



Wenn es ums Abdichten und Kleben geht, bietet Mit dem i3 Fensterabdichtungssystem hat illbruck Ihnen ein umfassendes Portfolio hochwertiger Produkte für perfekte Ergebnisse. Egal, ob es sich um Fenster, Fassaden, Innenausbau, den Außenbereich eines großen Bauvorhabens oder eine kleine Sanierungsmaßnahme handelt zigartig. - illbruck hat die passende Lösung.

Perfektes Abdichten und Kleben spielt für die Funktionsfähigkeit und die Energieeffizienz eines Gebäudes eine entscheidende Rolle. illbruck setzt hier seit 70 Jahren Maßstäbe. Die Marke steht für perfekt abgestimmte Produkte, praxisorientierte Schulungen und eine fachgerechte Beratung zur Verbesserung des Gesamtklimas von Gebäuden und die Reduzierung Ihres Arbeitsaufwands.

illbruck bereits eine neue Dimension der Anwendungsvielfalt, Montageerleichterung und Systemsicherheit definiert. Die nunmehr weiterentwickelte Lösung ist ebenso einfach wie ein-

illbruck ist eine Marke von CPG Europe, einem europäischen Hersteller und Anbieter leistungsstarker Bauprodukte.

Abonnieren Sie unseren E-Mail Newsletter und folgen Sie uns auf unseren Social Media-Kanälen

E-Mail Newsletter



/illbruck.com/de_DE/ kontakt/newsletter/

Social Media-Kanäle



/CPGDeutschland



/company/ cpg-deutschland





Qualitätsprodukte für perfekte Ergebnisse!



illbruck

- 05 Über uns
- 06 Service
- 12 Anwendungsbereiche

Produkte

20 Dichtungsbänder

- Wissenswertes
- Fugendichtungsbänder
- Multifunktionsdichtungsbänder
- · Nicht imprägnierte Bänder

32 **Folien**

- Wissenswertes
- Feuchtevariable Folien
- Dichtfolien
- Butyl- und Bitumenbänder
- Klebebänder

44 Dichtstoffe

- Wissenswertes
- Hybride
- Silikone
- Acrylate
- Weitere

Schäume 60

- Wissenswertes
- 1K-Schäume
- 2K-Schäume
- 1K-isocyanatfreie Schäume

Kleber

- Wissenswertes
- Hybride
- Silikone
- PU-Kleber
- Weitere

Spezialprodukte

- Abdichtungsbeschichtungen
- Vorwandmontagesysteme
- Dichtleisten
- Sonderprodukte

Zubehör

- Dicht- und Klebstoffe
- Folien
- Schäume
- Sonstiges

Zertifikate

Die CPG-Welt



Seit 70 Jahren – zukunftssichere Lösungen für Ihre Projekte

Ihre Projekte effizienter zu machen, ist seit 70 Jahren unser Ziel. Dabei haben wir nicht nur die Trends und Marktentwicklungen, sondern durch den permanenten Austausch mit unseren Kunden auch die Praxis im Blick.





Palais du sport, Paris (oben) | KÖ-Bogen, Düsseldorf (unten)

Für die steigenden Anforderungen seitens der Gesetzgebung und der Bauherren, bieten wir Lösungen die dem aktuellen Stand der Technik entsprechen und zukunftssicher sind. Hohe Energiepreise, knappe Ressourcen, Fachkräftemangel und enge Bebauung bestimmen die Planung. So sind Energieeinsparung, Wohngesundheit sowie ressourcenschonende Herstellung und Montage Themen, die uns gemeinsam in der Zukunft beschäftigen und viele Chancen bieten!

Die zahlreichen Innovationen der letzten sieben Jahrzehnte sind das Ergebnis unserer Erfahrung, unseres Know-hows und der Zusammenarbeit mit unseren Kunden. Das illbruck-Portfolio umfasst Premiumlösungen für höchste Ansprüche. Damit sind Sie für Ihre Ausschreibungen und Ausführungen bestens aufgestellt.

Unsere Experten stehen Ihnen mit Beratung, Seminaren oder Baustelleneinführungen zur Seite. Neben dem persönlichen Kontakt unterstützen wir 24/7 online mit Kalkulationstools, Ausschreibungstexten oder umfassenden Informationen auf www.illbruck.com.

Wohngesundheit und Nachhaltigkeit

Die zahlreichen Gütesiegel und Prüfzertifikate sind ein objektiver Qualitätsnachweis. Eine Vielzahl unserer Produkte sind EC1PLUS-zertifiziert und können dadurch ohne Einschränkung besonders für Innenräume eingesetzt werden. Sie sind sehr emissionsarm und erfüllen die höchsten Umwelt- und Gesundheitsansprüche. Damit gewährleisten wir Monteuren schonende Verarbeitungsschritte und unterstützen den Bauherren bei der Schaffung einer wohngesunden Umgebung. Mit der Einstufung nach DGNB wird zusätzlich die Nachhaltigkeit und Zukunftssicherheit der Bauprojekte belegt.





Unterstützende Werkzeuge in der Service-Toolbox

Die perfekte Planung und die fachgerechte effiziente Umsetzung auf der Baustelle sind heute wichtiger, aber auch komplizierter, denn je: Luftdichte Gebäudehülle, hoher Schall- und Einbruchschutz sind einige Beispiele. Damit steigen auch die Anforderungen an die Abdichtung, Isolierung und das Kleben.

illbruck bietet wegweisende und innovative Produkt- und Serviceleistungen, die auf Ihre jeweiligen Erwartungen und Gegebenheiten abgestimmt sind. Nützliche Online-Tools sowie individuelle persönliche Beratungs- und Schulungsleistungen unterstützen Planer und ausführende Betriebe von Projektbeginn bis zum Abschluss.



Weitere Informationen finden Sie unter www.illbruck.com/de oder Hotline: 02203 57550 - 600





Technische und kaufmännische Beratung





Beratung per Chat





Unterstützung auf der Baustelle





Planungsteam Bauanschluss

Kontaktieren Sie das Planungsteam unter Telefon: +49 (0)2203 57550-500 oder E-Mail: planungsteam@cpg-europe.com



Trainings und Seminare

Aktuelle Angebote:





Planungsplattform

Zur Plattform:





Fenster-Abdichtungsplaner:

Zum Planer:





Bedarfskalkulationstools:

Zum Kalkulator:



Realisieren Sie Ihr Projekt mit unserem Planungsteam

illbruck steht für fundierte und praxisorientierte Beratung und trägt so dazu bei, dass Arbeitsabläufe einfacher, schneller, kostengünstiger und vor allem sicherer werden. Das "Planungsteam Bauanschluss" realisiert Ihre Lösungen nach Maß und minimiert Ihren Planungsaufwand!

Neben der kostenlosen Beratung bietet Ihnen das Planungsteam Bauanschluss eine professionelle – auf Wunsch produkt- und anbieterneutrale – Bauanschlussplanung gegen eine geringe Gebühr an. Dabei übernehmen wir die Verantwortung und eine entsprechende Gewährleistung.



www.bauanschluss.info

Bauanschluss.info unterstützt Sie online bei der Vorbereitung Ihres Bauvorhabens – mit umfassenden Planungsdetails und detailliertem Fachwissen zu den entscheidenden Schnittstellen in der Gebäudestruktur. Die Nutzung ist kostenlos – für den Zugriff ist lediglich eine einfache Registrierung erforderlich. So erhalten Sie Zugang zu unserer ständig wachsenden Datenbank mit Konzepten für den Fensteranschluss, der luftdichten Ausführung von Wandkonstruktionen, Innenausbau und vielem mehr. Es erwarten Sie ganz konkrete Lösungen für Ihre Bauanschlüsse – detailliert dargestellt und ergänzt durch nützliche technische Informationen sowie

wichtige Montagehinweise als Download in 2-D- und interaktiven 3-D-PDFs. Bauanschluss.info erleichtert die Planung von Bauvorhaben jeder Größe. Gleichzeitig liefert die Datenbank wichtigen Rat bei der Erstellung von Gutachten und für die praktische Anwendung auf der Baustelle. Die dargestellten Lösungen basieren stets auf aktuellen Normen und Erkenntnissen der Industrie oder auch seitens der Gesetzgebung und orientieren sich an Zielen der Wirtschaftlichkeit, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit.

Ihre Vorteile

- Individuelle Abdichtungskonzepte
- Vorgabe von Materialkennwerten für die Abdichtung
- Sonderlösungen bei kritischer Geometrie
- Luftdichtheitsprüfung Fuge
- Statik für das illbruck Vorwandmontage-System
- Einweisung und Koordination der Gewerke an der Schnittstelle Bauanschluss
- Erstellung von 2-D und 3-D Details
- Isothermenberechnung
- Feuchteberechnung
- Nachweise zur Absturzsicherung mit FX760

Ihr Nutzen

- Planungssicherheit
- Wirtschaftlichkeit Ihrer Planung
- Objektbezogene Lösungen
- Lösungen nach dem Stand der Technik
- Kostengünstige Planung

Kontaktieren Sie das Planungsteam

Telefon: 02203 57550-500 oder E-Mail: planungsteam@cpg-europe.com



Das Produktdesign

Die illbruck-Sortimentsstruktur und das selbsterklärende Produktdesign machen es Ihnen leicht, das richtige Produkt zu finden.

Die Kombination aus kontrastreichen Farben für die sieben Produktgruppen und fünf Anwendungsbereiche sowie den aussagekräftigen Piktogrammen bietet eine schnelle einheitliche Orientierung.

Internationaler **Produktname**

Deutscher Produktname

Produktbezeichnung

Anwendungszeichnung

Die graue Zeichnung mit den Farben der Anwendungsbereiche zeigt visuell den Produkteinsatz.

Produktvorteile

Eindeutige Piktogramme stehen für die besonderen Eigenschaften des Produkts.



Unser Farbleitsystem

klaren Farbe zugeordnet. Jedes Produkt ist kennzeichnet ist.

Das illbruck-Produktsortiment ist in sieben einem Anwendungsbereich zugehörig, der Gruppen eingeteilt. Jede Gruppe ist einer ebenfalls mit einer eindeutigen Farbe ge-



Die illbruck Anwendungsbereiche

Wenn es ums Abdichten, Isolieren und dem Innenausbau und dem Sanitärbereich Kleben geht, bietet illbruck Systemlösun- bis zu Spezialanwendungen wie dem Klima-, gen rund um den Bau: angefangen bei den Heizungs- und Lüftungsbau oder der modu-Baukonstruktionen, der Gebäudehülle, laren Bauweise.

Gebäudehülle

• Fenster • Fassade • Dach

Die Gebäudehülle ist in ihrer Gesamtheit aus Fenstern, Fassade und Dach zu betrachten. Dabei muss die Gebäudehülle folgende Anforderungen erfüllen:

- luftdicht (Energieeffizienz)
- schalldämmend (weniger Lärmbelästigung)
- passiven Brandschutz (Schutz und Dauerhaftigkeit des Gebäudes)

Mit Einführung der aktuellen GEG/EU-Gebäuderichtlinie EPBD (Energy Performance of Buildings Directive) müssen seit dem 01.01.2019 alle Gebäude mindestens als Niedrigstenergiehaus ausgeführt werden. Damit ist u. a. eine durchgängige luftdichte Gebäudehülle Pflicht.

Spezialanwendungen

• Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik

• Türzargenmontage • Systembau • Reinraum • Sonstiges

Innenausbau

- Trockenbau Verfüllen Dekoelemente
- Naturstein Tischlerarbeiten

Innenräume müssen mit emissionsarmen Materialien abgedichtet werden. Daher sind geprüfte Aussagen zu den Emissionen der Dichtstoffe wichtig. Für die Herstellung von Wandund Deckenbekleidungen bietet das Sortiment verschiedene Produkte und Technologien.

Sanitär

Gerade in Bad und Küche müssen Dichtstoffe eine Vielzahl an Eigenschaften aufweisen, um die Langlebigkeit der Fuge zu sichern.

Baukonstruktion

• Decke • Boden • Tragende Wände • Gartenund Landschaftsbau • Erdberührter Bereich

Rund um die Konstruktion von Gebäuden mit ihren diversen Anwendungen und Anforderungen hält das illbruck-Sortiment verschiedene Technologien mit entsprechenden Eigenschaften bereit: angefangen bei Klebern für die Verkleidung über diverse Schaumtechnologien für die Isolierung von Gebäuden bis hin zu Dichtstoffen für den Bodenbereich.



Nutzen Sie den Anwendungskompass

illbruck-Produkte bieten aufgrund ihrer Eigenschaften geprüfte und langlebige Lösungen für verschiedene Anwendungsgebiete.

