	Dose 750 ml
108-942	GunXpert Weichzell B2 734*	Dose 750 ml
108-321	GunTec Weichzell B2 733 mit PDR	Dose 750 ml
108-947	GunXpert Weichzell B2 734 mit PDR*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert





Keine  
Isocyanat-  
schulung  
notwendig

## GunXpert Eco B2 756

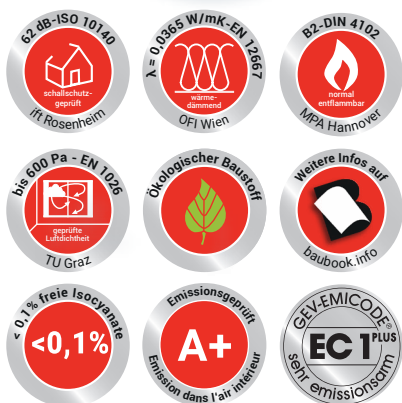
anwenderfreundlich: < 0,1% freies Isocyanat

- monomer- und emissionsarmer 1K-Pistolschaum
- erfüllt die Anforderungen der DGNB: Q1 bis Q4
- hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zur Dämmung im Fenster- und Türenbereich, Dachinnenausbau und zum Ausschäumen von Hohlräumen und Wandöffnungen
- sehr hohe Ergiebigkeit
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- geprüft als Schallschutzschaum durch das ift Rosenheim; Fugenschalldämmung: 62 dB
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0365 \text{ W/mK}$  nach EN 12667
- luftdicht bis 600 Pa
- geprüftes Dampfdiffusionsverhalten
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- Lagerfähigkeit: 18 Monate
- Farbe: weiß
- Ausbeute: 35 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-906	GunXpert Eco B 756	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 70 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender-wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec Brunnen 825

zur Montage von Beton-Schachtringen

- Brunnenschaum zur Verarbeitung mit der PU-Schaum-Pistole
- Spezialprodukt zum Versetzen von Schacht- und Brunnenringen
- geprüft auf Wasserdichtheit
- widerstandsfähig gegen Benzin, Öl und Wasser
- Hautbildungszeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 20 bis 25 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: blau
- Ausbeute: 48 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-073	GunTec Brunnen 825	Dose 750 ml
108-939	GunXpert Brunnen 826*	Dose 750 ml
108-097	GunTec Brunnen 825 mit PDR	Dose 750 ml
108-974	GunXpert Brunnen 826 mit PDR*	Dose 750ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec Dämmplatte 819

zur Verklebung von Polystyrol-Dämmplatten

- Pistolenschaum zur einfachen Montage der Perimeter-Dämmung
- ausgezeichnete Haftung auf vielen Bauuntergründen
- geprüfte Verträglichkeit mit bituminösen Dickbeschichtungen (PMBC – Polymer Modified Bituminous Coatings)
- hohe Ergiebigkeit – schnellhärtend
- einfache und schnelle Verarbeitung
- keine Vorbereitungszeit erforderlich
- feinporige Zellstruktur – formstabil
- eine Dose reicht für ca. 12 bis 15 m<sup>2</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 47 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-318	GunTec Dämmplatte 819	Dose 750 ml
108-903	GunXpert Dämmplatte 820*	Dose 750 ml
108-355	GunTec Dämmplatte 819 mit PDR	Dose 750 ml
108-975	GunXpert Dämmplatte 820 mit PDR*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



### Perimeter-Dämmung – Schritt für Schritt

1. Dämmplattenkleber streifenweise im Abstand von ca. 25 bis 30 cm aufbringen.
2. Dämmplatte andrücken und verreiben.
3. Unterste Reihe der Dämmplatten abstützen. Bereits nach wenigen Minuten kann die zweite Reihe aufgesetzt werden.





## GunTec Fugendichtschäum 710

Dichtschäum für schlagregensichere Anschlüsse im Fassadenbereich

- für Anschlussfugen bei Fassaden, Dachflächenfenstern, Trennwänden, Klima- und Lüftungsbauten etc.
- hohe Klebkraft auf den meisten bauüblichen Untergründen, wie Mauerwerk, Beton, Holz, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildezeit: ca. 6 bis 8 Minuten
- schneidbar nach ca. 15 bis 20 Minuten
- normal entflammbar nach EN 13501
- schlagregendicht: Fugentiefe ab 25 mm: 600 Pa
- Wasserdampfdurchlässigkeit:  $\mu=12,4$  nach EN 12572
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: blau
- Ausbeute: 35 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-037	GunTec Fugendichtschäum 710	Dose 750 ml
108-976	GunXpert Fugendichtschäum 711*	Dose 750 ml
108-046	GunTec Fugendichtschäum 710 mit PDR	Dose 750 ml
108-987	GunXpert Fugendichtschäum 711 mit PDR	Dose 750ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## GunTec WDVS & Kleben 639

geprüfter Klebeschäum für WDVS-Anwendungen

- besondere Eignung als Kleber für Perimeter-Dämmplatten
- im zulassungspflichtigen Bereich nur im Rahmen einer WDVS-Systemzulassung einsetzbar
- geprüft EAD 040083-00-0404: Anhang F (Pull-off-Test)
- Zugfestigkeit: ca. 133 kPa
- hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- „nicht brennend abtropfend“ nach DIN 4102-16
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1, B-s1, d0 nach EN 13501-1
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- offene Zeit: ca. 6 Minuten
- klebefrei nach ca. 15 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 50 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose
- allgemein bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) für Deutschland, ausgestellt durch die MPA Hannover

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
108-316	GunTec WDVS & Kleben 639	Dose 750 ml
108-342	GunTec WDVS & Kleben 639 mit PDR	Dose 750 ml
108-998	GunXpert WDVS & Kleben 640*	Dose 750ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert

## GunTec Brandschutz 629

schwer entflammbar nach EN 13501 und DIN 4102

- hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zum Ausfüllen von Fugen, Hohlräumen und Mauerdurchbrüchen – Verarbeitung mit der Schaumpistole
- Vorgaben der Brandschutzelementhersteller beachten
- schwer entflammbar – B - s1, d0 nach EN 13501-1
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
- „nicht brennend abtropfend“ nach DIN 4102-16
- allgemein bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) für Deutschland, ausgestellt durch die MPA Hannover
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 30 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Zugfestigkeit von ca. 78 kPa
- Ausbeute: 48 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
107-200	GunTec Brandschutz 629	Dose 750 ml
107-201	GunTec Brandschutz 629 mit PDR	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette



## GunTec Füllschaum B1 619

feinporiger, schwer entflammbarer Pistolschaum

- zum Ausfüllen schmaler Fugen gemäß ÖNORM B 6400 bei WDVS
- schwer entflammbarer Pistolschaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Putz, Holz, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zum Ausfüllen von Fugen, Hohlräumen und Mauerdurchbrüchen
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 12 Minuten
- schneidbar nach ca. 30 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 52 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
107-221	GunTec Füllschaum B1 619	Dose 750 ml
107-921	GunXpert Füllschaum B1 620*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## GunXpert Injektage 650

für die nachträgliche Sanierung von WDV-Systemen



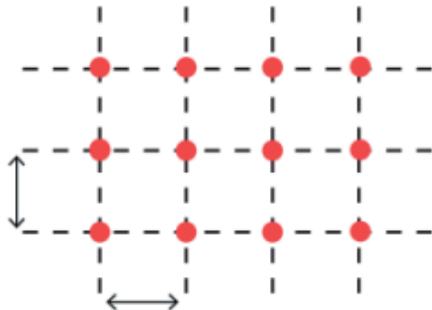
- zur nachträglichen Verklebung von EPS-F Dämmplatten in bereits verbauten Wärmedämmverbundsystemen\*
- zur nachträglichen Reduktion von Luft-Zirkulation zwischen tragendem Baukörper und EPS-F Dämmplatten in bereits verbauten Wärmedämmverbundsystemen\*
- Brandverhalten nach EN 13501-1: „schwer entflammbar“, Klasse B - s1, d0
- sehr gute Klebkraft auf den gängigen EPS- und XPS-Dämmplatten
- ausgezeichnete Haftung auf Beton, Porenbeton, Ziegel, Faserzement, Mauerwerk und Putz
- leicht nachzuarbeiten möglich ist z.B. schneiden, sägen, überputzen und überstreichen
- einfache, schnelle Verarbeitung
- wärmedämmend
- unbedenklich im ausgehärteten Zustand
- allgemein bauaufsichtliches Prüfzeugnis (abP) für Deutschland, ausgestellt durch die MPA Hannover

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
107-950	GunXpert Injektage 650*	Dose 750 ml
107-952	GunXpert Injektage 650 mit PDR	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 56 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert

\*Bitte beachten Sie unbedingt die Hinweise im technischen Datenblatt, Abschnitt Verarbeitungshinweise!



### Schematische Darstellung:



Bohrloch



Raster-Abstand

gemäß Planer-Vorgabe

Gemäß dem vom oben genannten Planer festgelegten Rasterabstand werden Löcher durch die Dämmplatte bis zum tragenden Baukörper gebohrt. Der Lochdurchmesser soll dabei um 1 bis 2 mm größer sein als der Außendurchmesser des Rohres der verwendeten PU-Schaum-Pistole. Anschließend ist mit einer Sprühflasche das Loch mit Wasser zu benetzen, sodass genug Feuchtigkeit vorhanden ist, damit der anschließend eingebrachte Injektageschaum bestmöglich reagieren kann. Die Menge des zu applizierenden Schaumes wird vom oben genannten Planer objektspezifisch vorgegeben. Aufgrund der von Objekt zu Objekt unterschiedlichen Voraussetzungen kann WS INSEBO keine generelle Haftung übernehmen. Die ÖNORM B 6400 ist in jedem Fall einzuhalten.