Sanitär

Sanitäranlagen FA201 FA870 FA880 GS231 FA940

Küchenbereich FA870 FA880 GS202 GS231

Innenausbau

Trockenbau LD701 LD702 LD703 LD705 SP561

PU014 SP050 SP350

 Verfüllen
 FM210
 FM220
 FM230
 FM710
 FM790
 JF100

Naturstein TP600 FA870 FA880

Tischlerbereich PU014 PU700 SP045 SP350

Dekoelemente FA870 FA880 LD701 SP030

Türzargenverklebung FM710 FM790

Farben Produktgruppen Fugendichtungsbänder Dichtstoffe Kleber Spezialprodukte/ Zubehör Abdichtungsbeschichtungen

Baukonstruktion

Decke FM210 FM220 FM230 PU020 SP350

Böden SP540

Wand- PU700

konstruktionen

Erdberührte ME110 ME220 PU020

Bereiche

Gebäudehülle

 Fenster
 TP001
 TP021
 TP300
 TP600
 TP601
 TP602
 TP610

 TP624
 TP650
 TP651
 TP652
 TP654
 TN138

 ME324
 ME350
 ME351
 ME404
 ME410
 ME415

ME500 ME501 ME508

FA101 FA801 SP510 SP520 SP525 SP561 FM210 FM220 FM230 DG210 SP025 SP351

SP925 SY001 SY002

Fassade TP600 TP610

ME010 ME011 ME110 ME220 ME501

FA150 FA151 FA850 SP510 SP520 SP525

CT113 OT015 PU020 SP925

Dach ME104 PU020 0S111 SP925

Spezialanwendungen

Heizungs-, Klima- FA810 FA890 SP610

und Lüftungsbau

Reinraum FA810 0S700

Brandabschottung FF197



Das i3 Fenster-Abdichtungssystem

Optimale Ergebnisse in der Fensterabdichtung erzielt man, wenn alle drei Ebenen der Abdichtung passgenau aufeinander abgestimmt sind: für die äußere Abdichtung schlagregendicht bis min. 600 Pa und dampfdiffusionsoffen, in der Mitte schall- und wärmedämmend und eine luftdichte Abdichtung für den Innenbereich.

Deshalb hat illbruck 2001 das i3 Fenster-Abdichtungssystem eingeführt und ständig weiterentwickelt. Mit einer i3 Systemabdichtung erfüllen Sie die Anforderungen und

dichten Fenster sicher für die Zukunft ab, wenn es um Energieeinsparung, Schallschutz, Schlagregendichtheit, Wohngesundheit und Nachhaltigkeit geht. i3 umfasst für jede der drei Abdichtungsebenen ein passendes Produkt, das im System abgestimmt ist. Es ist einfach, die richtige Produktkombination zu ermitteln - entsprechend den baulichen Gegebenheiten und den individuellen Anforde-

Die 10-jährige Zusatzgarantie* und die Systemauszeichnung mit dem RAL-Gütezeichen FDKS "Fugendichtungs-Komponenten und -Systeme" und die zahlreichen Bauteilprüfungen geben zusätzliche Sicherheit für alle

illbruck-Abdichtungsplaner

Konfigurieren Sie Ihre Fensterabdichtung Schritt für Schritt selbst.





Weitere Informationen unter www.illbruck.com/de_DE/i3 | Hotline: 02203 57550-600

Kombinieren Sie die Produkte aus dem i3-Systembaukasten

i3 Produkte für die innere Abdichtung i3 Produkte für die äußere Abdichtung ME110 Allwetterfolie FM230 Fenster- und FA101 Fenster- und Anschlussfugen-ME220 EPDM-Folie Außen Fassadenschaum PLUS Silikon TP021 Wärmedämmband RK ME500 TwinAktiv ME500 TwinAktiv EW ME501 TwinAktiv HI ME501 TwinAktiv HI ME508 TwinAktiv VV ME508 TwinAktiv VV SP525 Hochbaufugen-Dichtstoff SP525 Hochbaufugen-Dichtstoff SP925 Abdichtungsbeschichtung FLEX SP925 Abdichtungsbeschichtung FLEX TP001 Fugendichtband Control Innen TP600 Premium Fugendichtband

i3 Multifunktionsbänder für die Abdichtung aller drei Ebenen

TP021 Wärmedämmband RK

TR520 illmod i-Kammerleiste

TP651 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband FBA TP652 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS TP654 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PR0

TP601 Fugendichtband Control Außen

TP602 Fensterfugen Dichtband

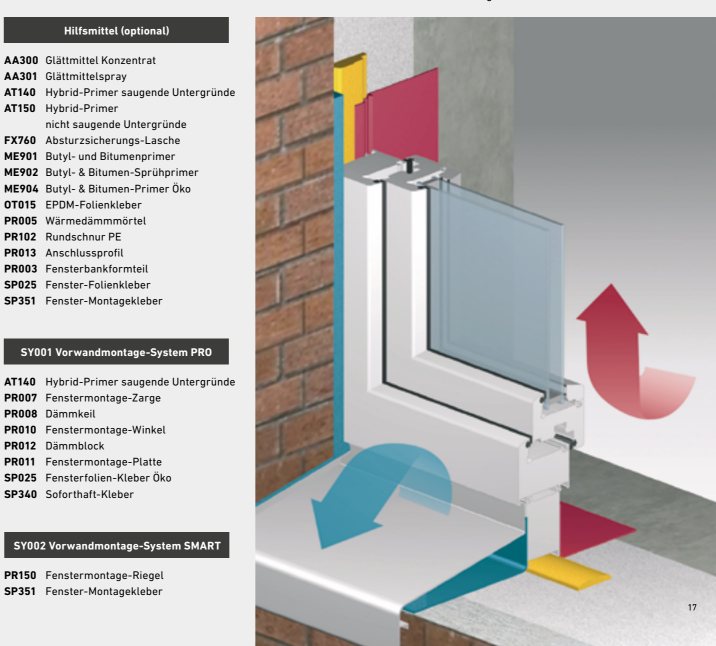
	Hilfsmittel (optional)
AA300	Glättmittel Konzentrat
AA301	Glättmittelspray
AT140	Hybrid-Primer saugende Untergrür
AT150	Hybrid-Primer
	nicht saugende Untergründe
FX760	Absturzsicherungs-Lasche
ME901	Butyl- und Bitumenprimer
ME902	Butyl- & Bitumen-Sprühprimer
ME904	Butyl- & Bitumen-Primer Öko
OT015	EPDM-Folienkleber
PR005	Wärmedämmmörtel
PR102	Rundschnur PE
PR013	Anschlussprofil
PR003	Fensterbankformteil
SP025	Fenster-Folienkleber
SP351	Fenster-Montagekleber

SY001 Vorwandmontage-System PRO

	,
PR007	Fenstermontage-Zarge
PR008	Dämmkeil
PR010	Fenstermontage-Winkel
PR012	Dämmblock
PR011	Fenstermontage-Platte
SP025	Fensterfolien-Kleber Öko
SP340	Soforthaft-Kleber

SY002 Vorwandmontage-System SMART

PR150 Fenstermontage-Riegel SP351 Fenster-Montagekleber



Nutzen Sie die i3 Powerpakete

Noch einfacher geht es nicht? Doch! Für die häufigsten Anforderungen haben wir bereits Pakete mit perfekt aufeinander abgestimmten Produkten für Sie geschnürt: die i3 PowerPakete.

Alle i 3 Power Pakete sind für die ieweiligen Anforderung als System geprüft und bieten Ihnen eine 10-jährige Zusatzgarantie*. Wir ersparen Ihnen Sorgen und langes Durchsuchen von Produktlisten und Beschreibungen mit unseren neun gebündelten Paketen für jede am Bau übliche Situation.

Für alle detaillierten Informationen zu unseren PowerPaketen einfach QR-Code scannen.





PowerPaket Einbruchschutz

Die sichere Lösung für geprüften Einbruchschutz

- einbruchsicher nach RC2 und RC3
- ift-geprüfter Spritzklotz in der Dämmebene

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS

SP351 Fenstermontage-Kleber (als Spritzklotz)

PowerPaket Schnelle Abdichtung

Die sichere Lösung für Arbeiten unter Zeitdruck

• 80 % schneller als beim Einsatz von herkömmlicher Abdichtung mit drei Produkten

oder

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO

PowerPaket Große Fuge

Die sichere Lösung für die großen Fugen

• eine Folie für innen und außen

ME500 TwinAktiv EW

FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS

SP025 Fenster-Folienkleber

PowerPaket Schallschutz

Die sichere Lösung für erhöhte Schallschutzanforderungen

- bis zu 61 dB Fugen-Schalldämmmaß R erreichbar
- effiziente Verarbeitung

TP652 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS oder

TP654

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO SP525 Hochbaufugen-Dichtstoff, PE-Rundschnur

PowerPaket Sanierung

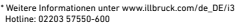
Die sichere Lösung für die Sanierung

- · fertiger Fugenverschluss
- 3-Ebenen-Systemlösung

Premium Fugendichtband

FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS

TR520 illmod i-Kammerleiste







PowerPaket Große Elemente

Die sichere Lösung zur Aufnahme von Bauteilbewegungen

- Bauteilbewegungen werden sicher aufgenommen, Folie reißt nicht ab
- Elastizität von über 30 %
- eine Folie für innen und außen

ME508 TwinAktiv VV Flex

FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS

PowerPaket Absturzsicherung

Die sichere geprüfte Lösung für die Absturzsicherung von bodentiefen Fensterelementen

- gemäß ETB-Richtlinie "Bauteile gegen Absturz sichern" DIN 18008-4 (früher TRAV)
- entspricht Forderung des Leitfadens zur Montage

TP652 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS oder

TP654

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO

FX760 Absturzsicherungs-Lasche

PowerPaket Vorwandmontage

Die sichere Lösung für die Fenstermontage vor der Wand

- umfangreiche Systemsicherheit
- prüffähige Statik
- einbruchsicher nach RC2 und RC3

PR007 Fenstermontage-Zarge

PR010 Fenstermontage-Winkel PR011 Fenstermontage-Platte

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS

oder Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO

SP340 Soforthaft-Kleber

PowerPaket Sanierung PLUS Schallschutz

Die sichere Lösung für die Sanierung mit erhöhter Schallschutzanforderung

- fertiger Fugenverschluss
- 3-Ebenen-Systemlösung
- Fugenschalldämmung bis 61dB erreichbar

Fensterfugen Dichtband

FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS

SP525 Hochbaufugen-Dichtstoff, PE-Rundschnur



Fugendichtungsbänder Multifunktionsdichtungsbänder Nicht imprägnierte Bänder

Fugendichtungsbänder bieten zahlreiche Vorteile, sowohl in ihren Anwendungseigenschaften als auch für die Verarbeitung. Dampfdiffusionsoffen, fugenaustrocknend, luftdicht, schlagregendicht und dauerelastisch mit hoher Bewegungsaufnahme sind Fugendichtungsbänder darüber hinaus auch für große Fugenbreiten perfekt geeignet. Eine einfache Montage, ohne Vorbehandlung des Untergrundes, spart wertvolle Zeit und somit auch Geld.

Das illbruck-Know-how basiert auf der 70-jährigen Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von hochwertigen Fugendichtbändern. Im Segment der vorkomprimierten Fugendichtungsbänder gehört CPG zu den marktführenden Herstellern in Europa und produziert mehr als 130.000 km pro Jahr – das entspricht dem 3-fachen Erdumfang.

Die illbruck-Fugendichtungsbänder werden regelmäßig sowohl intern als auch von unabhängigen externen Instituten getestet und bewertet. Das beste Beispiel ist der Freibewitterungstest durch die MPA Bau Hannover für TP600, in dem das Band seine Dichtungseigenschaften über 20 Jahre lang beibehalten hat. Dabei haben wir auch zukünftige Anforderungen an die Abdichtung im Blick.

Eine Revolution im Markt war das erste illbruck-Multifunktionsdichtungsband TP650, das die Abdichtung der drei Ebenen in nur einem Arbeitsgang vereint: Witterungsbeständigkeit (außen), Wärme- und Schalldämmung (Mitte) sowie Luftdichtheit (innen) in einem Arbeitsgang. Die aktuellste Entwicklung ist das Multifunktionsband TP654 illmod TRIO 1050, das die Anforderungen an die Luftdichtheit von Bändern um mehr als das Zweifache übertrifft und dem Monteur eine bessere und einfachere Installation ermöglicht.

Abgerundet wird das Angebot an Dichtungsbändern mit unseren nicht imprägnierten Bändern.





Optimale Bandqualität

Zur Auswahl der optimalen Bandqualität ist es entscheidend, die bauseitig geforderten und vorhandenen Einbaubedingungen zu kennen. Ohne diese Kenntnis ist es fast unmöglich, die Bandqualität und Bandabmessung festzulegen. Um die Anforderungen ermitteln zu können, ist zunächst die Kenntnis der möglichen Einwirkungen und Anforderungen auf die Abdichtung notwendig. Einwirkungen sind:

von außen

- Schlagregen
- Wind/UV-Belastung
- Wasserdampftransport erlauben
- Hohe Temperaturdifferenzen
- Schall

vom Bauwerk

- Bewegung des Elementes
- Bewegung des Bauwerks
- Dynamische Last (Bedienung)
- Wandkonstruktion
- Optik
- Wärmedämmung

Luftdichtheit

Feuchteausfall

• Brandverhalten

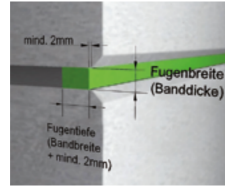
• Erhöhte Luftfeuchte

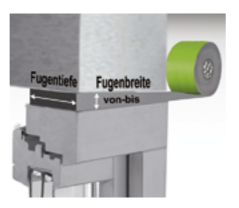
von innen (Raumseite)

Dimensionierung der Bänder

Die Banddimensionierung erfolgt durch die Kenntnis der Fugentiefe, Fugenbreite und der auftretenden Bewegungen der Konstruktionsfuge.