## FoamTec 2K 909

hohe Festigkeit und Formstabilität

- 2-Komponenten-PU-Schaum mit hoher Druckfestigkeit
- besondere Eignung zum Versetzen von Türzargen und Fensterbänken
- zum Ausfüllen von Fugen und Hohlräumen, wo keine Feuchtigkeitzufuhr möglich ist, etwa im Bootsbau, bei Duschtassen, im Metallbau usw.
- hohe Klebkraft auf den meisten bauüblichen Untergründen, wie Mauerwerk, Beton, Holz, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- ausgezeichnete Haftung auf Holz, Faserzement, Porenbeton, Beton, Mauerwerk, Putz, XPS und Hart-PVC
- reagiert ohne Feuchtigkeitszugabe
- Verarbeitungszeit: ca. 8 Minuten
- geprüft als Schallschutzschaum durch die TU Graz; Fugenschalldämmung: 61 dB
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- schneidbar nach ca. 20 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: grün
- Ausbeute: 13 Liter freigeschäumt pro 440-ml-Dose
- Ausbeute: 18 Liter freigeschäumt pro 600-ml-Dose



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
109-001	FoamTec 2K 909	Dose 440 ml
109-900	FoamXpert 2K 910*	Dose 440 ml
109-011	FoamTec 2K 909	Dose 600 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert

### Türzargeneinbau – Schritt für Schritt\*



1. Zarge einrichten und verspreizen.



2. Ausschäumen mit zweikomponentigem PU-Schaum.



3. Nach der Aushärtung entspreizen und überschüssigen PU-Schaum abschneiden.



4. Blende aufstecken und Türblatt einhängen.

\*Die ÖNORM B 5335 und die Montageanleitung des Zargenherstellers beachten.



## FoamTec 2K-Turbo 919

schneller, emissionsarmer 2-Komponenten-Schaum

- rasch härtender 2K-PU-Schaum
- für die schnelle Türzargen- und Fensterbankmontage
- nach 15 Minuten schneidbar, nach 30 Minuten entspreizbar und nach 90 Minuten voll belastbar
- wesentlich höhere Festigkeit im Vergleich zu 1K-PU-Schäumen
- reagiert ohne Feuchtigkeitszugabe
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: grün
- Ausbeute: 12 Liter freigeschäumt pro 400-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
110-005	FoamTec 2K-Turbo 919	Dose 400 ml
110-900	FoamXpert 2K-Turbo 920*	Dose 400 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## FoamTec 2K Express 939

schneller, emissionsarmer 2-Komponenten-Schaum der Brandklasse E

- rasch härtender 2K-PU-Schaum
- für die schnelle Türzargen- und Fensterbankmontage
- nach 15 Minuten schneidbar, nach 30 Minuten entspreizbar und nach 90 Minuten voll belastbar
- wesentlich höhere Festigkeit im Vergleich zu 1K-PU-Schäumen
- Farbe: grün
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- normal entflammbar nach EN 13501
- reagiert ohne Feuchtigkeitszugabe
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Ausbeute: 12 Liter freigeschäumt pro 400-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
110-001	FoamTec 2K Express 939	Dose 400 ml
110-903	FoamXpert 2K Express 940*	Dose 400 ml
110-010	FoamTec 2K Express 939 mit PDR	Dose 400 ml
110-901	FoamXpert 2K Express 940 mit PDR*	Dose 400 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## FoamTec 2K Rapid 955

treibgasloser Kartuschenschaum mit sehr hoher Festigkeit

- 2-Komponenten-PU-Schaum aus der Kartusche zur Befestigung von Türzargen, zum Ausfüllen von Hohlräumen und zur Montage von Fertigbauteilen
- sehr schnelle Durchhärtung – schneidbar bereits nach 5 bis 10 Minuten
- hohe Klebkraft
- Endfestigkeit nach ca. 20 Minuten
- normal entflammbar – B2 nach DIN 4102
- einfache Verarbeitung mit der Doppelpresse FX7-21 DP
- treibgasfrei
- Farbe: gelb

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
109-050	FoamTec 2K Rapid 955	Kartusche 210 ml
640-005	Doppelpresse FX7-21 DP	

Verpackungseinheit: 16 Dosen/Karton  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert

## FoamTec Montage 443

der universelle PU-Schaum für Heim- und Handwerker

- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zum Ausfüllen von Hohlräumen in Decken, Wänden und Böden; zum Ausfüllen von Fugen, z.B. zwischen Fenster- oder Türrahmen und Mauerwerk; zum Verfüllen von Leitungsschlitzen, Mauerdurchbrüchen und vielem mehr
- geprüft als Schallschutzschaum durch das ift Rosenheim; Fugenschalldämmung: 62 dB (für 10- und 20-mm-Fugen)
- nach der Aushärtung formstabil und nachdruckfrei
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 30 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 23 Liter freigeschäumt pro 500-ml-Dose
- Ausbeute: 27 Liter freigeschäumt pro 600-ml-Dose
- Ausbeute: 34 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
101-001	FoamTec Montage 443	Dose 500 ml
101-003	FoamTec Montage 443	Dose 600 ml
101-005	FoamTec Montage 443	Dose 750 ml
101-900	FoamXpert Montage 444*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## FoamTec All-Seasons 419

verarbeitbar ab -10 °C Umgebungstemperatur

- ganzjährig einsetzbarer 1-Komponenten-Montageschaum
- speziell für die Verarbeitung bei niedrigen Temperaturen
- ab 0 °C Dosentemperatur verarbeitbar
- perfekte PU-Schaum-Lösung für den Winter
- ideales Aufgehverhalten – optimale Standfestigkeit
- bei höheren Temperaturen idente Eigenschaften wie Standard-Montageschäume
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 14 Minuten
- schneidbar nach ca. 40 bis 60 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 32 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
101-101	FoamTec All-Seasons 419	Dose 750 ml
101-902	FoamXpert All-Seasons 420*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert





## FoamTec B2 447

der universelle PU-Schaum geprüft nach DIN 4102

- gleiche Anwendung und Eigenschaften wie FoamTec Montage 443
- normal entflammbar – B2 nach DIN 4102
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 23 Liter freigeschäumt pro 500-ml-Dose
- Ausbeute: 34 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
101-004	FoamTec B2 447 mit PDR	Dose 500 ml
101-006	FoamTec B2 447 mit PDR	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette

\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert



## FoamTec Fenster 425

feinporiger PU-Schaum für die Fenstermontage

- das Spezialprodukt zur Fenstermontage
- einfache Verarbeitung mit dem Schaumadapter und dennoch beste Schaumqualität
- 1-Komponenten-PU-Schaum mit hervorragender Haftung auf bauüblichen Untergründen
- hohe Klebekraft und schnelle Aushärtung
- hervorragende Wärme- und Schalldämmung
- Hautbildezeit: ca. 5 bis 7 Minuten
- schneidbar nach ca. 25 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: blau
- Ausbeute: 36 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
105-001	FoamTec Fenster 425	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette

## FoamTec Brandschutz 459

schwer entflammbar nach EN 13501 und DIN 4102

- hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen, wie Beton, Mauerwerk, Holz, Styropor, Spanplatten, Dämmstoffen, Metallen und vielen Kunststoffen
- zum Ausfüllen von Fugen, Hohlräumen und Mauerdurchbrüchen
- Vorgaben der Brandschutzelementhersteller beachten
- schwer entflammbar – B - s1, d0 nach EN 13501-1
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
- „nicht brennend abtropfend“ nach DIN 4102-16
- Hautbildezeit: ca. 8 bis 10 Minuten
- schneidbar nach ca. 35 Minuten
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Farbe: gelb
- Ausbeute: 32 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
107-050	FoamTec Brandschutz 459	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 6 Dosen/Karton, 96 Kartons/Palette



## FoamTec Brunnen 413

widerstandsfähig gegen Wasser und Kanalfüssigkeiten

- Spezialprodukt zum Versetzen von Schacht- und Brunnenringen aus Beton
- beständig gegen verdünnte Chemikalien und Mineralöle sowie gegen Wasser
- klimafreundliche Treibgase (frei von FCKW, HFCKW und HFKW)
- Lagerfähigkeit: 15 Monate
- Farbe: blau
- Ausbeute: 36 Liter freigeschäumt pro 750-ml-Dose

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
106-001	FoamTec Brunnen 413	Dose 750 ml
106-003	FoamTec Brunnen 413 mit PDR	Dose 750 ml
106-900	FoamXpert Brunnen 414*	Dose 750 ml
106-903	FoamXpert Brunnen 414 mit PDR*	Dose 750 ml

Verpackungseinheit: 12 Dosen/Karton, 48 Kartons/Palette  
\*nur für gewerbliche Anwender – wird ohne Handschuhe geliefert





## AeroTec PU-Cleaner

hochwirksames Lösungsmittelgemisch

- Reiniger zum Entfernen von frischem PU-Schaum im Inneren von PU-Schaum-Pistolen
- durch den Sprühkopf als PU-Schaum-Reiniger für frischen, noch nicht ausgehärteten PU-Schaum verwendbar
- praktischer Universal-Reiniger mit sehr guter Reinigungswirkung
- mit aufsetzbarem Sprühkopf zum Reinigen von verschmutzten Flächen und Werkzeugen
- hochwirksames Lösungsmittelgemisch
- Lagerfähigkeit: 18 Monate

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
112-015	AeroTec PU-Cleaner	Sprühdose 500 ml

Verpackungseinheit: 12 Sprühdosen/Karton, 84 Kartons/Palette



## PU-Schaumadapter 5 Stk. SB-Packung

Ersatzschläuche für alle INSEBO® Montageschaum-Typen

- passend für alle INSEBO® Montageschäume und INSEBO® 2K-Dosenschäume
- 5 Stück pro Packung
- flexibler Schlauch

Artikelnr.	Bestellbezeichnung
113-033	PU-Schaumadapter 5 Stk. SB-Packung



# FUGENDICHTBÄNDER

**Das Band fürs Leben, für Fenster und Türen:  
Unsere Fugendichtbänder rüsten Sie im Kampf  
gegen Lärm, Wind und Wetter.**

Für Fenster, Fassadenabdichtungen und  
andere Bauanschlussfugen: Vorkomprimierte  
Fugendichtbänder und Folienbänder  
komplettieren unser Abdichtungssystem,  
das höchsten Anforderungen standhält.

## PRODUKTÜBERSICHT

- 60 Hannoband BG1
- 61 Hannoband BG1-M
- 62 Hannoband 600
- 63 Hannoband HBD
- 64 Hannoband 3E Basic
- 65 Hannoband HBD & HDB XL
- 66 Vorlegeband
- 67 Vorlegeband Extra
- 68 Folienband DUO Easy 240
- 69 Folienband FA Easy Soft 240
- 69 Folienband FI Easy 240
- 70 Anschlussflansch
- 71 BuildTec Flansch 82
- 71 LiquiTec Folienprimer

## Hannoband BG1

Schallschutz und Wetterschutz in höchster Qualität

Hannoband BG1 ist für direkt und indirekt bewitterte Fugen im Fensterbau, im Fassadenbereich und im Holzbau bestens geeignet. Die jahrelang anhaltenden Rückstelleigenschaften sorgen für eine dauerhaft dichte Fuge.

- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18542 (BG1) und ÖNORM B 5320
- schlagregendicht:  $\geq 600$  Pa
- luftdicht:  $a_n < 1,0$
- diffusionsoffen:  $s_d$ -Wert  $\leq 0,5$  m
- Fugenschalldämmung:  $R_{S,w}$  bis zu 59 dB
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0412$  W/mK
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102
- geprüft auf Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen
- temperaturbeständig: von  $-30$  °C bis  $+100$  °C, kurzfristig bis zu  $+130$  °C
- langfristig witterungsbeständig: Freibewitterung  $> 15$  Jahre
- UV-beständig
- Lagerstabilität: 24 Monate
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
414-001	BG1 10/1,5-2,5	10 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	30	360 lfm
414-002	BG1 15/1,5-2,5	15 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	20	240 lfm
414-003	BG1 20/1,5-2,5	20 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	15	180 lfm
414-004	BG1 10/2-4	10 mm	2-4 mm	10 lfm	30	300 lfm
414-005	BG1 15/2-4	15 mm	2-4 mm	10 lfm	20	200 lfm
414-006	BG1 20/2-4	20 mm	2-4 mm	10 lfm	15	150 lfm
414-007	BG1 10/3-7	10 mm	3-7 mm	7,5 lfm	30	225 lfm
414-025	BG1 12/3-7	12 mm	3-7 mm	7,5 lfm	25	187,5 lfm
414-008	BG1 15/3-7	15 mm	3-7 mm	7,5 lfm	20	150 lfm
414-009	BG1 20/3-7	20 mm	3-7 mm	7,5 lfm	15	112,5 lfm
414-027	BG1 10/5-10	10 mm	5-10 mm	5 lfm	30	150 lfm
414-010	BG1 15/5-10	15 mm	5-10 mm	5 lfm	20	100 lfm
414-011	BG1 20/5-10	20 mm	5-10 mm	5 lfm	15	75 lfm
414-012	BG1 30/5-10	30 mm	5-10 mm	5 lfm	10	50 lfm
414-013	BG1 15/7-12	15 mm	7-12 mm	4,3 lfm	20	86 lfm
414-014	BG1 20/7-12	20 mm	7-12 mm	4,3 lfm	15	64,5 lfm
414-015	BG1 25/7-12	25 mm	7-12 mm	4,3 lfm	12	51,6 lfm
414-016	BG1 30/7-12	30 mm	7-12 mm	4,3 lfm	10	43 lfm
414-017	BG1 20/8-15	20 mm	8-15 mm	3 lfm	15	45 lfm
414-018	BG1 25/8-15*	25 mm	8-15 mm	3 lfm	12	36 lfm
414-019	BG1 30/8-15*	30 mm	8-15 mm	3 lfm	10	30 lfm
414-098	BG1 20/10-18	20 mm	10-18 mm	5 lfm	15	75 lfm
414-020	BG1 25/10-18	25 mm	10-18 mm	5 lfm	12	60 lfm
414-410	BG1 SB 15/3-7**	15 mm	3-7 mm	7,5 lfm	7	52,5 lfm
414-411	BG1 SB 15/5-10**	15 mm	5-10 mm	5 lfm	7	35 lfm
414-412	BG1 SB 15/7-12**	15 mm	7-12 mm	4,3 lfm	7	30,1 lfm
414-413	BG1 SB 20/8-15**	20 mm	8-15 mm	3 lfm	5	15 lfm

Lieferzeiten und andere Abmessungen auf Anfrage

\*Mindestbestellmenge: 12 Kartons oder ein Vielfaches

\*\*diese Artikel sind einzeln eingeschweißt und einzeln etikettiert erhältlich



## Hannoband BG1-M

höchster Witterungsschutz und höchste Fugentoleranz

Hannoband BG1-M ergänzt das Produktprogramm des Hannoband BG1 für besonders breite Fugen.

- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18542 (BG1) und ÖNORM B 5320
  - bewährte Membrantechnologie ermöglicht höhere Fugentoleranzen als bei herkömmlichen Dichtbändern
  - bestens geeignet für direkt bewitterte Fugen im Fensterbau, im Fassadenbereich und im Holzbau
  - dauerhaft dichter Anschluss durch jahrelang anhaltende
- Rückstelleigenschaften
  - schlagregendicht:  $\geq 600$  Pa
  - luftdicht:  $a_n < 1,0$
  - diffusionsoffen:  $s_d$ -Wert  $\leq 0,5$  m
  - hervorragend wärmedämmend;
  - Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0429$  W/mK
  - schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102-1
  - sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
414-442	BG1-M 25 /8-18	25 mm	8-18 mm	4,7 lfm	12	56,4 lfm
414-441	BG1-M 25/12-25	25 mm	12-25 mm	4,7 lfm	12	56,4 lfm
414-440	BG1-M 35/20-35	35 mm	20-35 mm	4,7 lfm	8	37,6 lfm

Lieferzeiten und andere Abmessungen auf Anfrage

\*Mindestbestellmenge: 12 Kartons oder ein Vielfaches

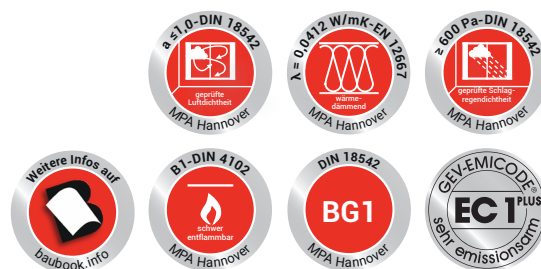
\*\*diese Artikel sind einzeln eingeschweißt und einzeln etikettiert erhältlich

## Hannoband 600

Wetterschutz für Fenster- und Fassadenfugen

Hannoband 600 erfüllt die Anforderungen an vorkomprimierte Fugendichtbänder, sowohl für den Fenstereinbau wie auch für Fassadenabdichtungen.

- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18542 (BG1) und ÖNORM B 5320
- schlagregendicht:  $\geq 600$  Pa
- luftdicht:  $a_n < 1,0$
- diffusionsoffen:  $s_d$ -Wert  $\leq 0,5$  m
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0412$  W/mK
- schwer entflammbar – B1 nach DIN 4102
- temperaturbeständig: von  $-30$  °C bis  $+100$  °C
- langfristig witterungsbeständig
- UV-beständig
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
414-666	600 10/1,5-2,5	10 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	30	360 lfm
414-668	600 15/1,5-2,5	15 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	20	240 lfm
414-669	600 20/1,5-2,5	20 mm	1,5-2,5 mm	12 lfm	15	180 lfm
414-660	600 10/2-4	10 mm	2-4 mm	12 lfm	30	360 lfm
414-661	600 15/2-4	15 mm	2-4 mm	12 lfm	20	240 lfm
414-671	600 20/2-4	20 mm	2-4 mm	12 lfm	15	180 lfm
414-670	600 10/3-7	10 mm	3-7 mm	7,5 lfm	30	225 lfm
414-662	600 15/3-7	15 mm	3-7 mm	7,5 lfm	20	150 lfm
414-664	600 20/3-7	20 mm	3-7 mm	7,5 lfm	15	112,5 lfm
414-667	600 15/4-9	15 mm	4-9 mm	7,5 lfm	20	150 lfm
414-672	600 20/4-9	20 mm	4-9 mm	7,5 lfm	15	112,5 lfm
414-673	600 30/4-9	30 mm	4-9 mm	7,5 lfm	10	75 lfm
414-663	600 15/5-12	15 mm	5-12 mm	5 lfm	20	100 lfm
414-665	600 20/5-12	20 mm	5-12 mm	5 lfm	15	75 lfm
414-674	600 30/5-12	30 mm	5-12 mm	5 lfm	10	50 lfm
414-675	600 20/7-15	20 mm	7-15 mm	4,3 lfm	15	64,5 lfm
414-676	600 25/7-15	25 mm	7-15 mm	4,3 lfm	12	51,6 lfm
414-677	600 30/7-15	30 mm	7-15 mm	4,3 lfm	10	43 lfm
414-681	600 20/8-20	20 mm	8-20 mm	3 lfm	15	45 lfm
414-678	600 25/8-20	25 mm	8-20 mm	3 lfm	12	36 lfm
414-679	600 30/8-20	30 mm	8-20 mm	3 lfm	10	30 lfm

\*andere Abmessungen auf Anfrage



## Hannoband HBD

für Außenanwendungen bei abgedeckten Fugen

Hannoband HBD erfüllt alle Anforderungen an verdeckt eingebaute, vorkomprimierte Fugendichtbänder, sowohl für den Fenstereinbau wie auch für andere (Bau-)Anschlussfugen.

- erfüllt die Anforderungen nach DIN 18542 (BG2) und ÖNORM B 5320
- schlagregendicht:  $\geq 300$  Pa, viele Dimensionen sind bis 600 Pa schlagregendicht
- luftdicht:  $a_n < 1,0$
- diffusionsoffen:  $s_d$ -Wert:  $\leq 0,5$  m
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,0396$  W/mK
- normal entflammbar nach EN 13501
- verträglich mit herkömmlichen Baustoffen
- Lagerstabilität: 24 Monate
- als Wärmedämmband einsetzbar\*
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
412-057	HBD 9/1	9 mm	1 mm	18 lfm	33	330 lfm
412-001	HBD 10/1,5-3	10 mm	1,5-3 mm	18 lfm	30	540 lfm
412-002	HBD 15/1,5-3	15 mm	1,5-3 mm	18 lfm	20	360 lfm
412-003	HBD 20/1,5-3	20 mm	1,5-3 mm	18 lfm	15	270 lfm
412-060	HBD 56/1,5-3	56 mm	1,5-3 mm	18 lfm	30	360 lfm
412-061	HBD 66/1,5-3	66 mm	1,5-3 mm	18 lfm	20	240 lfm
412-062	HBD 76/1,5-3	76 mm	1,5-3 mm	18 lfm	15	180 lfm
412-063	HBD 100/1,5-3	100 mm	1,5-3 mm	18 lfm	20	120 lfm
412-064	HBD 150/1,5-3	150 mm	1,5 bis 3 mm	18 lfm	36	2160 lfm
412-065	HBD 200/1,5-3	200 mm	1,5 bis 3 mm	18 lfm	18	1080 lfm
412-004	HBD 10/2-5	10 mm	2 bis 5 mm	12 lfm	360	21600 lfm
412-035	HBD 15/2-5	15 mm	2 bis 5 mm	12 lfm	12	240 lfm
412-006	HBD 20/2-5	20 mm	2 bis 5 mm	12 lfm	180	10800 lfm
412-039	HBD 26/2-5	26 mm	2 bis 5 mm	12 lfm	20	1200 lfm
412-008	HBD 15/3-9	15 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	120	7200 lfm
412-009	HBD 20/3-9	20 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	90	5400 lfm
412-024	HBD 30/3-9	30 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	72	4320 lfm
412-034	HBD 40/3-9	40 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	42	2520 lfm
412-066	HBD 56/3-9	56 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	30	1440 lfm
412-067	HBD 66/3-9	66 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	24	1440 lfm
412-074	HBD 76/3-9	76 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	18	1080 lfm
412-078	HBD 86/3-9	86 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	18	1080 lfm
412-069	HBD 100/3-9	100 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	18	1080 lfm
412-070	HBD 150/3-9	150 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	12	720 lfm
412-071	HBD 200/3-9	200 mm	3 bis 9 mm	6 lfm	6	360 lfm
412-040	HBD 10/5-12	10 mm	5 bis 12 mm	5 lfm	150	9000 lfm
412-010	HBD 15/5-12	15 mm	5 bis 12 mm	5 lfm	100	6000 lfm
412-030	HBD 100/5-12	100 mm	5 bis 12 mm	5 lfm	15	900 lfm