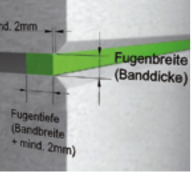
Idealerweise wird der mittlere Einsatzbereich der Bandabmessung für die entsprechende Fugenbreite gewählt, sodass Verkleinerungen und Verbreiterungen der Fugen vom Band ausgeglichen werden können.





Verarbeitung/Anwendung von Multifunktionsbändern

- Ermittlung der tatsächlichen Fugenbreite und Fugentiefe
- · Wahl der erforderlichen Dichtbanddimension für die Einbausituation
- Säubern bzw. glätten (füllen von Ausbrüchen mit Mörtel)
- · Aufkleben auf geeignete Haftfläche am Blendrahmen, ohne das Multifunktionsband zu dehnen (Bild 1).
- Stoß- und Eckausbildung nach unseren Vorgaben ausführen (Bild 2+3), Montageanleitung beachten
- Kontrolle auf Positionstreue und Eckausbildung
- Einstellen des Fensters mit in die Fensteröffnung eingeklebtem Multifunktionsband
- · Dichtband vorbohren
- Ausrichten und befestigen des Fensters in der Laibung oder im Vorwandmontage-System
- Optische Kontrolle von Ecken und Stoßausbildungen nach vollständigem Fugenschluss, ggf. nachdichten von kleinen Fehlstellen mit geeignetem Dichtstoff
- Überdeckungen des Bandes erst nach dessen vollständiger Expansion in der Fuge durchführen



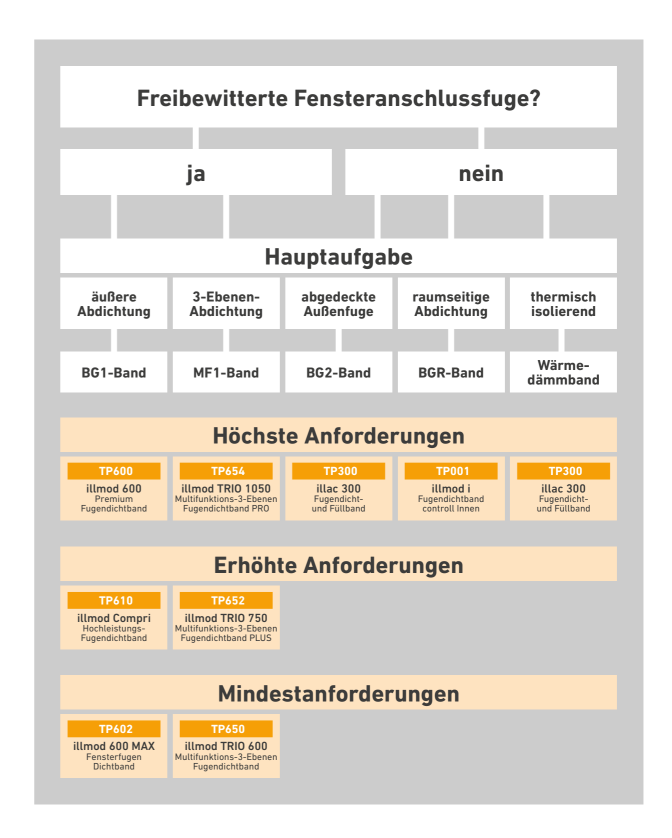






Auswahl von Fugendichtungsbändern

Je nach Anforderungen können Fugendichtungsbänder 1, 2 oder alle 3 Ebenen der Fugenabdichtung übernehmen. Die folgende Tabelle erleichtert die richtige Auswahl der Bandqualität.



TP001

ILLMOD CONTROL INT

Fugendichtband Control Innen

Anwendungsbereiche

• Zur luftdichten Abdichtung von Innenseiten-Fensteranschlussfugen von 5 bis 15 mm Breite





Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreiten in mm		eferkarton insg. in m
304027	15	5-10	1	200,00
304028	20	8-15	1	100,00
Maßtoleranzen nach	n DIN 7715 P3			



Produktmerkmale

- In Folie eingenähtes Dichtungsband mit Reißfaden zur Aktivierung der luftdichten Abdichtung
- Sehr luftdicht durch Folie innen, entspricht R nach DIN 18542
- Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt durch Endlosspule
- Anbringung der Abdichtung vorab (im Werk) möglich



Besonderer Nutzen

- Aktivierung der Abdichtung genau zum richtigen Zeitpunkt
- Vorabinstallation möglich

TP021

ILLMOD 300 SHUTTER

Wärmedämmband RK

Anwendungsbereiche

• Zur luftdichten und wärmedämmenden Abdichtung von Rollladenkasten-Anschlussfugen, z.B. bei Hebeschiebetüren und Rollladenkästen mit Tiefen von 135-250 mm und Breiten von 7-24 mm









Bestell-Nr. anthrazit	Fugentiefe in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m		Lieferkarton insg. in m
314157	135	7–12	5,00	4	20,00
314232	185	7–12	5,00	4	20,00
314233*	250	7-12	5,00	4	20,00
314158	135	13-24	5,00	1	5,00
314234	185	13-24	5,00	1	5,00
314235**	250	13-24	5.00	1	5.00



- Erfüllung des RAL-Prinzips "innendichter als außen" durch einzigartige, zweifach aufgeklappte Innenseite
- Optimale Wärmedämmung der Anschlussfuge
- Geeignet für Neubau und Sanierung



Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3
* Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 2 Kartons
** Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 8 Kartons

TP300

ILLAC 300

Fugendicht- und Füllband

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Fugenkonstruktionen wie z.B. Fensterkopplungen und verdeckten Fensteranschlussfugen mit Breiten von 2–15 mm
- ullet Als Füllband, insbesondere im Metallbau, für Fugen von 103–128 mm Tiefe und 6–40 mm Breite
- Als Dichtstoffbegrenzung

Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lief Rollen	erkarton insg. in m
300388	10	2 (1-2)	25,00	11	275,00
300389	15	2 (1-2)	25,00	7	175,00
300392	10	3 (2-3)	18,00	11	198,00
300393	15	3 (2-3)	18,00	7	126,00
300396	10	4 (3-6)	13,00	11	143,00
300397	15	4 (3-6)	13,00	7	91,00
300406	15	6 (5-9)	7,00	7	49,00
300407	20	6 (5-9)	7,00	5	35,00
300408	15	8 (6-12)	5,50	7	38,50
300409	20	8 (6-12)	5,50	5	27,50
300417*	20	8 (6-12)	5,50	5	25,00



Produktmerkmale

- Entspricht BG 2 nach DIN 18542
- Sorgt auch als Füllband für Winddichtheit und Wärmedämmung
- Verträglich mit allen illbruck-Dichtstoffen,
- daher ideal als Hinterfüllmaterial geeignet

Besonderer Nutzen

• Einfache Materialauswahl, da nur ein Band zum Abdichten, Verfüllen und als Dichtstoffbearenzuna



TP300 Füllband nur als Wärmedämmung

DGWB Naviget		
	DGNB	Mayigat

Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lief Rollen	erkarton insg. in m
393963	103	6-40	5,50	3	16,50
393964	128	6-40	5,50	2	11,00



TP600

Premium

Bestell-

300895

300901

300902

300903

300904

318768

300912

318778

318786

318792

300928

300932

300933

ILLMOD 600

Fugendichtband

Anwendungsbereiche

grau

301071

301076

301075

318930

318936

301085

301089

301090

301094

301086

318924 12



• Zur schlagregensicheren, dampfdiffusionsoffenen Abdichtung

breite breite

in mm in mm

10 1

Bestell- Band- Fugen-

10

20

10

15

20

20

15

20

20

5-10

7-12

7-12

von Fugen und Anschlüssen im Hochbau für Fugenbreiten von 1–40 mm









Rollen-

länge

in m

18,40

12,50

12,50

12 50

12.50

10,00

10,00

10.00

8,00

8.00

8,00

5,60

4.30

4.30

3,30

Inhalt

15

15

Rollen

Lieferkarton





insg. in m

552,00

462,50

375,00

250.00

187.50

300,00

200,00

150.00

200.00

160.00

120,00

84,00

86 00

64.50

Produktmerkmale

- Premium Qualität für stark beanspruchte Fugen, entspricht Beanspruchungsgruppe 1 nach DIN 18542
- Starke Komprimierung für hohe Schlagregendichte über 600 Pa und dauerhafte UV-Beständiakeit
- In zahlreichen Dimensionen und zwei Farbvarianten verfügbar

Besonderer Nutzen

- Höchste Sicherheit durch 10 Jahre Zusatzgarantie, 10 Jahre RAL-Zertifizierung, 16 Jahre DIBt-Zulassung nach ETA-05/0058 für CE-Zeichen, 22 Jahre geprüfte Witterungsbeständigkeit (Fremdüberwachung)
- Feuerwiderstandsprüfung
- Sehr guter Schallschutz

Bestell- Nr. anthrazit	Bestell- Nr. grau	Band- breite in mm	Fugen- breite in mm	Rollen- länge in m	Inhalt Lieferka Rollen	rton insg. in m
300941	301095	30	8-15	3,30	10	33,00
392078	392081	20	10-18	4,50	10	45,00
392079	-	25	10-18	4,50	8	36,00
392080	-	30	10-18	4,50	8	36,00
301011	301147	30	13-24	5,20	10	52,00
301012	-	40	13-24	5,20	7	36,40
301020	301157	35	17-32	4,00	8	32,00
301018	-	40	17-32	4,00	7	28,00
318907	319006	40	22-40	2,70	7	18,90

Einsatzbereich TP600

Abstechbreite Einsatzbe- reich in mm	Einsatz- bereich von	bis Fugenbreite	1	2 :	3 4	5	6 7	, 8	9	10 1	11 12	13 1	4 1	5 16	17 1	8 19	20 :	21 2	2 23	3 24	25 2	26 27	7 28	29 3	80 3	1 3:	2 33	34	35 3	6 37	38	39 4
10/ 1																																
10/ 2																																
15/ 3																																
15/ 3-7	3	7																														
15/ 5-10	5	10																														
15/ 7-12	7	12																														
20/ 8-15	8	15																														
20/10-18	10	18																														
30/ 13-24	13	24																														
35/ 17-32	17	32																														
40/ 22-40	22	40																														

TP601

ILLMOD CONTROL EXT

Fugendichtband Control Außen

Anwendungsbereiche

• Zur äußeren schlagregendichten Abdichtung von Fensterfugen mit Breiten von 3–12 mm



Bestell-Nr.	Bandbereich	Einsatz	Inhalt Lieferk	carton
grau	in mm	in mm	Spule	insg. in m
301175	15	3-7	1	100,00
301116	15	5-10	1	100,00
301177*	15	7–12	1	50,00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3

Produktmerkmale

- In Folie eingenähtes Dichtungsband mit Reißfaden zur Aktivierung der Abdichtung, auch bei hohen Temperaturen
- Schlagregendicht 600 Pa und UV-beständig, entspricht BG 1 nach DIN 18542
 Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt durch
- Endlosspule

 Anbringung der Abdichtung vorab (im Werk)
 möglich

Besonderer Nutzen

- Aktivierung der Abdichtung genau zum richtigen Zeitpunkt
- Vorabinstallation möglich



TP602

ILLMOD 600 MAX

Fensterfugen Dichtband

Anwendungsbereiche

• Zur äußeren schlagregendichten Abdichtung von Fensterfugen mit Breiten von 4–24 mm





Bestell-Nr. anthrazit	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lief Rollen	ferkarton insg. in m
391384	14	4-10	5,80	21	121,80
300959	15	5-15	4,50	20	90,00
396897	25	10-24	5,00	8	40,00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3

Einzelverpackung in Folie mit Beschreibung beidseitig und EAN-Code

Bestell-Nr. anthrazit	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lie Rollen	ferkarton insg. in m
391950	14	4-10	5,80	21	121,80
320216	15	5–15	4,50	20	90,00
396898	25	10-24	5.00	8	40.00



- Schlagregendicht 600 Pa,
- UV-beständig gemäß BG 1 nach DIN 18542
- Nur drei Dimensionen zur Abdichtung aller gängigen Fensteranschlussfugenbreiten

Besonderer Nutzen

- Mit nur einer Dimension 15/5-15 Abdichtung aller gängigen Fensteranschlussbreiten
- Extra Nachweis für Schlagregendichtheit nach DIN 18542



TP610

ILLMOD COMPRI

Hochleistungs Fugendichtband

Anwendungsbereiche

- Zur äußeren schlagregensicheren Abdichtung von Anschlussfugen mit Breiten von 2–20 bzw. 1-32 mm
- Eingesetzt u. a. bei der Fenstermontage, im Metall-, Holz- und Containerbau









Bestell- Nr. anthrazit	Bestell- Nr. grau	Band- breite in mm	Fugen- breite in mm	Rollen- länge in m	Inhalt Lieferka Rollen	rton insg. in r
301667	301518	10	1-2	12,50	11	137,50
301668	301519	15	1-2	12,50	7	87,50
301671	301523	10	2-4	10,00	11	110,00
301673	301524	15	2-4	10,00	7	70,00
399123	399124	12	3-6	8,00	9	72,00
301679	301528	15	3-6	8,00	7	56,00
301681		20	3-6	8,00	5	40,00
301691	301532	15	4-10	5,60	7	39,20
301693	301533	20	4-10	5,60	5	28,00
301699	301536	15	5-12	4,30	7	30,10
301701	301537	20	5-12	4,30	5	21,50
301706	301539	20	7-16	3,30	5	16,50
398720		25	7–16	3,30	4	13,20
399126	399127	20	9-20	2,60	5	13,00
398724	398723	25	9-20	2,60	4	10,40
355991	355989	30	13-25	5,20	10	52,00
355992	355990	35	15-32	4,00	8	32,00
Waitara Dimana	ionon out Anti	one Magtalana	ann nach DIN 771E D2			

Weitere Dimensionen auf Anfrage, Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3 $\,$

Produktmerkmale

- Schlagregendicht 600 Pa und witterungsbeständig, entspricht B1 nach DIN 18542
- Zahlreiche Dimensionen verfügbar, je in zwei Farben

Besonderer Nutzen

- Wirtschaftliche, RAL-gütegesicherte Fenstermentage
- BG 1-Zertifikat



Einzelverpackung in Folie mit Beschreibung beidseitig und EAN-Code

Bestell- Nr.	Bestell- Nr.	breite	Fugen- breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkar	
anthrazit	grau	in mm	in mm	in m	Rollen	insg. in m
398726	398727	10	2-4	10,00	11	110,00
390302	390651	15	4-10	5,60	7	39,20
390304	390653	20	7–16	3,30	5	16,50
398732	398733	20	9–20	2,60	5	13,00

TP610 in HIGH-Teck-Ausführung

Bei der High-Tack-Variante ist die Selbstklebeausrüstung für eine sichere Haftung auf mineralischen Untergründen optimiert.