\*andere Abmessungen auf Anfrage

## Hannoband 3E Basic

Multifunktionsband für den Fensteranschluss

Hannoband 3E Basic ist ein vorkomprimiertes und imprägniertes Multifunktionsfugendichtband mit mindestens einer Dichtmembran. Aufgrund der verschiedenen Bandbreiten und Bandstärken können unterschiedlichste Fugenbreiten und Fensterprofilstärken abgedichtet werden. Hannoband 3E Basic dient zur Abdichtung von Fensteranschlussfugen und ist für den verdeckten Einbau vorgesehen.

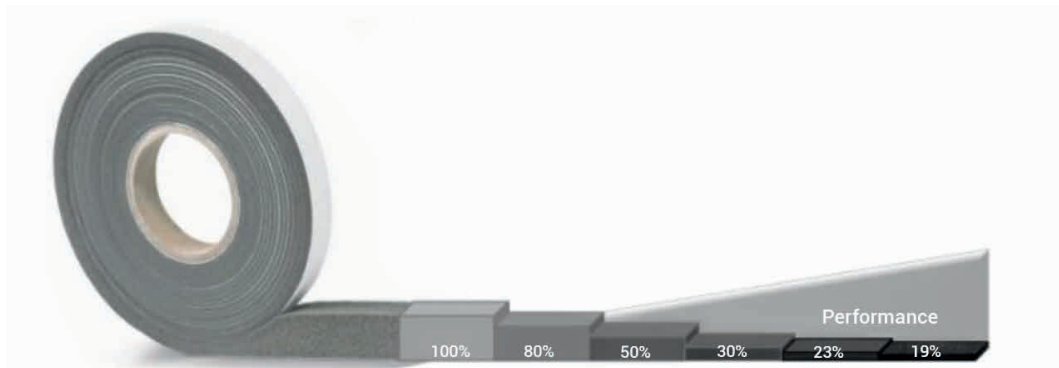
- entspricht DIN 18542 (MF2) und ÖNORM B 5320
- erfüllt die Anforderungen an die luft- und schlagregendichte Abdichtung
- bestens geeignet zum normgerechten Fenstereinbau: wärme- und schallgedämmt und zudem luft- und schlagregendicht
- schlagregendicht:  $\geq 600$  Pa
- luftdicht:  $a_n < 0,1$
- Fugenschalldämmung:  $R_{S,w} 57$  dB
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda \leq 0,0386$  W/mK
- normal entflammbar nach EN 13501
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Fugentiefe	Fugenbreite	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
417-060	3E Basic 56/4-9 mm*	56 mm	4-9 mm	18,8 lfm	5	94,0 lfm
417-061	3E Basic 56/6-15 mm*	56 mm	6-15 mm	14,1 lfm	5	70,5 lfm
417-062	3E Basic 56/10-20 mm*	56 mm	10-20 mm	11,7 lfm	5	58,5 lfm
417-063	3E Basic 56/15-30 mm*	56 mm	15-30 mm	9,4 lfm	5	47,0 lfm
417-064	3E Basic 64/4-9 mm	64 mm	4-9 mm	18,8 lfm	4	75,2 lfm
417-065	3E Basic 64/6-15 mm	64 mm	6-15 mm	14,1 lfm	4	56,4 lfm
417-066	3E Basic 64/10-20 mm	64 mm	10-20 mm	11,7 lfm	4	46,8 lfm
417-067	3E Basic 64/15-30 mm	64 mm	15-30 mm	9,4 lfm	4	37,6 lfm
417-068	3E Basic 74/4-9 mm*	74 mm	4-9 mm	18,8 lfm	4	75,2 lfm
417-069	3E Basic 74/6-15 mm*	74 mm	6-15 mm	14,1 lfm	4	56,4 lfm
417-070	3E Basic 74/10-20 mm	74 mm	10-20 mm	11,7 lfm	4	46,8 lfm
417-071	3E Basic 74/15-30 mm	74 mm	15-30 mm	9,4 lfm	4	37,6 lfm
417-072	3E Basic 84/4-9 mm*	84 mm	4-9 mm	18,8 lfm	3	56,4 lfm
417-073	3E Basic 84/6-15 mm	84 mm	6-15 mm	14,1 lfm	3	42,3 lfm
417-074	3E Basic 84/10-20 mm	84 mm	10-20 mm	11,7 lfm	3	35,1 lfm
417-075	3E Basic 84/15-30 mm	84 mm	15-30 mm	9,4 lfm	3	28,2 lfm
417-076	3E Basic 94/4-9 mm*	94 mm	4-9 mm	18,8 lfm	3	56,4 lfm
417-077	3E Basic 94/6-15 mm*	94 mm	6-15 mm	14,1 lfm	3	42,3 lfm
417-078	3E Basic 94/10-20 mm*	94 mm	10-20 mm	11,7 lfm	3	35,1 lfm
417-079	3E Basic 94/15-30 mm*	94 mm	15-30 mm	9,4 lfm	3	28,2 lfm

\*Mindestbestellmenge: 12 Kartons oder ein Vielfaches

## Hannoband HBD & HDB XL für Außenanwendungen bei abgedeckten Fugen



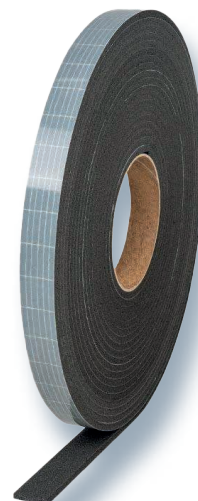
Dimension bmin - bmax	Rollenlänge (m)		Einsatzbereich Fugenbreite bmax (mm)*				
	HBD	HBD XL	EN 1027 600Pa	DIN 18542 BG2	EN 1027 300Pa	Zugluft/Staub	Wärme- dämmung
/1,5-3	18	36	2	2,5	3	5	8
/2-5	12	20	3	4	5	8	13
/3-5	9	18	4	5	5	10	16
/3-9	6	12	6	7	9	15	24
/5-12	5	10	8	10	12	20	32
/7-15	5	10	10	12	15	25	40
/8-19	4	8	12	15	19	30	50
/10-24	3	5	16	19	24	40	65

## Vorlegeband

PE-Dichtband, Klebeschicht mit Folie abgedeckt

- geschäumtes, geschlossenzelliges, weichmacherfreies Vorlegeband
- Abdichtung von Fenstern und Türen
- wärme- und schalltechnische Entkoppelung von Bauteilen, z.B. Trockenbauständerwänden, Abdichtung von Luftkanälen im Klima- und Lüftungsbau
- einseitig selbstklebend
- Klebefläche bleibt bis zum Verarbeiten durch die PE-Folie geschützt
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$
- Raumgewicht: ca.  $33 \text{ kg/m}^3$
- Farbe: schwarz

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Stärke	Breite	Rollenlänge
409-004	Vorlegeband schwarz 2x10	2 mm	10 mm	20 lfm
409-005	Vorlegeband schwarz 2x12	2 mm	12 mm	20 lfm
409-006	Vorlegeband schwarz 2x15	2 mm	15 mm	20 lfm
409-007	Vorlegeband schwarz 2x20	2 mm	20 mm	20 lfm
409-008	Vorlegeband schwarz 2x30	2 mm	30 mm	20 lfm
409-016	Vorlegeband schwarz 3x10	3 mm	10 mm	20 lfm
409-017	Vorlegeband schwarz 3x12	3 mm	12 mm	20 lfm
409-018	Vorlegeband schwarz 3x15	3 mm	15 mm	20 lfm
409-019	Vorlegeband schwarz 3x20	3 mm	20 mm	20 lfm
409-021	Vorlegeband schwarz 3x30	3 mm	30 mm	20 lfm
409-023	Vorlegeband schwarz 3x50	3 mm	50 mm	20 lfm
409-025	Vorlegeband schwarz 3x60	3 mm	60 mm	20 lfm
409-030	Vorlegeband schwarz 4x10	4 mm	10 mm	20 lfm
409-031	Vorlegeband schwarz 4x12	4 mm	12 mm	20 lfm
409-032	Vorlegeband schwarz 4x15	4 mm	15 mm	20 lfm
409-033	Vorlegeband schwarz 4x20	4 mm	20 mm	20 lfm
409-035	Vorlegeband schwarz 4x30	4 mm	30 mm	20 lfm
409-038	Vorlegeband schwarz 4x50	4 mm	50 mm	20 lfm
409-044	Vorlegeband schwarz 5x10	5 mm	10 mm	10 lfm
409-045	Vorlegeband schwarz 5x12	5 mm	12 mm	10 lfm
409-046	Vorlegeband schwarz 5x15	5 mm	15 mm	10 lfm
409-047	Vorlegeband schwarz 5x20	5 mm	20 mm	10 lfm
409-049	Vorlegeband schwarz 5x30	5 mm	30 mm	10 lfm
409-051	Vorlegeband schwarz 5x50	5 mm	50 mm	10 lfm
409-061	Vorlegeband schwarz 6x40	6 mm	40 mm	10 lfm
409-062	Vorlegeband schwarz 6x50	6 mm	50 mm	10 lfm
409-084	Vorlegeband schwarz 6x60	6 mm	60 mm	10 lfm
409-077	Vorlegeband schwarz 10x40	10 mm	40 mm	10 lfm
409-078	Vorlegeband schwarz 10x50	10 mm	50 mm	10 lfm