Bestell-Nr.	Bandbreite	Einsatzbereich Fugenbreiten	Rollenlänge	Inhalt Lieferkar	ton
grau	in mm	in mm	in m	Rollen	insg. in m/ Karton
510681	13	4 – 10	5,60	8	44,80
510682	15	5 – 12	4,30	7	30,10
510683	20	9 – 20	2,60	5	13,00

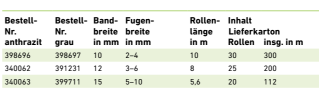
TP624

ILLMOD EASY

Anwendungsbereiche

 Zur äußeren schlagregensicheren Abdichtung von Anschlussfugen mit Breiten von 15 mm







Produktmerkmale

- Schlagregendicht 600 Pa
- Dampfdiffusionsoffen, witterungsbeständig



estell- Ir. nthrazit	Bestell- Nr. grau	Band- breite in mm	breite	Rollen- länge in m	Lieferka	rton insg. in m
40064	307356	15	6-12	4,3	20	86
40065	398698	20	7–15	3,3	15	49,5

^{*} Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 19 Kartons

TP650

ILLMOD TRIO 600

Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband

Anwendungsbereiche

 Zur luftdichten, schlagregensicheren, wärmedämmenden Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen mit Tiefen von 58–88 mm und Breiten von 5-30 mm





Bestell- Nr. anthrazit	Band- breite in mm	Einsatz- bereich in mm	Rollen- länge in m	Inhal Liefe Rolle	rkarton		
500836	58	5-10	9,00	4	36,00		
500841	66	5-10	9,00	3	27,00		
500843	72	5-10	9,00	3	27,00		
500847	77	5-10	9,00	3	27,00		
500849	83	5-10	9,00	2	18,00		
500851	88	5-10	9,00	2	18,00		
500838	58	7–15	6,00	4	24,00		
340067	66	7–15	6,00	3	18,00		
500844	72	7–15	6,00	3	18,00		
340068	77	7–15	6,00	3	18,00		
500855	83	7–15	6,00	2	12,00		
500852	88	7–15	6,00	2	12,00		
500839	58	10-20	4,50	4	18,00		
340069	66	10-20	4,50	3	13,50		
Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3							

Produktmerkmale

- Seit über 12 Jahren im Markt das meistverkaufte Multifunktionsdichtungsband
- Durch Seitenimprägnierung innen wasserdampfdiffusionsdichter als außen
- Schlagregendicht 600 Pa und luftdicht, entspricht den Beanspruchungsgruppen 1 und R nach DIN 18542
- Wärmedämmend in der Anschlussfuge



Bestell- Nr. anthrazit	Band- breite in mm	Einsatz- bereich in mm	Rollen- länge in m	Inhalt Lieferk Rollen	arton insg. in m
500845	72	10-20	4,50	3	13,50
340070	77	10-20	4,50	3	13,50
500856	83	10-20	4,50	2	9,00
500853	88	10-20	4,50	2	9,00
500840	58	15-30	3,00	4	12,00
500842	66	15-30	3,00	3	9,00
500846	72	15-30	3,00	3	9,00
500848	77	15-30	3,00	3	9,00
500850	83	15-30	3,00	2	6,00
500854	88	15-30	3,00	2	6,00

TP651

ILLMOD TRIO 600

Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband FBA

Anwendungsbereiche

• Zur luftdichten, schlagregensicheren und wärmedämmenden Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen mit Tiefen von 30–45 mm und Breiten von 5–20 mm, z. B. zur Abdichtung des unteren Fensterbankanschlusses (FBA)











Bestell- Nr. anthrazit	Fugen- tiefe in mm	Einsatz- bereich in mm	Rollen- länge in m	Inhalt Lieferka Rollen	rton insg. in m
302091	30	5-10	10,00	5	50,00
302092	35	5-10	10,00	4	40,00
302093	40	5-10	10,00	4	40,00
305940	45	5-10	10,00	3	30,00
302086	30	7–15	6,00	5	30,00
302087	35	7-15	6,00	4	24,00
302089	40	7–15	6,00	4	24,00
302090	45	7-15	6,00	3	18,00
302094	30	10-20	6,50	4	26,00
302095	35	10-20	6,50	3	19,50
302096	40	10-20	6,50	3	19,50
302098	45	10-20	6,50	2	13,00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3

Produktmerkmale

- Erfüllung des RAL-Prinzips "innen dichter als außen" durch Seitenimprägnierung auf der Innenseite
- Schlagregendicht 600 Pa und luftdicht, entspricht den Beanspruchungsgruppen 1 und R
- Optimale Wärmedämmung in der Anschlussfuae

Besonderer Nutzen

• Extra schmale Bandbreite für Anschluss-



TP652

ILLMOD TRIO 750 Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband PLUS

Anwendungsbereiche

• Zur luftdichten, schlagregensicheren und wärmedämmenden Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen von Fugentiefen von 58–88 mm und -breiten von 4–42 mm, bzw. 15–66 mm (Wärmedämmung)







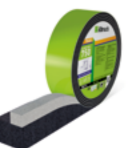








Bestell- Nr.	Fugen- tiefe	freie Bewitt	•	Sanierung verdeckter	däm-	Inhalt Lieferk	arton
anthrazit	in mm (Größe)	Passivhaus in mm	Neubau in mm	Einbau** in mm	mung*** in mm	Rollen	insg. in m
319562	58 (XS)	4-7	4-8	4-9	15	4	36,00
319563	66 (XS)	4-7	4-8	4-9	15	4	36,00
319564	72 (XS)	4-7	4-8	4-9	15	3	27,00
319565	77 (XS)	4-7	4-8	4-9	15	3	27,00
319566	83 (XS)	4-7	4-8	4-9	15	3	27,00
311611	58 (S)	6-10	6-12	6-14	22	4	32,00
311612	66 (S)	6-10	6-12	6-14	22	4	32,00
318085	72 (S)	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
311613	77 (S)	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
318081	83 (S)	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
311614	88 (S)	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
311615	58 (M)	8-15	8-18	8-21	33	4	24,00
311616	66 (M)	8-15	8-18	8-21	33	4	24,00
318086	72 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
311617	77 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
318082	83 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
311618	88 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
311619	58 (L)	10-20	10-24	10-28	45	4	20,00
311620	66 (L)	10-20	10-24	10-28	45	4	20,00
318087	72 (L)	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00



Produktmerkmale

- Multifunktionsdichtungsband, Erfüllung des RAL-Prinzips "innen dichter als außen" durch mehr Schaum innen
- Schlagregendicht 750 Pa und luftdicht, entspricht BG 1 und R nach DIN 18542
- Optimale Wärmedämmung der Anschlussfuge • Schnelle Verarbeitung: reißfester Folienliner,
- starke Klebkraft



Besonderer Nutzen

- Schnelle Verarbeitung
- i3-Zusatzgarantie, im PowerPaket für besondere Anforderungen

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe in mm	freie Bewitt Passivhaus	Neubau	eubau Einbau**		Inhalt Lieferkarton	
anthrazit	(Größe)	in mm				Rollen	insg. in m
311621	77 (L)	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
318083	83 (L)	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
311622	88 (L)	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
311623	58 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	4	12,00
311624	66 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	4	12,00
318088	72 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
311625	77 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
318084	83 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
311626	88 (XL)	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00

Einzelverpackung in Folien mit Beschreibung beidseitig und EAN Code

390305	66 (M)	8-15	8-18	8-21	33	4	24,00
390306	77 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
390307	88 (M)	8-15	8-18	8-21	33	3	18.00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3 *TP652 sollte die Fensterbautiefe möglichst vollständig ausfüllen. Aus technischen und/oder optischen Gründen sollte die zur Blendrahmenbreite jeweils nächstkleinere Bandbreite gewählt werden. Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3. "Die bedingte UV-Beständigkeit bei verdecktem Einbau ist bis zu 3 Monaten gegeben. Dann muss das Band konstruktiv vor direkter Bewitterung geschützt werden. *** Als Wärmedämmung nicht UV-beständig. Muss konstruktiv von beiden Seiten überdeckt werden.

PREMIUM ***

TP654

ILLMOD TRIO 1050

Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO / Imprägniertes, vorkomprimiertes Multifunktionsdichtungsband

Band-



• Abdichtung von Fenstern und Türen gegen Schlagregen und bietes ein hohes Maß an Luftdichtheit, Wärme und Schalldämmung



Rollen- Inhalt

Produktmerkmale

- Hohe Schlagregendichtheit 1050 Pa
- Bis zu 60 dB schalldämmend
- Keine vorgegebene Innen- und Außenseite, trockene Fugen durch feuchtvariable Membran
- Effiziente Verarbeitung durch bis zu 90 % längere
- Sichere luftdichte Installation am Fensterrahmen und an der Wand durch 3-lagige Schaumstruktur, bis zu 100 % dichter als von der DIN 18542 gefordert
- Nur 2 Dimensionen für Fugen von 6 30 mm
- "i3" Funktionsgarantie
- Verarbeitungstemperatur 8°C bis 25°C
- Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar)
- Lagerzeit: mind. 12 Monate





Einsatzbereich in mm

TN126

ELASTOZELLBAND

Anwendungsbereiche

- Als Vorlegeband für elastische Dichtstoffe, z. B. in der Glasfalzabdichtung oder als Abdichtung von Brüstungselementen und -platten
- Als Nageldichtungsband im Bereich der Unterdeckbahnen

Bestell- weiß	Nr. schwarz	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge insg. in m	Inhalt Lie Rollen	eferkarton insg. in m
329511	329512	6 x 2	20,00	50	1.000,00
329515	329516	9 x 2	20,00	35	700,00
329520	329519	9 x 3	20,00	35	700,00
329502	329503	12 x 3	20,00	25	500,00
	329517	9 x 4	20,00	35	700,00
	329505	12 x 4	20,00	25	500,00
	341466	50 x 3	20,00	6	120,00



Produktmerkmale

- Sehr gute Klebkraft
- Leicht und schnell zu verarbeiten
- Als Nageldichtungsband geeignet



TN138

PROFIL PADS

Anwendungsbereiche

• Zur luft- und wasserdichten Abdichtung von Stößen der Rahmenverbreiterungen und Schnittkanten von Kopplungsprofilen im Fensterbau

Bestell-Nr.	Abmessung in mm	Stück/Rolle	Inhalt Lie Rollen	ferkarton in Stück
399292*	60 x 70	409	4	1.636
399293	74 x 70	333	4	1.332
399294*	76 x 70	324	4	1.296
399295	86 x 70	287	4	1.148
399296*	88 x 70	280	4	1.120
399298*	70 x 120	352	2	704
399299	74 x 120	333	2	666
399300*	76 x 120	324	2	648
399301	86 x 120	287	2	574



Produktmerkmale

- Entsprechen den Anforderungen des RAL-Leitfadens zur Montage Kapitel 7.3
- Dicht gegen stehendes Wasser und Wind, UV-beständig
- Endlosrolle mit Vorstanzung



Abmessung in				ferkarton
Bestell-Nr.	mm	Stück/Rolle	Rollen	in Stück
399302*	88 x 60	280	5	1.400
399303*	88 x 100	280	3	840

*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 3 Kartons

TN553

ISOLIER- UND VIBRATIONSDÄMMBAND LR

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung im Hoch- und Fassadenbau
- Zur Vibrationsdämmung im Holz-, Metall- und Massivbau
- Im Maschinen- und Containerbau
- In Klimaanlagen
- In Verkleidungen

Bestell- Nr.	Breite x Dicke	Rollenlänge in m	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
312973*	10 x 3	20,00	31	620,00
312974*	15 x 3	20,00	21	420,00
312975*	10 x 4	15,00	31	465,00
312976*	15 x 4	15,00	21	315,00
312977*	20 x 4	15,00	16	240,00
312978*	10 x 5	12,00	31	372,00
312979*	15 x 5	12,00	21	252,00
312980*	20 x 5	12,00	16	192,00
312982*	10 x 6	10,00	31	310,00
312984*	15 x 6	10,00	21	210,00
312985*	20 x 6	10,00	16	160,00
312986*	10 x 8	8.00	31	248 00



Produktmerkmale

- Schall- und schwingungsdämpfend • Weitgehend beständig gegen verdünnte Säuren, Laugen, Benzin, Alkohole, Öl, Fett, Salzwasser
- Wasserdicht bei 30 % Komprimierung • Sehr gute UV-Beständigkeit



Bestell- Nr.	Breite x Dicke	Rollenlänge in m	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
312987*	15 x 8	8,00	21	168,00
312988*	20 x 8	8,00	16	128,00
312989*	15 x 10	6,00	21	126,00
312990*	30 x 10	6,00	10	60,00
312992*	15 x 12	5,00	21	105,00
312993*	30 x 12	5,00	10	50,00

*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 3 Kartons

Zubehör für Bänder

AB005 illmod Schere Seite 93 AB006 illmod Gurt Seite 94

AB007 illmod Klammer Seite 94







Feuchtevariable Folien Dichtfolien Butyl-und Bitumenbänder Klebebänder

Die Qualität der Abdichtung der gesamten Gebäudehülle hat großen Einfluss auf die Funktionsfähigkeit und die Energieeffizienz eines Gebäudes. Daher ist die Wahl der optimalen Produkte von entscheidender Bedeutung.