## Vorlegeband Extra

PE-Dichtband, einseitig selbstklebend, ohne zusätzliche Folie

- geschäumtes, geschlossenzelliges, weichmacherfreies Vorlegeband
- Vorlegeband für Fensterverglasungen, Abdichtung von Fenstern und Türen
- wärme- und schalltechnische Entkoppelung von Bauteilen, z.B. Trockenbauständerwänden, Abdichtung von Luftkanälen im Klima- und Lüftungsbau
- einseitig selbstklebend
- Lieferung mit innenliegender Klebeschicht – das Abziehen und Entsorgen der Schutzfolie entfällt (anders als bei Vorlegeband)
- hervorragend wärmedämmend; Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda = 0,034 \text{ W/mK}$
- Raumgewicht: ca.  $33 \text{ kg/m}^3$
- Stauchhärte 25 %:  $38 \text{ kPa}$
- Farbe: schwarz

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Stärke	Breite	Rollenlänge
409-317	Vorlegeband Extra schwarz 2x6	2 mm	6 mm	25 lfm
409-300	Vorlegeband Extra schwarz 2x9	2 mm	9 mm	25 lfm
409-316	Vorlegeband Extra schwarz 2x12	2 mm	12 mm	25 lfm
409-312	Vorlegeband Extra schwarz 2x20	2 mm	20 mm	25 lfm
409-337	Vorlegeband Extra schwarz 2x25	2 mm	25 mm	25 lfm
409-301	Vorlegeband Extra schwarz 3x9	3 mm	9 mm	25 lfm
409-306	Vorlegeband Extra schwarz 3x12	3 mm	12 mm	25 lfm
409-313	Vorlegeband Extra schwarz 3x20	3 mm	20 mm	25 lfm
409-319	Vorlegeband Extra schwarz 3x30	3 mm	30 mm	25 lfm
409-320	Vorlegeband Extra schwarz 3x40	3 mm	40 mm	25 lfm
409-326	Vorlegeband Extra schwarz 3x50	3 mm	50 mm	25 lfm
409-302	Vorlegeband Extra schwarz 4x9	4 mm	9 mm	25 lfm
409-311	Vorlegeband Extra schwarz 4x12	4 mm	12 mm	25 lfm
409-307	Vorlegeband Extra schwarz 4x15	4 mm	15 mm	25 lfm
409-339	Vorlegeband Extra schwarz 4x25	4 mm	25 mm	25 lfm
409-335	Vorlegeband Extra schwarz 4x30	4 mm	30 mm	25 lfm
409-303	Vorlegeband Extra schwarz 5x9	5 mm	9 mm	10 lfm
409-340	Vorlegeband Extra schwarz 5x25	5 mm	25 mm	10 lfm
409-336	Vorlegeband Extra schwarz 5x30	5 mm	30 mm	25 lfm
409-344	Vorlegeband Extra schwarz 5x40	5 mm	40 mm	10 lfm
409-304	Vorlegeband Extra schwarz 6x9	6 mm	9 mm	10 lfm
409-310	Vorlegeband Extra schwarz 6x15	6 mm	15 mm	10 lfm
409-329	Vorlegeband Extra schwarz 6x20	6 mm	20 mm	10 lfm
409-051	Vorlegeband schwarz 5x50	5 mm	50 mm	10 lfm
409-061	Vorlegeband schwarz 6x40	6 mm	40 mm	10 lfm
409-062	Vorlegeband schwarz 6x50	6 mm	50 mm	10 lfm
409-084	Vorlegeband schwarz 6x60	6 mm	60 mm	10 lfm
409-077	Vorlegeband schwarz 10x40	10 mm	40 mm	10 lfm
409-078	Vorlegeband schwarz 10x50	10 mm	50 mm	10 lfm

## Folienband DUO Easy 240

selbstklebendes Folienband für innen und außen

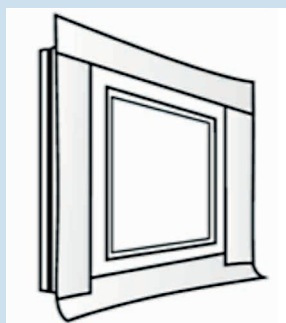
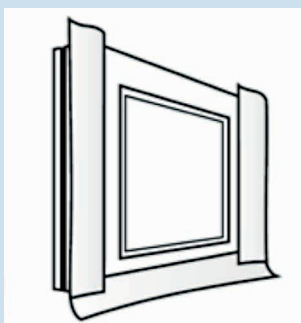
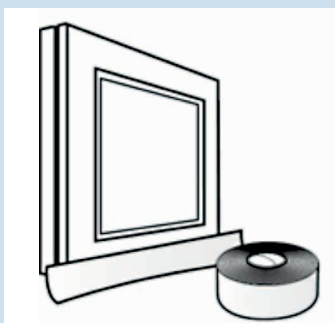
- zur Abdichtung der Bauanschlussfuge innen UND außen
- Ausgleich von Bewegungen durch Dehnfähigkeit des Bandes
- optimaler Einsatz auch bei vorgehängten Fensterelementen
- geeignet für Sanierung und Neubau
- systemgeprüft nach ÖNORM B 5320
- feuchtevariabler  $s_d$ -Wert: 0,48 bis 12 m – abhängig von den Umgebungsbedingungen
- schlagregendicht: > 1.050 Pa
- luftdicht:  $a_n < 0,1$
- hohe Klebekraft des Befestigungsstreifens
- 12 Monate UV-stabil
- überputz- und überstreichbar
- kurzzeitig reversibel
- Lagerfähigkeit: 24 Monate
- erfüllt die Anforderungen an ökologische Baustoffe (enthält keine Phthalate, Halogenverbindungen, Flammschutzmittel usw.)
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- zusätzlicher Klebestreifen an der Bandrückseite bei DUO Easy+



Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
509-280	DUO Easy 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-281	DUO Easy 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-282	DUO Easy 240, 150 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-283	DUO Easy 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-285	DUO Easy 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm
509-290	DUO Easy+ 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-291	DUO Easy+ 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-292	DUO Easy+ 240, 150 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-293	DUO Easy+ 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-294	DUO Easy+ 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm
417-070	3E Basic 74/10-20 mm	11,7 lfm	4	46,8 lfm
417-071	3E Basic 74/15-30 mm	9,4 lfm	4	37,6 lfm
417-072	3E Basic 84/4-9 mm*	18,8 lfm	3	56,4 lfm
417-073	3E Basic 84/6-15 mm	14,1 lfm	3	42,3 lfm
417-074	3E Basic 84/10-20 mm	11,7 lfm	3	35,1 lfm
417-075	3E Basic 84/15-30 mm	9,4 lfm	3	28,2 lfm
417-076	3E Basic 94/4-9 mm*	18,8 lfm	3	56,4 lfm
417-077	3E Basic 94/6-15 mm*	14,1 lfm	3	42,3 lfm
417-078	3E Basic 94/10-20 mm*	11,7 lfm	3	35,1 lfm
417-079	3E Basic 94/15-30 mm*	9,4 lfm	3	28,2 lfm

andere Abmessungen auf Anfrage!

### Montage Folienband





## Folienband FA Easy Soft 240

vollflächig klebendes Folienband für den äußeren Anschluss

- zur Abdichtung der Bauanschlussfuge außen gemäß ÖNORM B 5320
- systemgeprüft nach ÖNORM B 5320
- dampfdiffusionsoffen:  $s_d$ -Wert: 0,8 m
- schlagregendicht: bis 1.050 Pa
- hohe Klebekraft
- überputzbar
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- zusätzlicher Klebestreifen an der Bandrückseite bei FA Easy+ Soft

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
509-721	FA Easy Soft 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-722	FA Easy Soft 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-724	FA Easy Soft 240, 150 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-726	FA Easy Soft 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-728	FA Easy Soft 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm
509-731	FA Easy+ Soft 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-732	FA Easy+ Soft 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-734	FA Easy+ Soft 240, 150 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-736	FA Easy+ Soft 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-738	FA Easy+ Soft 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm

andere Abmessungen auf Anfrage!

Mindestbestellmenge: 150 mm: 1.000 lfm; 200 mm: 700 lfm; 300 mm: 500 lfm



## Folienband FI Easy 240

vollflächig klebendes Folienband für den inneren Anschluss

- zur Abdichtung der Bauanschlussfuge innen gemäß ÖNORM B 5320
- dampfdiffusionshemmend:  $s_d$ -Wert: > 10 m
- luftdicht:  $a_n < 0,1$
- hohe Klebekraft
- geeignet für Sanierung und Neubau
- überputzbar
- Lagerfähigkeit: 24 Monate
- sehr emissionsarm – EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>
- zusätzlicher Klebestreifen an der Bandrückseite bei FI Easy+

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Rollenlänge	Rollen pro Karton	Kartoninhalt
509-701	FI Easy 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-702	FI Easy 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-706	FI Easy 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-708	FI Easy 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm
509-711	FI Easy+ 240, 75 mm	25 lfm	5	125 lfm
509-712	FI Easy+ 240, 100 mm	25 lfm	4	100 lfm
509-716	FI Easy+ 240, 200 mm	25 lfm	2	50 lfm
509-718	FI Easy+ 240, 300 mm	25 lfm	1	25 lfm

andere Abmessungen auf Anfrage!