Von den TwinAktiv-Folien mit intelligentem Feuchtemanagement und variablem Sd-Wert über die speziellen $\hbox{\it UV-Temperatur-PLUS-Polymer\,Dach-und\,Fassaden folien}$ bis hin zu selbstklebenden Fensterfolien, Butyl- und Bitumenbändern sowie Allwetter- und EPDM-Folien. Die innovativen und hochqualitativen Produkte von illbruck bieten verlässlichen Schutz vor schwerwiegenden Feuchtigkeitsschäden, der Mängelanzeigen und Nachbesserungen vorbeugt.

Klebesysteme

Neben Blankofolien, die mit einem illbruck-Hybridkleber montiert werden, gibt es Folien mit einer vollflächigen Selbstklebung. Sie überzeugen durch ihre Verarbeitungs- • Sicherheit – zuverlässige Verklebung

- Zeitersparnis nur ein Arbeitsschritt
- Schonende Verarbeitung keine schädlichen Lösungsmittel





Folienverarbeitung

TwinAktiv Folienausführung und Befestigung

EW+ / EW = einseitig und wechselseitig

Selbstklebung kann sowohl einseitig als auch wechselseitig genutzt werden je nachdem, auf welcher Seite die Abdeckung der Selbstklebung entfernt wird.

E = einseitig

Ein Selbstklebestreifen befindet sich als Selbstklebung zum Fensterrahmen auf der glatten, unbedruckten und dämmstoffseitigen Folienseite.

W = wechselseitig

Ein Selbstklebestreifen zum Fensterrahmen befindet sich auf der überputzbaren, bedruckten und sichtbar bleibenden Folienseite.

wechselseitige Verklebung:

Schutzfolien hier entfernen



einseitige Verklebung:

Schutzfolien hier entfernen

Spezialselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

einseitig



Innere Abdicht.





Spezialselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

wechselseitig

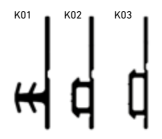




Selbstklebung zum Fensterrahmen

Spezialselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

Keder-Varianten

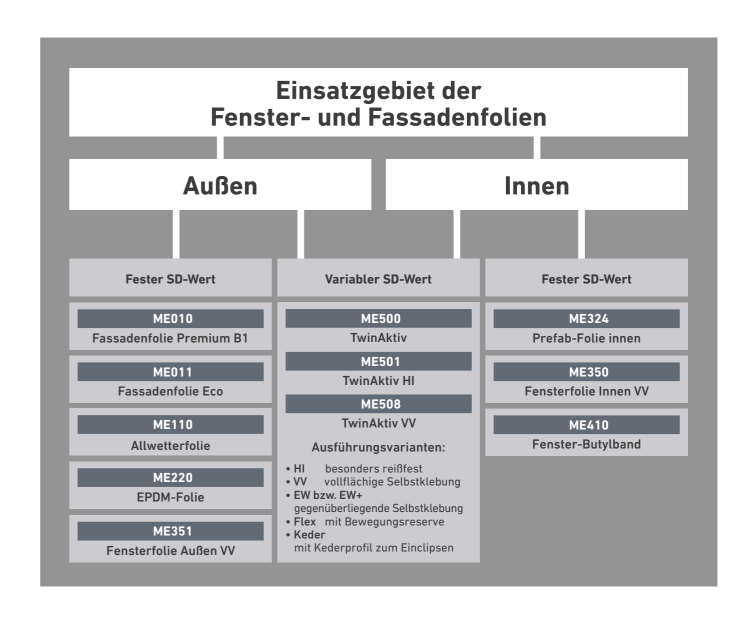


Kederabbildung im Maßstab 1:1

Nutabmaße der Keder-Typen

Keder	mind. Nut- tiefe in mm	Öffnungs- maß der Nut in mm
K01	ca. 6,5	ca. 3-5
K02	ca. 4,0	ca. 5-7
K03	ca. 4,0	ca. 7–10

Für viele gängige Fensterprofile geeignet. Eine Liste kann bei Bedarf zugesandt werden.



ME500

i-MEMBRANE TwinAktiv













• Zur inneren und äußeren Abdichtung von Fensteranschlussfugen



Besonderer Nutzen

Produktmerkmale

Sd-Wert, Überputzbarkeit

• Das Original der illbruck-Fensterfolien

nungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr

• Auch in der praktischen TwinAktiv-Box verfügbar

• Verhindert effektiv Feuchteschäden durch intelligentes Feuchtemanagement

• Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregen- und Luftdichtheit,

• Innen und außen einsetzbar, daher einfache Materialauswahl, niedriges Pla-

• Variabler Sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial

ME500

i-MEMBRANE

TwinAktiv EW

Anwendungsbereiche

- Plane Folie mit ein- und wechselseitig einsetzbarer Selbstklebung
- 12 Monate lagerfähig



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m
303012"	EW50	Butylstreifen	6	300,00
303007	EW70	Butylstreifen	5	250,00
501386	EW70	Butylstreifen	70 m im Spende	rkarton
303008	EW100	Butylstreifen	3	150,00
501387	EW100	Butylstreifen	70 m im Spende	rkarton
303013	EW140	Butylstreifen	2	100,00
303011	EW50	SP025	6	300,00
303004	EW70	SP025	5	250,00
501384	EW70	SP025	100 m im Spende	erkarton
303005	EW100	SP025	3	150,00
501385	EW100	SP025	100 m im Spende	erkarton
303006	EW140	SP025	2	100,00
303009	EW60	Einputzgitter	3	150,00
303010	EW90	Einputzgitter	2	100,00

* Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 24 Kartons ** Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 5 Kartons

Einzelverpackung mit EAN-Code

Bestell- Nr.	Dimension in mm	Wand- befestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m
390270	EW 70	SK	5	250,00
390271	EW 100	SK	3	150,00



Bestell- Nr.	Dimension in mm	Wand- befestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m	
341043	EW 70	SP025	4	40,00	
341044	EW 100	SP025	4	40,00	

ME500

i-MEMBRANE

TwinAktiv Flex

Anwendungsbereiche

- Wechselseitige Folie mit patentierter Bewegungsreserve
- 30 % Bewegungsaufnahmefähigkeit
- 12 Monate lagerfähig



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m
302996	W60-80	SP025	6	300,00
302997	W80-110	SP025	4	200,00
302998	W110-140	SP025	3	150,00
3029995	W60-80	Butylstreifen	6	300,00
303000	W80-110	Butylstreifen	4	200,00
3030011/4	W50-701	Einputzgitter ¹	3	150,00
303002	W70-100 ²	Einputzgitter ²	2	100,00

¹ 50–70 Breite Folie + Einputzgitter = 105–125 ² 70–100 Breite Folie + Einputzgitter = 125–155 ³ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 7 Kartons ⁴ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 6 Kartons ⁵ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 5 Karto

Wandbefestigung

Spezial-SK

Spezial-SK

Spezial-SK

Spezial-SK

Spezial-SK

Inhalt

Rollen

Lieferkarton

insa, in m

250.00

150.00

100.00

75 m im Spenderkarton

75 m im Spenderkarton

ME500

i-MEMBRANE

TwinAktiv EW+

Anwendungsbereiche

- Selbstklebende ein- und wechselseitige Folie mit Spezialselbstklebung zum Blendrahmen und zum Mauerwerk
- Extrem starke Haftung auf bauüblichen Untergründen
- 3 Jahre lagerfähig



i-MEMBRANE TwinAktiv Keder



Anwendungsbereiche

• Einseitige Folie

Bestell-Nr.

390645

501378

390646

501379

390647

- Witterungs- und oberflächenunabhängige mechanische Befestigung am Fensterrahmen durch Keder
- Für nahezu alle marktüblichen Profile geeignet

Dimension

in mm

EW+70

EW+70

EW+100

FW+100

EW+140

• Befestigung an der Wand erfolgt mit dem SP025 Fenster-Folienkleber siehe Seite 64

Auf Anfrage erhältlich:

- Plane Folie ohne Butyl
- Mit Bewegungsreserve ohne Butyl - Plane Folie mit Butyl

PREMIUM ***



i-MEMBRANE **PRO XTREME** TwinAktiv HI

Anwendungsbereiche

• Gleichzeitig zur inneren und äußeren Abdichtung von Fenster- und Fassadenfugen mit hoher mechanischer Beanspruchung



Produktmerkmale

- Reißfest und bis zu 12 Monate freibewittert UV-stabil
- Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregenund Luftdichtheit, Sd-Wert, Überputzbarkeit
- Variabler Sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial
- Innen und außen einsetzbar, daher einfache Materialauswahl, niedriges Planungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr
- Auch in der praktischen TwinAktiv-Box verfügbar

Besonderer Nutzen

• Verhindert effektiv Feuchteschäden – intelligenter feuchtevariabler Folienverbund mit einer langlebigen und UV-stabilen Oberfläche

	Dilliension	Rottentange	Rotten					
Beschreibung	in mm	in m	pro Box					
illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW100 SK/SK	50,00	3			Dimension	Rollenlänge	Rollen
illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW150 SK/SK	50,00	2	Bestell-Nr.	Beschreibung	in mm	in m	pro Box
illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW200 SK/SK	50,00	2	393286	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E200 ADH+ 30	40,00	2
illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW70 SK/SK	50,00	5	393287	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E250 ADH+ 30	40,00	1
illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW300 SK/SK	50,00	1	393288	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E300 ADH+ 30	40,00	1
illbruck ME501 TwinAktiv HI	1500 Basisfolie	25,00	1	393289	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E350 ADH+ 30	40,00	1
illbruck ME501 TwinAktiv HI	E100 ADH+ 30	40,00	3	393290	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E400 ADH+ 30	40,00	1
illbruck ME501 TwinAktiv HI	E150 ADH+ 30	40,00	2	393291	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E500 ADH+ 30	40,00	1

ME501

Bestell-Nr.

309498 309499 309500

311523

311525

314264

393284 393285

i-MEMBRANE PRO XTREME VV TwinAktiv HI VV

Anwendungsbereiche

- Plane Folie mit ein- und wechselseitig einsetzbarer Selbstklebung
- 12 Monate lagerfähig



Dimension Pollenlänge Pollen

Produktmerkmale

- Starke Verklebung, nach dem Einbau sofort wetterfest
- Für alle Oberflächen geeignet
- Fachgerecht, entspricht dem RAL-Leitfaden Fassade Kapitel 6.4
- Auch in der praktischen TwinAktiv-Box verfügbar
- 12 Monate UV-beständig
- 2 Jahre lagerfähig

		Dimension	Rollenlänge	Rollen
Bestell-Nr.	Beschreibung	in mm	in m	pro Box
5012866	ME501 TwinAktiv HI VV	E70	25,00	4
501382 ⁷	ME501 TwinAktiv HI VV	E70	75,00 im Spend	erkarton
501287	ME501 TwinAktiv HI VV	E100	25,00	3
501383 ⁶	ME501 TwinAktiv HI VV	E100	75,00 im Spend	erkarton
5012886	ME501 TwinAktiv HI VV	E140	25,00	2
501289	ME501 TwinAktiv HI VV	E150	25,00	2
501290	ME501 TwinAktiv HI VV	E200	25,00	1
501291	ME501 TwinAktiv HI VV	E250	25,00	1
501292	ME501 TwinAktiv HI VV	E300	25,00	1
501293	ME501 TwinAktiv HI VV	E350	25,00	1
501294	ME501 TwinAktiv HI VV	E400	25,00	1
501295°	ME501 TwinAktiv HI VV	E450	25,00	1
501296	ME501 TwinAktiv HI VV	E500	25,00	1
5012988	ME501 TwinAktiv HI VV	E600	25,00	1

- Dimension Rollenlänge Rollen Bestell-Nr. Beschreibung pro Box 501099¹ ME501 TwinAktiv HI VV EW70 25,00 501380² ME501 TwinAktiv HI VV 75,00 im Spenderkarton 501100 ME501 TwinAktiv HI VV EW100 25,00 5013813 MF501 TwinAktiv HI VV FW100 75,00 im Spenderkarton 501101 ME501 TwinAktiv HI VV EW140 25.00 501226 MF501 TwinAktiv HI VV FW150 25 00 ME501 TwinAktiv HI VV EW200 501102 25.00 501103 ME501 TwinAktiv HI VV EW250 25,00 ME501 TwinAktiv HI VV EW300 25,00 5011054 ME501 TwinAktiv HI VV EW350 25,00 5011064 ME501 TwinAktiv HI VV EW400 25,00 5011075 ME501 TwinAktiv HI VV EW500 25,00
- ¹ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 9 Kartons
 ² Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 13 Kartons
 ⁴ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 13 Kartons
 ⁵ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 15 Kartons
 ⁷ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 21 Kartons
 ⁸ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 8 Kartons
 ⁸ Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 8 Kartons

FOLIEN | FEUCHTEVARIABLE FOLIEN FOLIEN | DICHTFOLIEN

ME508

i-MEMBRANE PRO

TwinAktiv VV

Anwendungsbereiche

- Zur inneren und äußeren Abdichtung von Fensteranschlussfugen und Montageankern
- Für alle Oberflächen geeignet





ME508 EW in der TwinAktiv Box

EW100

Bestell-Nr. in mm

501392 EW70

501393

Dimension







Länge in m

im Lieferkarton

75 m im Spenderkarton

75 m im Spenderkarton





ME508 EW

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge / Meter	Inhalt Liefe Rollen	erkarton insg. in m
500250	EW70	selbstklebend	25	4	100,00
500251	EW100	selbstklebend	25	3	75,00
500252	EW140	selbstklebend	25	2	50,00
500290	EW200	selbstklebend	25	1	25,00
500540	EW250	selbstklebend	25	1	25,00
500945	EW300	selbstklebend	25	1	25,00
500577	EW350	selbstklebend	25	1	25,00
500578	EW400	selbstklebend	25	1	25,00

Auf Anfrage auch als E-Variante verfügbar

Produktmerkmale

- Vollflächig stark selbstklebender feuchtevariabler Vliesverbund mit geteiltem Folienliner
- Schnelle Verarbeitung mittels vollflächigem Hochleistungsklebstoff und geteilter Abdeckfolie für alle Oberflächen
- Nach dem Einbau stark haltend und ausnahmslos wetterfest
- Variabler Sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial
- Innen und außen einsetzbar, daher einfache Materialauswahl, niedriges Planungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr
- 6 Monate UV-beständig
- Als Flex-Variante mit patentierter Bewegungsaufnahme von über 30 % (ME508 Flex)
- Auch in der praktischen TwinAktiv-Box verfügbar
- Siehe auch ME316 Klebeband V Premium Pads zum einfachen Abkleben der Anker (Seite 47)

Besonderer Nutzen

- Einfache und schnelle Verarbeitung ohne Folienkleber durch starke Selbstklebung
- Überputzbar

ME508 Flex mit patentierter Bewegungsschlaufe

Befestigung

selbstklebend

selbstklebend

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge / Meter	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
500480°	60-80	selbstklebend	25,00	4	100,00
500481***	80-110	selbstklebend	25,00	3	75,00
E00/.70°	110 140	collecticlohond	25.00	2	50.00

^{*} Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 14 Kartons ** Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 15 Kartons

ME540

TWINAKTIV FENSTERECKE KONKAV

Anwendungsbereiche

- Zur einfachen, schnellen und sicheren Abdichtung im Eckbereich zwischen Fenster und Mauerwerk
- Für den Innen- und Außenbereich



Bestell-Nr.	Dimension*	Inhalt	Inhalt
	in mm	Stück	Lieferkarton
395381	100 x 100 x 25	4	20 Beutel

*Schenkellänge x Schenkellänge x Aufkantung



- Speziell vorgefertigte Fensterecken aus der feuchtevariablen TwinAktiv-Folie Überputzbar
- Entspricht den Empfehlungen
- des RAL-Leitfadens zur Montage
- Hinweis: Es ist ein entsprechender
- Primer zu verwenden

Besonderer Nutzen

• Zeitsparend durch einfache und schnellere Montage mit vorgefertigten Elementen



PREMIUM ***

ME010

B-MEM-**BRANE PRO FACADE UV**

Fassadenfolie Premium B1

Anwendungsbereiche

Bestell-Nr

3993791

399380²

399381³

3993824

3993831

398872

- Für die direkte Verlegung auf Holzschalung oder als Wärmedämmung hinter vorgehängten, teiloffenen und offenen Fassaden mit einem uneingeschränkten offenen Fugenanteil
- Zur nicht überputzbaren wind- und wasserdichten Abdichtung

Dimension

in mm

E100

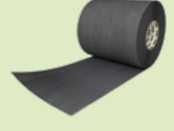
E200

E300

F400

E500

1.500



insg. in m

120.00

80.00

40.00

40 nn

40.00

50,00

Inhalt Lieferkarton

Rollen

Produktmerkmale

- Mit UV-Temperatur-PLUS-Polymer
- · Höchste Temperaturbeständigkeit, dauerhaft UV-beständig
- Schwer entflammbar
- Hochdampfdiffusionsoffen

Besonderer Nutzen

• Löst zuverlässig Brandschutzanforderungen nach Klasse B1 nach EN 13501-1



- Neine Lagerware. Mindestbestellmenge 9 Kartons
 Neine Lagerware. Mindestbestellmenge 9 Kartons
 Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 12 Kartons
 Keine Lagerware Mindestbestellmenge auf Anfrage
 Ausführung mit 30mm breiter Spezialselbstklebung
 (es betrifft nicht die Fassadenbahn)

ME011

FASSADENFOLIE ECO

Anwendungsbereiche

• Zur Hinterlegung von vorgehängten und teiloffenen Fassaden mit bis zu 30 mm (40 % Fläche) offenem Fugenanteil



	Breite x Dicke	Inhalt Liefe	rkarton
Bestell-Nr.	in mm	Rollen	insg. in m
398873	1.500 x 0,4	1	50,00



Produktmerkmale

- Mit UV-Temperatur-PLUS-Polymer
- Hohe Temperatur- und UV-Beständigkeit
- Dampfdiffusionsoffen



ME324

INTERIOR MEMBRANE 1500

Prefab-Folie Innen

Anwendungsbereiche

Bestell-Nr. Artikel

302836

302840

302983

302984

- Zur inneren luftdichten Fensterabdichtung von Fensteranschlussfugen
- Als Folienpaket zur Vormontage bei der Fensterfertigung

ME324 Prefab-Folie Innen

ME324 Prefab-Folie Innen

mit Butyl

ME324 Fenster-Flexfolie Innen 150

ME324 Fenster-Flexfolie Innen 80



Inhalt /

Karton

1 Spule

1 Spule

2 Rollen

4 Roller

Produktmerkmale

- Gewebeverstärkte reißfeste Aluminiumfolie, einseitig kaschiert mit Kunststoff-Vlies
- Lösbar fixiert gefaltet, kann als Folienpaket bei der Fertigung der Fenster vormontiert werden: Rahmenseitige Verklebung der luftdichten Abdichtung auf der Baustelle entfällt
- Überputzbar

Besonderer Nutzen

• Spart Zeit auf der Baustelle und ermöglicht eine trockene und saubere Montage bei optimaler Temperatur schon bei der Fertigung



Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmaße der Gesamtbreite nach Toleranz ± 2,5 mm. Die aufkaschierte Selbstklebung/Butyl hat einen Abstand vom Seitenrand von 1 bis 6 mm. *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 6 Kartons **Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 11 Kartons

Breite auf

der Rolle

in mm

30

26

Folien-

breite

in mm

120

76

150-170

80-100

Länge

in m

300.00

300,00

50.00

50.00

Wand-

befestiauna

SP025 Fenster-

Folienkleber Öko SP025 Fenster-

Folienkleber Öko SP025 Fenster-

Folienkleber Öko

Butvl-Klebestreifen

^{***} Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 17 Kartons

FOLIEN | DICHTFOLIEN FOLIEN | BUTYL- UND BITUMENBÄNDER

ME350

INTERIOR MEMBRANE PRO

Fensterfolie Innen VV

Anwendungsbereiche

- Zur inneren luftdichten Fensterabdichtung zwischen Blendrahmen und Mauerwerk
- Für viele bauübliche Untergründe (z. B. Mauerwerk, Hart-PVC, Kalksandstein,
- Metall, Holz und Dämmstreifen aus EPS, XPS, PUR-Hartschaum)
- Für leicht unebene Untergründe



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Rollen	Rollenlänge insg. in m
397054	70	4	100,00
397055	100	3	75,00
397056	140	2	50,00
399043	200	1	25,00



- Vollflächige repositionierbare Selbstklebung, durch zusätzlichen Selbstklebestreifen auf der Vliesoberfläche ein- und wechselseitig zu befestigen
- Extrem anschmiegsam, überputzbar
- Geschlitztes Abdeckpapier • Einfache und schnelle Verlegung
- _...



ME351

EXTERIOR MEMBRANE PRO

Fensterfolie Außen VV

Anwendungsbereiche

- Zur äußeren schlagregendichten Fensterabdichtung
- zwischen Blendrahmen und Mauerwerk
- Für viele bauübliche Untergründe (z. B. Mauerwerk, Hart-PVC,
- Kalksandstein, Metall, Holz und Dämmstreifen aus EPS, XPS, PUR-Hartschaum)
- Für leicht unebene Untergründe



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Rollen	Rollenlänge insg. in m
397057	70	4	100,00
397058	100	3	75,00
397059	140	2	50,00
399044	200	1	25,00



- Vollflächige repositionierbare Selbstklebung, durch zusätzlichen Selbstklebestreifen auf der Vliesoberfläche ein- und wechselseitig zu befestigen
- Extrem anschmiegsam, überputzbar
- Haftet auf vielen bauüblichen Untergründen (z. B. Mauerwerk, Hart-PVC, Kalksandstein, Metall, Holz und Dämmstreifen aus EPS, XPS, PUR-Hartschaum)
- Einfache und schnelle Verlegung



Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmaße nach Toleranz ±2,5mm

FOLIEN | EPDM-FOLIEN

ME220

EPDM-FOLIE

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung im Fassadenbereich
- In 1,2 mm Dicke in DIN 18531 und DIN 18533 beschrieben
- In 0,75 mm Dicke zur Fassadenabdichtung









Produktmerkmale

- Extrem witterungs- und temperaturbeständigHohe Dehnfähigkeit
- Hohe Dehnfahi
- Vliesvariante überputzbar



Breite x Dicke in mm	Plane Folie	mit 1 SK**- Streifen 20 mm	mit vollflächiger Vlies- kaschierung (überputzbar)
400 x 1,20	302674	302690	-
500 x 0,75	302626	302639*	-
500 x 1,20	302675	302691	-

Einzelverpackung mit EAN-Code

			Inhalt L	ieferkarton
Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Rollen	insg. in m
390279***	300 x 1,20	25,00	1	25,00

Rollenlänge 25 m * Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 10 Kartons ** Selbstklebung Kedervarianten auf Anfrage, weitere Breiten auf Anfrage Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 12 Kartons *** Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 11 Kartons ¹ Selbstklebestreifen 20 mm ohne Butylstreifen

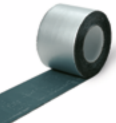
ME104

BITUMENBAND ALU

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung, Verbindung und Isolierung von Anschlüssen von Rinnen, Dachfenstern, Lichtkuppeln, Kaminen, Firstausbildungen, Entwässerungsrohren, Antennenanschlüssen, Metall- und Kunststoffverbindungen und Rissen
- Für Mauerwerk, Putz, Beton, Holz, Metall, Stahl, Glas, Zink, Aluminium

Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
398363	50 x 1,2	10,00	6	60,00
398364	75 x 1,2	10,00	4	40,00
398365	100 x 1,2	10,00	3	30,00
398366	150 x 1,2	10,00	2	20,00
398367	200 x 1,2	10,00	1	10,00
398368	300 x 1,2	10,00	1	10,00



Produktmerkmale

- Wasserdicht, verhindert Kapillarwirkung, dauerhaft UV-beständig
- Ggf. ist ein entsprechender Primer zu verwenden

Besonderer Nutzen

• Ermöglich einfache und schnelle Reparaturen



ME110

ALLWETTERFOLIE

Anwendungsbereiche

- Zur luft-, wind- und wasserdichten Verklebung am Baukörper im Fassadenbereich
- Zur Abdichtung von unteren Anschlüssen speziell im Fußpunktbereich wie in DIN 18533 beschrieben

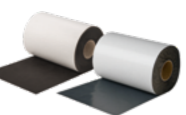








Breite x Dicke in mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr. mit Vlies- kaschierung	Rollenlänge in m	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
80 x 1,00	311698		25,00	5	125,00
100 x 1,00	311699		25,00	4	100,00
150 x 1,00	311700		25,00	2	50,00
200 x 1,00	311701		25,00	2	50,00
250 x 1,00	311702		25,00	1	25,00
300 x 1,00	311703		25,00	1	25,00
350 x 1,00	311705		25,00	1	25,00
400 x 1,00	311706		25,00	1	25,00
150 x 1,50	314749		20,00	2	40,00
200 x 1,50	314750	343510	20,00	2	40,00
250 x 1,50	314751	343511	20,00	1	20,00
300 x 1,50	314752	343512	20,00	1	20,00
350 x 1,50	314753		20,00	1	20,00
400 x 1,50	314754		20,00	1	20,00