Mindestbestellmenge: 100 mm: 100 lfm; 200 mm: 700 lfm; 300 mm: 500 lfm

## Anschlussflansch

zum Anschluss der Fensterabdichtung an die Bauwerksabdichtung

- zur Herstellung einer stauwasserdichten Anbindung bei bodentiefen Fenster- und Türelementen
- hervorragende Haftung auf allen handelsüblichen Oberflächen und Bitumen
- wechselseitig oder einseitig erhältlich
- erfüllt die Anforderungen der ÖNORM B 3691, ÖNORM B 3692 und DIN 18533
- Größe 200 x 300 mm



einseitiger Flansch

wechselseitiger Flansch

Artikelnr. Bestellbezeichnung

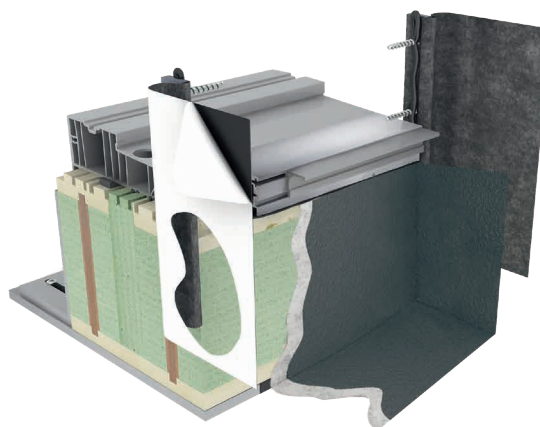
407-900 Set Anschlussflansch wechselseitig

407-901 Set Anschlussflansch einseitig

Verpackungseinheit: 1 Set besteht aus 16 x Anschlussflansch  
16 x Putzvlies,  
16 x Schraubensets (je 4 x Holzschrauben und je 4 x Schrauben mit Bohrspitze),  
1 x Montageanleitung, 1 x Verarbeitungshinweise,  
1 x Flanschdicht 290 ml

### In 3 einfachen Schritten zum perfekten Anschluss:

1. Die Hohlkehle des Anschlussflansches mit einer Raupe Flanschdicht versehen und anschließend mit 4 Schrauben am Fenster- bzw. Türelement befestigen.
2. Den Anschlussflansch mind. 150 mm über Oberkante Fertigfußboden (OKFF) sowie bündig am äußeren seitlichen Fenster- bzw. Türelement platzieren.
3. Auf eine falten- und spannungsfreie Verklebung des Anschlussflansches am Baukörper (Mauerkörper) achten.



### Mit folgenden Produkten kann die Abdichtung auf dem INSEBO® Anschlussflansch stauwasserdicht fertiggestellt werden:

#### Flüssigabdichtungen

- Frankosil 1K und Frankol 2K
- REPOVUR WP 200
- Triflex PRODetail, Triflex
- SmarTec
- RALMO-Flüssigabdichtung ÖKO
- Kemperol 2K PUR
- Botament RD2 The Green One und Botament RD1 Universal
- Remmers MB 2K
- SikaFloor 405 und Sika IgoDicht 2K-P
- Sopro Dichtschlämme Flex RS 623, Sopro Turbo-Dichtschlämme 2K TDS 823
- Sopro ZR-Turbo Reaktivabdichtung, Sopro ZR Turbo XXL Reaktivabdichtung 2-K 618, Sopro ZR-Turbo Max sowie Sopro KellerDicht 1K KD 752 und Sopro KellerDicht 2K KD 754
- maxit AD-1K-Außendicht und maxit SDS 16
- Hahne – IMBERAL DAB 30P und DAKORIT PUR1K 30P
- Enkolan Abdichtung 1K LF, Enkopur, Enkryl

- Wecryl 110
- Elapro 1K-Sil
- Bauder LIQUITEC PU
- weber.tec Superflex D2 und weber.tec Superflex D24
- Kaubifix FA Dichtschlämme 1K und 2K, Kaubifix FA Dichtschlämme AS 1K und 2K, Kaubifix FA 2K TT-Flex
- WIDOCryl-Detail
- PCI Barraseal Turbo
- PCMB PCI Pecimor 2K

#### Bahnen:

- RALMO-Tape 4000, RALMO-EPDM
- TOPLINE-Türanschlussband
- Bitumenbahnen (kalt oder geflämmt)



## BuildTec Flansch 82

Dicht- und Klebstoff für den Anschlussflansch

- nach Aushärtung wasserfest und luftdicht
- sehr gute Haftung auf Purenit, Bitumen und PE
- sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452
- im Innen- und Außenbereich anzuwenden
- witterungsbeständig
- lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- je eine Kartusche ist in jedem Anschlussflansch-Set enthalten

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
407-902	BuildTec Flansch 82	290ml
Verpackungseinheit: 12 Stück/Karton		



## LiquiTec Folienprimer

für Folienbänder auf porösen Untergründen

- Grundierung für Folienbänder
- anwendbar bei Folienband DUO Easy 240, Folienband FI Easy 240 und Folienband FA Easy Soft 240
- für saugfähige Untergründe
- gebrauchsfertiges Gemisch zum Auftragen mit einem Pinsel
- lösungsmittelfrei
- frei von Weichmachern
- farblos

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
509-500	LiquiTec Folienprimer	400ml
Verpackungseinheit: 8 Stück/Karton		

A modern bathroom interior featuring a white ceramic sink mounted on a black metal stand. The sink has a chrome faucet and handles. To the right of the sink is a white vanity cabinet with three drawers and a glass. The wall behind the sink is made of grey tiles, and the wall to the right is made of red brick. A window with a black frame is visible on the right side of the image. A mirror is mounted on the wall above the sink.

## SCHMIERSTOFFE, SPRAYS & REINIGER

**Helfer in Flaschen und Dosen: Schmierstoffe, Sprays und Reiniger erleichtern das Leben, das Bauen und Renovieren.**

Unsere Spezialprodukte ergänzen unser Produktsortiment und vereinfachen viele Arbeiten – an Holzbearbeitungsmaschinen, beim Formen- und Spritzgießen oder bei der Reinigung von PVC-Fensterprofilen.

## PRODUKTÜBERSICHT

- 74 AeroTec Zink
- 74 LiquiTec Kunststoff
- 74 AeroTec Iso-Cleaner
- 75 AeroTec Silicone
- 75 LiquiTec Gleitmittel

Für mehr Informationen zu unseren Produkten und zur richtigen Anwendung beachten Sie unsere technischen Merkblätter und Sicherheitsdatenblätter, welche Sie auf unserer Website ([insebo.com](http://insebo.com)) bequem einsehen und downloaden können.

## AeroTec Zink

temperaturbeständiger Korrosionsschutz

- zur schnellen Ausbesserung von beschädigten Zinkschichten sowie von Schadstellen an verzinkten Stahlteilen
- zur Erneuerung zerstörter Grundierungen
- flächige Rostschutzbeschichtung
- gute elektrische Leitfähigkeit, daher als Punktschweißfarbe verwendbar
- schnelltrocknend
- auch ohne Grundierung einsetzbar

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
303-005	AeroTec Zink	Sprühdose 400 ml
Verpackungseinheit: 8 Stück/Karton		



## LiquiTec Kunststoff

löst Fett, Öl und Schmutz

- Spezialreiniger für PVC-Fensterprofile und andere Kunststoffe
- verbessert in vielen Fällen die Haftung von Dichtungsmassen
- zur Entfernung von durch Bearbeitung, Transport oder Montage entstandenen Verunreinigungen – Schmutzflecken, Bleistiftstrichen etc.
- geeignet zum Entfernen von nicht ausgehärteten Silikonresten
- farblos
- vor dem Gebrauch Verträglichkeitsprobe durchführen

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
304-052	LiquiTec Kunststoff	Blechanister 1 l
Verpackungseinheit: 3 Blechanister/Karton		

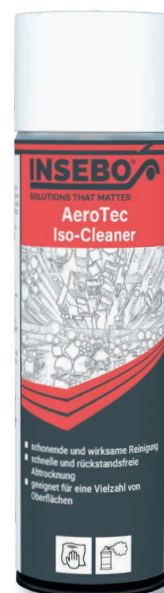


## AeroTec Iso-Cleaner

schonendes Reinigen und Entfetten

- schnelle rückstandsfreie Verdunstung
- für eine schonende Reinigung von elektrischen und mechanischen Bauteilen
- geeignet für die Entfernung von nicht ausgehärteten MS-Resten
- verarbeitungsfertig
- zum Entfetten einer Vielzahl an Materialien, wie z.B. Kunststoffoberflächen, Metalle usw.
- für die Entfernung von Öl- und Fettresten, Kunstharzen, Teer und Bitumen

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
304-055	AeroTec Iso-Cleaner	Sprühdose 500 ml
Verpackungseinheit: 12 Sprühdosen/Karton		





## AeroTec Silicone

schmiert fleckenfrei und unsichtbar

- öl- und fettfreies Schutz-, Gleit-, Trenn- und Pflegemittel
- geeignet für Kunststoffe, Holz, Gummi und Metalle
- ausgezeichnetes Trennmittel beim Formen- und Spritzgießen, als Montagehilfe bei Schlauchverbindungen sowie in der Holz- und Papierverarbeitung
- gute Temperaturbeständigkeit
- zum Schmieren von Zylinderschlössern, Scharnieren, Autotürdichtungen, Schiebendächern, Sitzschienen und Sicherheitsgurtwicklern
- sauberer, nicht harzender Gleit- und Schmierfilm
- schützt vor Oxidation und Korrosion
- wasserabweisend und antistatisch

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
------------	--------------------	---------------

301-001	AeroTec Silicone	Sprühdose 300 ml
---------	------------------	------------------

Verpackungseinheit: 12 Sprühdosen/Karton



## LiquiTec Gleitmittel

für Holzbearbeitungsmaschinen und viele andere Anwendungen

- lässt Holz bei Arbeiten an Hobelmaschinen, Fräsmaschinen, Montagetischen usw. mühelos gleiten
- verarbeitungsfertig
- farblos
- silikonfrei, daher keine Beeinträchtigung beim Beizen, Lackieren, Furnieren oder Leimen

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
------------	--------------------	---------------

302-058	LiquiTec Gleitmittel	Blechkanister 5 l
---------	----------------------	-------------------

Verpackungseinheit: 2 Blechkanister/Karton

# VERARBEITUNGS- WERKZEUGE

**Richtig dosiert, präzise verklebt, perfekt gepresst: Mit unseren Verarbeitungswerkzeugen gelingt's leichter.**

Weil nicht einmal INSEBO® Produkte sich von selbst auftragen, haben wir unser Sortiment an Verarbeitungswerkzeugen erweitert: Entdecken Sie eine ganze Welt an Pressen für Kartuschen und Alubeutel sowie Pistolen für PU-Schaum-Dosen.