Produktmerkmale

- Hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Holz, Metallen, vielen Kunststoffen, Hart-PVC und verschiedenen Kaltbitumen
- Als Vliesvariante direkt überstreich- und überputzbar
- Verarbeitung ab -5 °C und auf leicht feuchten
 Untergründen möglich
- Geschlitztes Abdeckpapier



Einzelverpackung mit EAN-Code

	Breite x Dicke	Rollenlänge	Inhalt Li	eferkarton	
Bestell-Nr.	in mm	in m	Rollen	insg. in m	
196751	230 x 1,50	5,00	4	20,00	

Weitere Breiten auf Anfrage

ME402 BUTYLBAND ALU

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung, Reparatur und Sanierung von Anschlüssen, Nähten, Stößen, Überlappungen, bei denen eine luft- und wasserdampfdiffusionsdichte Abdichtung erforderlich ist
- Für den Innen- und Außenbereich







Produktmerkmale

- Dauerhaft UV- und witterungsbeständige
 Oberfläche, luft- und wasserdampf
 diffusione diebt.
- diffusionsdicht
- Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen (in manchen Fällen ist ein entsprechender Primer erforderlich)



sestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt L Rollen	ieferkarton insg. in m
09519	100 x 0,7	25,00	3	75,00
04172	100 x 1,2	25,00	3	75,00
09520	150 x 0,7	25,00	2	50,00
04173	150 x 1,2	25,00	2	50,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage

FOLIEN | BUTYL- UND BITUMENBÄNDER FOLIEN | KLEBEBÄNDER

ME403

BUTYLBAND

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Folienanschlüssen im Fenster- und Fassadenbau
- Zur Verklebung von Folien- und Unterspannbahnen auf Metallen, Holz, Kunststoffen, Beton oder Steinen
- Für Caravanbau, Kälte- und Klimatechnik, Gerätebau oder Automobilbau





Produktmerkmale

- Hohes Haftvermögen auf vielen Untergründen, verträglich mit allen handelsüblichen
- Entspricht den Anforderungen des IVD-Merkblattes Nr. 5 • Gaf. ist ein entsprechender Primer zu verwenden



ME404

BUTYLBAND VLIES

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Fugen, Nähten und Rissen in der Metall- und Blechverarbeitung (z. B. zur Abdichtung von Segmentelementen an Metallkonstruktionen) im Innen- und Außenbereich
- Zur Abdichtung von Fugen, Nähten und Rissen im Dachbereich
- (z. B. zur Anschluss- und Überlappungsabdichtung)
- Für den inneren, unteren Fensterbankanschluss

Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lie Rollen	eferkarton insg. in m
50 x 1,5	15,00	6	90,00
75 x 1,5	15,00	4	60,00
100 x 1,5	15,00	3	45,00
150 x 1,5	15,00	2	30,00
	in mm 50 x 1,5 75 x 1,5 100 x 1,5	in mm in m 50 x 1,5 15,00 75 x 1,5 15,00 100 x 1,5 15,00	in mm in m Rollen 50 x 1,5 15,00 6 75 x 1,5 15,00 4 100 x 1,5 15,00 3



Produktmerkmale

- In Querrichtung 10 % Dauerbewegungsaufnahme
- Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen (in manchen Fällen ist ein entsprechender Primer erforderlich)
- Entspricht den Anforderungen des technischen Merkblattes des Bundesverbandes der Gipsindustrie e. V. – illbruck-Prüfzeugnis vorhanden



ME410

FENSTER-BUTYLBAND

Anwendungsbereiche

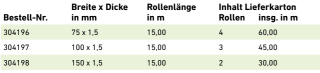
 ${ullet}$ Zur dampfdiffusionsdichten Abdichtung von Fensteranschlussfugen bei komplett verdecktem Einbau mittels zusätzlichem Befestigungsstreifen











wechselseitige Befestigung

- Kaschierung mit elastischem Kunststoffvlies • Einfache und flexible Verarbeitung durch
- Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen (in manchen Fällen ist ein entsprechender Primer erforderlich)
- Entspricht den Anforderungen des technischen Merkblattes des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V. - illbruck Prüfzeugnis
- Überputzbar

• Systemlösung bei Schallschutzanforderungen



ME315

KLEBEBAND F

Anwendungsbereiche

- Zur dauerhaften inneren und äußeren wind- und luftdichten
- Verklebung von handelsüblichen Dampfbremsen, Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen und Fassadenbahnen



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Rollen	Rollenlänge insg. in m
398628	60	12	25,00
341417*	100	6	25,00
341416	150	4	25,00

^{*} Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 20 Kartons



- Einseitig klebendes Folienklebeband
- Hohe Feuchtigkeits- und UV-Beständigkeit 12 Monate freibewitterbar
- Sehr anschmiegsam



ME316

KLEBEBAND V PREMIUM PADS

Anwendungsbereiche

• Für die luftdichte Abklebung von Montageankern zur Befestigung von Fenstern



	Länge x Breite		
Bestell-Nr.	Einzelpad	Pads/Rolle	Pads/Karton
501071	200 x 80 mm	120	360
502110	200 x 100 mm	125	375
502111*	200 x 120 mm	125	250

^{*} Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 1 Karton



Produktmerkmale

- Einfaches und zeitsparendes Abkleben der Anker: als Einzelpads von der Rolle abziehbar, passend auf Länge vorkonfektioniert
- Sofortige Luftdichtheit nach DIN 4108-7, SIA 180 und 0ENORM B 8110-2
- Hohe Klebkraft auf allen
- bauüblichen Untergründen
- Überputzbare Oberfläche für alle anschließenden Arbeiten
- Lange UV-Beständigkeit und dadurch innen und außen einsetzbar
- Wasserfest



Besonderer Nutzen

• Verhindert Leckagen, die infolge der Unterbrechnung der inneren Abdichtung durch die Anker entstehen

ME317 **KLEBEBAND KP**

Anwendungsbereiche

• Zur luftdichten Verklebung von Dampfbremsen und Bahnen im Innenbereich sowie für OSB-Plattenstöße und zur Abdeckung von Einblaslöchern



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Rollen	Rollenlänge insg. in m
398631	60	8	40,00
341419*	100	4	40.00

^{*} Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 60 Kartons



Produktmerkmale

- Von Hand abreißbar
- Stabiles Kraftpapier
- Schnelle und gerade Verlegung, einfaches Handling
- Einseitig klebendes Papierklebeband



Zubehör für Folien

AB004 Andruckroller Seite 93 AB005 illmod Schere Seite 93 CT113 EPDM-Folienkleber Seite 75 Folien-Primer Seite 90 OT015 EPDM-Folienkleber Seite 75 SP025 Fenster-Folienkleber Seite 70





Hybride Silikone Acrylate Weitere

Das umfangreiche illbruck-Sortiment bietet hochwertige Dichtstoffe auf Hybrid-, Silikon- und Acrylbasis.

Das Portfolio umfasst Lösungen für nahezu jede Aufgabe: vom Allroundprodukt in zahlreichen Farbvarianten bis hin zu Dichtstoffen für spezielle Anforderungen: Hochbaufugendichtstoffe, Sanitärsilikone, speziell abgestimmte Na-

turstein-Silikone oder Hochtemperatur-Silikone wie auch Dichtstoffe im Lebensmittelbereich.

So eignen sich illbruck-Dichtstoffe für zahlreiche Anwendungen rund um den Wohn- und Objektbau, bei Glasfassaden, im Betonfertigteilbau oder auch im Heizungs-, Klima-Lüftungsbau und in der industriellen Fertigung z.B. in der Fensterproduktion.

Hybridtechnologie

Ein Schwerpunkt der illbruck-Entwicklung liegt auf der Hybridtechnologie. Diese hat zahlreiche Vorteile bei der Verarbeitung und bietet zudem eine große Anwendungsvielfalt.

Verbesserte Sicherheit in der Anwendung / reduzierte Gesundheitsrisiken

- VOC-arme Formulierung
- Isocyanat- und lösungsmittelfrei mit geringem Geruch
- Phthalatfreie Formulierungen verfügbar

Garantierte Haltbarkeit

- Witterungs- und UV-beständig
- Elastisch mit guter Bewegungsaufnahme
- Hohe Reißfestigkeit

Optimale Anwendung

- Schnelle und neutrale Aushärtung
- Überstreichbar
- Breites Haftspektrum





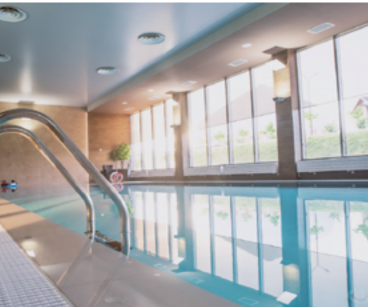
Die Wahl des Dichtstoffes

wendung orientieren. Mögliche Wechselwirkungen mit aus. Das gibt Sicherheit und reduziert das Risiko von Beangrenzenden Materialien sollten ebenso berücksich- anstandungen: belegt durch verschiedene externe Prütigt werden wie die äußeren Einflüsse, z. B. Temperatur- fungen wie EC1PLUS und CE. schwankungen, zu erwartende Bewegungen und die Untergründe. illbruck-Dichtstoffe entsprechen den Normen

Die Wahl des Dichtstoffes sollte sich immer an der An- und zeichnen sich durch ihre gleichbleibend hohe Qualität









Dichtstoffe in Glasfassaden (oben links) | Dichtstoffe im Sanitärbereich (oben rechts) Dichtstoffe im Schwimmbadbereich (unten links) | Dichtstoffe in der Lebensmittelverarbeitung (unten rechts)

Dichtstoffe im Vergleich

Hybrid-Dichtstoffe	Silikon-Dichtstoffe	Acryl-Dichtstoffe
Innen- und Außenbereich	Innen- und Außenbereich	 hauptsächlich Innenbereich, für Fugen mit geringer Beanspruchung
 Fenster und Fassaden, Bewe- gungs- und Bodenfugen, Tür- anschlussfugen, Klima/ Lüftung/ Heizung, Reinraum 	 Fenster und Fassaden, Naturstein, Glas, Sanitär, Lebensmittel- industrie, Hochtemperatur, Reinraum 	Trockenbau, Rissverfüllung
• silikonfrei, lösemittel- und isocyanatfrei	lösemittel- und isocyanatfrei	• wasserbasierend
• gute UV-Beständigkeit	• gute UV-Stabilität	 überstreich- und überputzbar und anstrichverträglich
hohe mechanische Belastbarkeit	 hochelastisch 	
 extrem breites Haftspektrum auf porösen und glatten Unter- gründen 	 extrem breites Haftspektrum auf porösen und glatten Unter- gründen 	
anstrichverträglich	hohe Temperaturbeständigkeit	

Dichtstoff-Bedarfskalkulator

Nutzen Sie den Kalkulator, um Ihren Mengenbedarf zu ermitteln, und finden Sie in unserem 3-D-Dichtstoffhaus verschiedene Anwendungsbereiche:

Bedarfskalkulator:



Anwendungshaus:



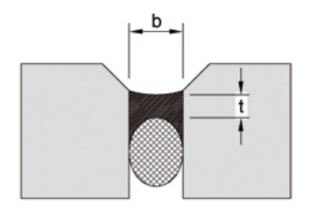
Dimensionierung und Verbrauch

Verbrauchstabelle Dichtstoffe in Anlehnung an DIN 18540

In der DIN 18540 sind die zulässigen Fugendimensionen geregelt. Die Mindestfugenbreite bei Dehnungs- oder Anschlussfugen im Außenbereich sollte demnach 10 mm betragen, die maximale Fugenbreite 35 mm nicht überschreiten.

Die Dichtstofftiefe sollte im Hochbau die Hälfte der Dichtstoffbreite betragen, jedoch 8 mm nicht unterschreiten.

Der Verbrauch der unterschiedlichen Dichtstoffe ergibt sich aus der Tabelle als Laufende-Meter-Leistung für die einzelnen Gebinde. Der Berechnung ist eine Fuge mit rechteckigem Querschnitt zugrunde gelegt.



Konstruktive Ausbildung der Außenwandfuge. Beachtung der Fugenbreite und der Oberfläche der Bauteile im Fugenbereich.

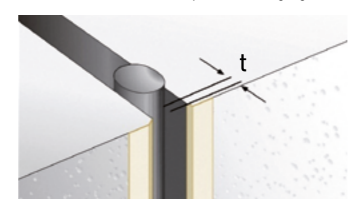
Verbrauchstabelle

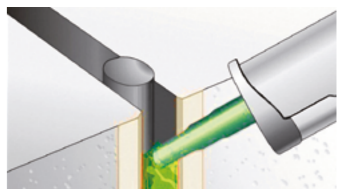
		Reichweite (m) pro Gebindegröße			Verbrauch/m
Fugenbreite in mm	Fugentiefe in mm	310 ml	400 ml	600 ml	ml/lfm
5	5	12,4	16,0	24,0	25
6	6	8,6	11,1	16,7	36
8	8	4,8	6,3	9,4	64
10	8	3,9	5,0	7,5	80
12	8	3,2	4,2	6,3	96
15	8	2,6	3,3	5,8	120
20	10	1,6	2,0	3,0	200
25	12	1,0	1,3	2,0	300
30	15	0,7	0,9	1,3	450
35	15	0,6	0,8	1,1	525

Dies sind rein rechnerische Werte, bei denen kein Materialüberschuss einberechnet wurde

Lückenlose Qualität bei Baudehnungsfugen

Baudehnungsfugen benötigen Rückhalt. Die nach DIN 18540 geschlossenzellige illbruck PR102 PE-Rundschnur dient als wasserabweisende Hinterfüllung für auf dauerhafte Funktion ausgelegte Fugen. Die jeweiligen Dichtstoffe bekommen so eine ideale Form zur optimalen Bewegungsaufnahme und zu effizientem Materialeinsatz.