## PRODUKTÜBERSICHT

- 78 PU-Schaum-Pistole 2000
- 78 Dosierpistole Metall Lite Plus
- 79 Dosierpistole Guardia X7
- 79 Dosierpistole Scuro Evo 6
- 79 Dosierpistole Metall Lite XL
- 80 Kartuschenpresse eXcePt-310
- 80 Halbschalenpresse HPS56
- 80 Skelettpresse X7
- 81 Profi-Kartuschenpresse XP-DELTA
- 81 Kartuschenpresse FX7-90
- 81 Alurohrpresse FX7-60
- 82 Druckluftpresse B600
- 82 Mörtelpresse X7-1000
- 83 Fugenspachtel-Set
- 83 Universal-Fugenspachtel

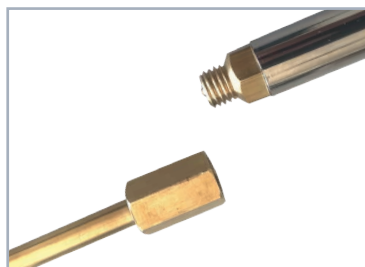


## PU-Schaum-Pistole 2000

die Pistole für die beste Schaumqualität

- qualitativ hochwertige PU-Schaum-Pistole mit Messing-Stellrad und Metallkugel im Ventil
- exakte Dosierung und optimale Schaumqualität
- Für unzugängliche Stellen werden zwei Verlängerungsschläuche sowie zwei Spitzen für schmale Öffnungen mitgeliefert.
- Die im Originalkarton mitgelieferten Kunststoffröhrchen sind für exponierte Stellen zu verwenden, die man mit der Schaumpistole nicht direkt erreichen kann.
- Optional können Aufschraubspitzen mit Gewinde und Dichtung speziell für die PU-Schaum-Pistole 2000 bestellt werden. Diese eignen sich für besonders schmale und tiefe Fugen. Erhältlich sind 5 und 20 cm lange Messingspitzen, beide in 5-Stück-Sets inklusive einer Verpackung im Hänger.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Gebindeinhalt
113-012	PU-Schaum-Pistole 2000 INSEBO®	mit INSEBO® Logo
113-003	PU-Schaum-Pistole 2000	firmenneutrale Aufmachung
113-035	Aufschraubspitze für Dosierpistole 5 cm	5-Stück-Set
113-036	Aufschraubspitze für Dosierpistole 20 cm	5-Stück-Set



PU-Schaum-Pistole 2000 mit INSEBO® Logo



PU-Schaum-Pistole 2000 in firmenneutraler Aufmachung

## Dosierpistole Metall Lite Plus

hochwertige Metallpistole mit verchromtem Transportrohr

- hochwertige, robuste Metallpistole
- stabile Ausführung durch abgesetztes, verchromtes Transportrohr
- leicht und präzise justierbar
- Dosenadapter und Nadel antihaftbeschichtet
- integrierte Rapid-Abzugssicherung
- gummierter Handgriff für optimales Handling



Artikelnr.	Bestellbezeichnung
610-005	Dosierpistole Metall Lite Plus



## Dosierpistole Guardia X7

das Profi-Werkzeug für präzises Arbeiten

- massives Pistolenkörper-Design
- komplett antihaftbeschichtet
- verstärkter Dosenadapter
- optimaler Schaumdurchfluss
- gummierter, ergonomischer Griff und Abzug
- leichte und präzise Dosiernadel Justierung mit Endstopp-Funktion

Artikelnr. Bestellbezeichnung

610-006 Dosierpistole Guardia X7



## Dosierpistole Scuro Evo 6

komplett antihaftbeschichtete & hochwertige Metallpistole

- hochwertige Metallpistole
- komplett antihaftbeschichtet
- Messingspitze mit Gewinde
- geringes Gewicht
- Pistolenaufsatz aus Messing 5 cm
- 4-fache Long-Life-Dichtung
- leicht und präzise einstellbar mit Quick-Stop-Funktion im Abzug
- Magazin mit 2 Messingspitzen und ergonomischen Griff

Artikelnr. Bestellbezeichnung

610-016 Scuro Evo 6



## Dosierpistole Metall Lite XL

die extra lange Pistole für spezielle Einsätze

- stabile Metallpistole mit 60 cm langem Pistolenrohr
- gummierter Griff für optimalen Halt
- griffige Messingstellschraube
- entwickelt für das Füllen von tiefen Mauerdurchbrüchen und unzugänglichen Stellen sowie für müheloses Schäumen ohne Leiter

Artikelnr. Bestellbezeichnung

610-009 Dosierpistole Metall Lite XL

## Kartuschenpresse eXcePt-310

robuste Kartuschenpresse mit starker Übersetzung

- aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion
- bestens geeignet auch für zähflüssige Dicht- und Klebstoffe
- angenehmes Arbeiten durch gummierten Griff
- integriertes Dosierspitzen-Schneidmesser
- korrosionsgeschützte Schub- und Antriebsteile
- mit praktischem Leiterhaken
- Übersetzungsverhältnis 19:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung

621-009 Kartuschenpresse eXcePt-310



## Halbschalenpresse HPS56

geringes Gewicht und gute Übersetzung

- kompakte Bauweise, ergonomisches Design und einfache Einhand-Bedienung für ermüdungsfreies Arbeiten
- einfacher und schneller Kartuschenwechsel
- mit praktischem Leiterhaken
- kein Nachlaufen durch Entlastung der Rücklaufsperrung auf Daumendruck
- für Dichtstoff- und Kleberkartuschen
- Übersetzungsverhältnis 13:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung

621-006 Halbschalenpresse HPS56



## Skelettpresse X7

handliche Kartuschenpresse für Heimwerker und Profis

- handliche Kartuschenpresse mit geringem Gewicht
- kein Nachlaufen bei Arbeitsunterbrechungen durch automatische Entspannung
- für Dichtstoff- und Kleberkartuschen
- enthält eine Nadel zum Durchstoßen des ausgehärteten Dichtstoffs in der Düse
- mit praktischem Leiterhaken
- Übersetzungsverhältnis 7:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung Farbe

610-006 Dosierpistole Guardia X7 schwarz





## Profi-Kartuschenpresse XP-DELTA

höchste Qualität mit umschaltbarem Übersetzungsverhältnis

- drehbare Schale und Leiterhaken
- gummierter Griff und Abzug
- korrosionsgeschützte Spezial-Legierung
- aktivierbare Nachlaufstopp-Funktion
- DELTA-Schubklotz, extrem widerstandsfähig
- umschaltbares Übersetzungsverhältnis – 25:1 und 12:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung

621-012 Profi-Kartuschenpresse XP-DELTA



## Kartuschenpresse FX7-90

hochwertige Presse für besonders viskose Dicht- und Klebstoffe

- drehbare Schale
- gummierter Griff und Abzug
- erhöhte Druckbelastbarkeit des Vorschubmechanismus
- starker Schubklotz
- Leiterhaken
- für hochviskose Kleb- und Dichtstoffe
- Übersetzungsverhältnis 17:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung

621-008 Kartuschenpresse FX7-90



## Aluohrpresse FX7-60

Profi-Qualität für Kartuschen und Alubeutel

- drehbares Aluminiumrohr
- Überwurfmutter aus Aluminium
- gummierter Griff und Abzug
- erhöhte Druckbelastbarkeit des Vorschubmechanismus
- starker Schubklotz
- Profischubteller für restloses Entleeren des Beutels
- für hochviskose Kleb- und Dichtstoffe
- Übersetzungsverhältnis 17:1

Artikelnr. Bestellbezeichnung

622-009 Aluohrpresse FX7-60

## Druckluftpresse B600

handliche, leicht bedienbare Presse für müheloses Arbeiten

- Aluminiumrohr eloxiert
- optimaler Schwerpunkt
- minimaler Luftverbrauch
- Arbeitsdruck 6-10 bar
- Ventil für schnellen Druckablass

Artikelnr. Bestellbezeichnung

622-013 Druckluftpresse B600



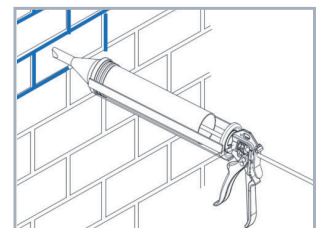
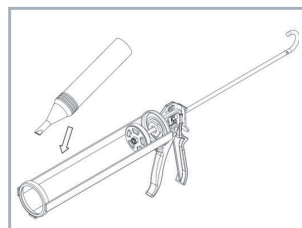
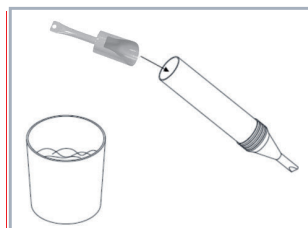
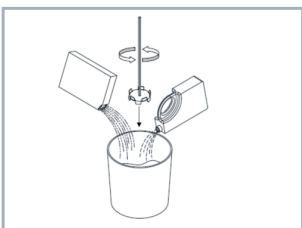
## Mörtelpresse X7-1000

für exakt gefüllte Mörtelfugen

- zur optimalen Verarbeitung von Fugenmörtel
- nicht geeignet für Mauermörtel, Estrich und andere grobkörnige Mischungen
- Fugen können ohne Randverschmutzung komplett ausgefüllt werden
- lieferbare Verschleißteile (Kunststoff-Füllrohr, Kolbengummi, Ersatzspitzen)
- Füllmenge ca. 1.000 ml
- breiter Schubklotz
- metallverschraubtes Griffstück
- Dosierspitze mit kleiner Öffnung für schmale, feine Fugen
- Dosierspitze mit großer Öffnung für breitere Fugen
- gummierter Griff und Abzug
- Halte-Clip zum Arretieren des Rohres
- mit Metallschaufel zum Befüllen

Artikelnr. Bestellbezeichnung

630-001 Mörtelpresse X7-1000





## Fugenspachtel-Set

praktische Spachteln für kleine und große Fugen

- 1 Stück dreieckig (3, 5 und 9 mm)
- 1 Stück rund (6, 8, 10 und 14 mm)
- 2 Stück dreieckig (6, 8, 10 und 14 mm)
- aus robustem Spezial-Kunststoff
- für eckige und runde Fugen
- zum schnellen, sauberen Verfugen
- für ein optimales, sauberes Fugenbild

Artikelnr.	Bestellbezeichnung
213-020	Fugenspachtel-Set



## Universal-Fugenspachtel

mit praktischer Rundung

- Universal-Fugenspachtel für alle Dichtmassen
- zum einfachen Glätten der Fugenoberfläche
- schnell, problemlos, sauber, kostensparend
- geeignet als Silikonabziehpachtel für professionelle Anwender
- Abmessungen: ca. 5,8 cm x 11,4 cm

Artikelnr.	Bestellbezeichnung
213-001	Universal-Fugenspachtel

# ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN

## 1. Allgemeines

Alle Angebote, Lieferungen und Vereinbarungen erfolgen ausschließlich auf Grund unserer Verkaufsbedingungen. Den Geschäfts- und Einkaufsbedingungen des Käufers wird hiermit ausdrücklich widersprochen. Sie verpflichten uns auch dann nicht, wenn der Käufer seine Bedingungen für ausschließlich erklärt hat und wir diesen nicht nochmals bei Vertragsabschluss widersprochen haben. Spätestens bei Entgegennahme unserer Ware durch den Käufer gelten unsere Verkaufsbedingungen auch ohne schriftliche Bestätigung des Käufers als vollinhaltlich angenommen.

- Bei Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und sämtliche aus dem Urheberrecht fließenden Verwertungsrechte vor. Diese Unterlagen dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

## 2. Zahlungsbedingungen

Alle Zahlungen sind grundsätzlich an uns zu leisten, unsere Außendienstmitarbeiter sind zum Inkasso nur im Einzelfall berechtigt, wenn sie von uns schriftlich dazu ermächtigt wurden.

- Sofern keine besonderen Zahlungsbedingungen vereinbart wurden, gilt Zahlung innerhalb von 20 Tagen rein netto, ohne jeden Abzug. Schecks und Wechsel werden grundsätzlich nicht angenommen.
- Bei Überschreitung eines Zahlungstermins werden die für Kaufleute gültigen gesetzlichen Zinsen verrechnet, mindestens jedoch 12 % p.a., die Zinsen sind quartalsweise zu kapitalisieren. Darüber hinaus ist der Käufer verpflichtet, Mahnspesen und insbesondere Inkassokosten aller Art in angemessener Höhe zu bezahlen. Die Geltendmachung darüber hinausgehender Ansprüche wird aber nicht ausgeschlossen.
- Bleibt der Käufer mit der Zahlung eines fälligen Betrages mehr als 10 Tage im Rückstand, so werden nach schriftlicher Anmahnung sämtliche Forderungen sofort zur Zahlung fällig. Weiters sind wir berechtigt, nach Setzung einer angemessenen Nachfrist, vom Vertrag zurückzutreten und die gelieferten Waren zurückzuverlangen.
- Die Zurückbehaltung von Zahlungen oder die Aufrechnung etwaiger von uns nicht ausdrücklich schriftlich anerkannter, fälliger Gegenansprüche des Käufers ist nicht statthaft.

## 3. Eigentumsvorbehalt

Alle gelieferten Waren bleiben bis zur Erfüllung sämtlicher Forderungen, die gegen den jeweiligen Käufer bestehen, unser Eigentum (Vorbehaltsware). Unser Eigentumsvorbehalt bezieht sich auch auf die durch die Verbindung oder Verarbeitung unserer Erzeugnisse entstehenden neuen Produkte. Falls der Käufer die Ware im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes weiterveräußert, gelten die hierbei entstehenden Forderungen als an uns abgetreten. Der Käufer verpflichtet sich, uns auf Verlangen den Namen des Drittschuldners und die Höhe der Forderungen mitzuteilen.

- Pfändungen durch Dritte sind uns unverzüglich mitzuteilen. Sicherungsübereignung der Ware ist unzulässig.

## 4. Schutzrechte

Bei einer Auftragsfertigung haftet der Käufer bei vorgegebenen Rezepten und Ausstattungen dafür, dass durch die Herstellung und Lieferung Schutzrechte Dritter nicht verletzt werden. Der Käufer verpflichtet sich, uns von Schadenersatzansprüchen oder sonstigen Ansprüchen Dritter und damit zusammenhängenden Kosten aller Art freizustellen und uns für alle mittelbaren und unmittelbaren Schäden, die uns durch die Verletzung etwaiger Schutzrechte erwachsen, Ersatz zu leisten.

## 5. Lieferfrist

Lieferfristen sind, solange sie nicht nachweislich ausdrücklich als fix vereinbart werden, freibleibend. Die von uns festgelegte Lieferzeit ist weiters für uns nur insofern verbindlich, als wir nicht durch Krieg, Betriebsstörungen, Rohstoffmangel, Verkehrsstörungen oder Verfügung von höherer Gewalt an der Erfüllung des Auftrages gehindert werden. Solche Ereignisse berechtigen uns, vom Vertrag ganz oder teilweise zurückzutreten, ohne dass dem Käufer ein Recht auf Schadenersatz zusteht. Ist keine Lieferfrist vereinbart, gilt prompte Lieferung als vereinbart. Uns steht jedoch in allen Fällen das Recht auf Verlängerung unserer Lieferfrist um höchstens 4 Wochen zu. Ist die Ware zum vertraglichen Lieferzeitpunkt bereits fertiggestellt und die Abnahme verlangt, so lagert sie auf Rechnung und Gefahr des Käufers bei uns. Ohne Vorschrift des Käufers werden Versandart und Versandweg nach bestem Ermessen gewählt. Teillieferungen sind zulässig. Wir behalten uns Mehr- und Mindermengenerlieferungen von 5 % vor.

- Nimmt der Käufer eine fest in Augenschein gegebene Warenmenge nicht in ihrer Ganzheit ab, können wir unbeschadet sonstiger Rechte einen Mindermengen-Zuschlag erheben. Bei Bestellungen unter EUR 40,- kann grundsätzlich für die Bearbeitung ein Zuschlag von EUR 4,- je Rechnung zusätzlich erhoben werden.
- Die Verbindlichkeit der Lieferung und ein allenfalls zugesagter Liefertermin gelten nur dann, wenn die Versorgung mit allen im Produkt verarbeiteten Rohstoffen gewährleistet ist. Schadenersatz wegen Lieferverzug, insbesondere Konventionalstrafen in Lieferverträgen oder AGB werden ausdrücklich ausgeschlossen.

## 6. Gefahrenübergang

Lieferungen erfolgen ohne besonders vereinbarte Lieferbedingungen grundsätzlich ab Werk.

- Unsere Lieferpflicht gilt als in vollem Umfang erfüllt, und die Gefahr geht in jeder Hinsicht auf den Käufer über, sobald die Ware unser Werk verlassen hat. Dies gilt auch dann, wenn die Ware von uns frachtfrei geliefert wird. Der Abschluss etwaiger Transport- und sonstiger Versicherungen obliegt dem Käufer. Tritt während des Transportes ein Schaden an der Ware auf, oder wird die Ware nicht vollzählig angeliefert, so hat sich der Käufer vom Auslieferer (z.B. LKW-Fahrer) den Schaden vermerken und durch Unterschrift bestätigen zu lassen. Waren, die der Käufer vereinbarungsgemäß bei uns abzuholen hat, werden von dem Zeitpunkt an, zu dem ihm die Abholbereitschaft mitgeteilt wurde, auf seine Gefahr aufbewahrt. Der Käufer, der dieser Abholpflicht nicht nachkommt, hat auf unser Verlangen für die Aufbewahrung eine angemessene Vergütung zu entrichten.

## 7. Mängelrüge

Alle Angaben über Produkteigenschaften entsprechen unseren Erfahrungen und technischen Angaben unserer Zulieferer. Sie entbinden den Abnehmer und Anwender nicht von anwendungsbezogenen Eignungsprüfungen. Produkthaftpflichtentschädigungen sind in jedem Fall ausgeschlossen.

- Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis.

Sie befreit den Abnehmer und Anwender nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich im Verantwortungsbereich von Abnehmer und Anwender.

- Mängelrügen sind uns bei sonstigem Anspruchsverlust unverzüglich nach Eingang der Sendung am Bestimmungsort schriftlich korrekt und detailliert bekanntzugeben und durch Einsendung von Mustern der beanstandeten Ware zu dokumentieren. Nach Ablauf von 10 Tagen nach Eingang der Sendung beim Käufer ist keine Mängelrüge mehr zulässig. Kleine handelsübliche oder technisch nicht vermeidbare Abweichungen in Farbe, Qualität, Abmessungen und der Ausrüstung können nicht Gegenstand einer Mängelrüge sein. Maßgebend für die Ausführung jedes Auftrages hinsichtlich der Qualität sind die Durchschnitts-Ausfallmuster, welche wir dem Käufer auf sein Verlangen vorlegen.
- Im Falle berechtigter Beanstandung hat der Käufer Anspruch auf Umtausch, vorausgesetzt, dass sich die reklamierte Ware im Originalzustand befindet. Beanstandung berechtigt den Käufer in keinem Falle zu Schadenersatzforderung, Wandlung, Minderung oder Rücktritt vom Vertrag.
- Unsere Angaben über Eigenschaften, Verarbeitung und Anwendung unserer Erzeugnisse beruhen auf gewissenhaft durchgeführten Prüfungen und auf praktischen Erfahrungen. Sie sind jedoch völlig unverbindlich und entheben den Käufer nicht von seiner Pflicht, sich durch ausreichende Versuche selbst davon zu überzeugen, dass mit unseren Produkten der von ihm gewünschte Erfolg erzielt werden kann. Schadenersatzansprüche können grundsätzlich nur in Höhe des Warenwertes geltend gemacht werden. Darüber hinaus gehende Ansprüche (insbesondere Folge- und Formschäden) und die Geltendmachung von Folgekosten sind ausgeschlossen. Eine Gewähr im Einzelfall – auch in patentrechtlicher Hinsicht – kann nicht übernommen werden.

## 8. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für alle unsere Lieferungen ist unser Firmensitz. Erfüllungsort für die dem Käufer obliegenden Verpflichtungen ist Himberg bei Wien.

## **Kontaktieren Sie uns gerne!**

**WS INSEBO GmbH**  
Industriestraße 24  
A-2325 Himberg

Tel.: +43 2235 86227 - 0  
Tel.: +49 9153 92951117  
E-Mail: [office@insebo.com](mailto:office@insebo.com)  
Website: [insebo.com](http://insebo.com)

### **Haftungsausschluss:**

Eine Information der WS INSEBO GmbH. Es gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen der WS INSEBO GmbH, die unter [www.insebo.com/de/verkaufsbedingungen.html](http://www.insebo.com/de/verkaufsbedingungen.html) zu finden sind.  
Detaillierte Informationen zu INSEBO Produkten entnehmen Sie bitte den technischen Merkblättern und den Sicherheitsdatenblättern. Satzfehler sowie Änderungen vorbehalten.  
Ausgabe 03/2026