Hinweis zur Verwendung von Primern

Um die richtige Primer-Dichtstoff-Kombination für die perfekte Haftung zu ermitteln, müssen Sie sich vorab mit dem Untergrund vertraut machen, auf dem der Dichtstoff angewendet wird. Achtung: Auf verunreinigtem Untergrund ist auch mit dem besten Primer keine gute Haftung möglich!



SILIKON PRIMER SAUGENDE UNTERGRÜNDE



SILIKON PRIMER NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE



HYBRID PRIMER SAUGENDE UNTERGRÜNDE



HYBRID PRIMER
NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE









online in der Toolbox.





SP510

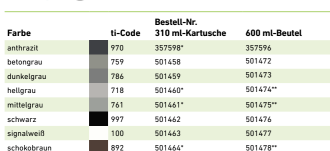
FLEX SEAL 20

Anschlussfugen-Dichtstoff

Anwendungsbereiche

- Für die elastische Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen
- im Innen- und Außenbereich
- Innen als Dampfbremse einsetzbar • Zur Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen





501479



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Hybrid-Dichtstoff
- Hervorragende Modellierbarkeit.
- kurzer Fadenzug, dauerhaft elastisch
- Geprüft nach DIN EN ISO 11600-F 20LM • Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Übertapezierbar, überstreichbar mit
- Acrylfarben auf Wasserbasis (nach 2–3 Stunden Trocknungszeit)
- UV- und witterungsbeständig, kleb- und witterungsbeständige Oberfläche, ausgezeichnetes Haftvermögen



nhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 83 Kartons **Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 25 Kartons

SP520

weiß

PROFLEX SEAL 25 LT

Fassaden-Dichtstoff

Anwendungsbereiche

• Für die elastische Abdichtung von Hochbaufugen nach DIN 18540, ISO 11600 F-25LM von Anschlussfugen zwischen Beton, Mauerwerk, Metall, Holz, diversen Kunststoffen sowie von Fugen im Spenglerbereich







101





501481

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
betongrau	759	394125	600	20 Beutel
signalweiß	100	394124	600	20 Beutel

Produktmerkmale

- 1-komponentiger Hybrid-Dichtstoff
- Bauteilprüfung gemäß ift-Richtlinie MO-01/1 • Niedrig-viskos auch bei geringen Temperaturen,
- kurzer Fadenzug, dauerhaft elastisch
- UV- und witterungsbeständig
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei



PREMIUM 本本本

SP525

PROFLEX SEAL 25 Hochbaufugen-

Anwendungsbereiche

 Premium Fassadendichtstoff nach DIN 18540-F 25LM für Hochbau und Fassaden im Innen- und Außenbereich





Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel













Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
anthrazit	970	378781	510390
betongrau	759	378724	510392
dunkelgrau	786	-	377871
hellgrau	718	-	510393
kieselgrau 7032	748	-	378414
mittelgrau	761	-	510395
sandsteinbeige	825	-	378412



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Hybrid-Dichtstoff
- Ift-geprüfte Schalldämmung
- bis 61 dB Fugenschalldämm-Maß
- Kurzer Fadenzug, dauerhaft elastisch
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei, lebensmittelrechtlich unbedenklich (ISEGA-zertifiziert)

Besonderer Nutzen

Höchste Sicherheit: erster Hybrid-Dichtstoff mit RAL-Zulassung, überprüfte UV- und Witterungsbeständigkeit bei Hochbaufugen nach DIN 18540-F, überprüfte dauerhafte Funktion in der Fuge mit ift-Bauteilprüfung MO-01/1, geprüft und fremdüberwacht vom SKZ Würzburg

		Bestell-Nr.	
Farbe	ti-Code	310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
sandsteinbeige hell	805	-	510394
schwarz	997	-	510391
signalweiß	100	378759	378400
weiß	101	378747	510396



FLOOR JOINT SEAL

Bodenfugen-Dichtstoff

Anwendungsbereiche

* Zur Abdichtung von Bewegungsfugen in Böden im Innen- und Außenbereich gemäß DIN 15651 4- zum elastischen Abdichten von Fugen in begeh- und befahrbaren Bodenflächen, z.B. in Treppenhäusern, Lagerhallen, Tiefgaragen oder Parkdecks





Farbe	Ral-Code	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
anthrazit	7016	970	398808	600	20 Beutel
betongrau		759	397313	600	20 Beutel
dunkelgrau		786	398809	600	20 Beutel
kieselgrau	7032	748	398810	600	20 Beutel



- 1-komponentiger Hybrid-Dichtstoff
- Anstrichverträglich und überstreichbar, abriebfest, hohe Kerbfestigkeit
- Kurzer Fadenzug, dauerhaft elastisch
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei



SP561

STRUKTUR-DICHTSTOFF

Anwendungsbereiche

- Strukturierter Dichtstoff zur Reparatur von Löchern und Unebenheiten auf der Innen- und Außenseite eines Gebäudes oder im Fensteranschluss
- Das Material kann nach vollständiger Bildung einer Filmschicht (mind. 2 Stunden) mit Acrylfarben auf Wasserbasis überstrichen werden



Farbe	ti-	-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
signalweiß	10	00	500522	310	12 Kartuschen



The last the

- 25 % zulässige Gesamtverformung
- Dampfbremse innen
- · Geruchsarm und nahezu kein Volumenschwund
- Überstreichbar, übertapezierbar
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Kleb- und vergilbungsfreie Oberfläche



SP610

VENTILATION SEAL

Raumluft-Dichtstoff

Anwendungsbereiche

- Zur luft- und wasserdichten Versiegelung von Ringspalten zwischen Rohr, Lüftungskänalen und Baukörper und überall dort, wo besondere Hygienevorschriften einzuhalten sind
- Emissions- und silikonfreie Verklebung und Abdichtung von raumlufttechnischen Anlagen



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel	600 ml- Beutel
grau	759	510265	510270	510269

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 12 Beutel



Produktmerkmale

- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen mikrobiellen Befall
- Großes Anwendungsspektrum, haftet sehr gut, zu meist ohne Primer, auf einer Vielzahl von Metallen, keramischen und Kunststoffoberflächen
- Hohe Elastizität reduziert das Risiko eines
- Gute UV- und Witterungsbeständigkeit

Besonderer Nutzen

• Erfüllt Anforderungen gemäß EN ISO 846 (Methode A & C), sowie VDI 6022 (Hygieneanforderungen an raumlufttechnische Anlagen)



Unsere SP925 Abdichtungsbeschichtung FLEX finden Sie auf Seite 78 in der Kategorie Spezialprodukte/Abdichtungsbeschichtungen.



DICHTSTOFFE | SILIKONE DICHTSTOFFE | SILIKONE

FA101

CONSTRUCTION SEAL PRO

Fenster- und Anschlussfugen-Silikon

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Fenster-, Anschluss- und Bewegungsfugen
- Für die meisten porengeschlossenen Untergründe, z. B. Aluminium, Polyacrylate, lackiertes oder lasiertes Holz, Glas, glasierte Oberflächen







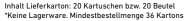








Farbe	RAL- Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel	600 ml- Beutel
anthrazit		969	502793	-	-
betongrau		784	395105	-	395125
cremeweiß		157	395070	-	-
dunkelbraun		899	395111	-	395131
eiche dunkel		858	395109	-	395129*
eiche hell		845	395108	-	-
staubgrau		780	395071	-	395121
hellgrau		733	395106	-	395126
kieferbraun		843	395107	-	395127*
mittelbraun		884	395112	-	395132
ockerbraun	8003	875	395110	-	395134
reinweiß	9010	101	340567**	341768	340568



^{**}ieweils 12 Kartuschen im Karton



- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Abriebfest, schlierenfrei, anstrichverträglich • Erfüllt Anforderungen aus DIN 18540 und DIN EN ISO 11600, geprüft nach ift-Richtlinie MO-01/1, RAL-zertifiziert

Besonderer Nutzen

• Einfache Materialauswahl: nur ein Dichtstoff für viele Anwendungsbereiche



Farbe	RAL- Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel	600 ml- Beutel
schokobraun		895	395101	-	395133
schwarz		999	395080	395114	395093
silbergrau		746	395079	-	-
transparentgrau		050	395077	-	395091
neutraltransparent		000	340565**	341767	340566

FA150

BAU-SILIKON PREMIUM

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Bauteilen mit erhöhter Brandschutzanforderung,
- z.B. zwischen massiven mineralischen Baustoffen wie Beton, Putz und Mörtel
- Zur Verklebung von Spiegeln oder lasiertem Holz, Glas, glasierten Oberflächen • Für Anwendungen auf Acrylglas und Polycarbonat



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
anthrazit	969	=	394788
hellgrau	740	394779	-
mittelgrau	755	394782	394783
schwarz	999	394785	394786*
transparent	000	394773	-
weiß	101	394776	394778

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel | *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 36 Kartons



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- B1 schwer entflammbar
- Abriebfest, UV-beständig
- Anstrichverträglich nach DIN 52452, Teil 4, A1 und A2

Besonderer Nutzen

• Löst zuverlässig Brandschutzanforderungen nach Klasse B1 DIN 4102-1



FA151

CONSTRUCTION SEAL

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Bewegungs- und Anschlussfugen im Innen- und Außenbereich
- Für die meisten porengeschlossenen Untergründe, z. B. porengeschlossenes Aluminium, Polyacrylate, lackiertes oder lasiertes Holz, Glas, glasierte Oberflächen



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
mittelgrau	755	395001	-
schwarz	999	395002**	-
transparent	000	395003	395014
weiß	101	395005	395015*



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- UV-beständig



Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel

*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 36 Kartons **Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 60 Kartons

FA201

SANITARY SEAL

Sanitär-Silikon

Anwendungsbereiche

- Zur dauerhaft elastischen Abdichtung von Fugen in Sanitärbereichen und Bewegungsfugen zwischen Konstruktionsteilen
- Es bietet eine dauerhafte und gute Adhäsion auf den gängigsten Substraten wie Keramik, Metall, Kunststoff und steinige Materialien
- Aufgrund seiner Lebensmitteleinstellung (ISEGA-zertifiziert), ist FA201 hervorragend geeignet für die Abdichtung von Fugen

		Destrict Ma	
Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	400 ml
rarbe	ti-coue	3 10 mt	400 ML
weiß	101	510715	358565
manhattan	725	510706	510719
telegrau	730	358569	358563
zementgrau	752	510705	Auf Anfrage
kieselgrau	760	358567	358561
achatgrau	765	358570	358564
basaltgrau	785	358566	358560
sandsteinbeige hell	805	358568	358562
sandsteinbeige	825	358571	510702
graphit	950	510704	Auf Anfrage

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- 100%iges Silikon, frei von Essiggeruch und Isocvanaten
- Dauerhaft elastisch bis zu 25% MTV
- Geruchsarm und leicht zu verarbeiten
- Beständig gegen viele Reinigungsmittel
- UV-Beständig mit sehr geringer Vergilbungsneigung
- Hohe Schimmelpilzbeständigkeit (X-S1)

Besonderer Nutzen

• Lebensmittelgeeignete Anwendung (ISEGA-zertifiziert)



FA801

FENSTER-SILIKON

• Für Glasabdichtungen bei Holz- und Metallfenstern

• Zur Abdichtung von Anschlussfugen von Fenstern und Türen im Innen- und Außenbereich



Farbe	RAL- Code		Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	Bestell-Nr. 600 ml-Beutel
betongrau		784	500804°	500825"
bronze		893	-	500420"
cremeweiß		157	500803	-
dunkelbraun		899	500805	500827"
eiche dunkel		858	500806	
eiche hell		845	500811	
grau		780	500810	500826"
grauweiß		192	500808	-
kieferbraun		843	500809*	500816"
lichtgrau		720	-	500239
mittelbraun		884	500813	500823"
nussbraun		891	-	500238"



- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Auf Druckluftpistolen abgestimmte Viskosität • Abriebfest, optimierte Lack-/Lasurhaftung

53

• Entspricht der DIN 18545_E



arbe	RAL- Code		Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	Bestell-Nr. 600 ml-Beutel
inweiß	9010	101	500443	500422
hokobraun		895	500815	500819"
hwarz		999	500824°	500240
idengrau		750	500820°	-
ansparent		000	500426	343602
ansparentgrau		050	500822°	500423"
eiß		100	500814	500821"

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 87 Kartons **Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 27 Kartons

FA810

CLEAN AREA SEAL

Reinraum-Silikon

Anwendungsbereiche

- Zur luft- und wasserdichten Verfugung zwischen Fertigteilen, in Reinräumen, Laboratorien sowie Kühl- und Lagerräumen
- Neutral vernetzender Silikon-Dichtstoff für Bereiche mit erhöhten Hygieneansprüchen

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel	600 ml- Beutel
reinweiß	122	510264	510271	510272
schiefergrau	955	510266	510273	510274
fenstergrau	754	510267	510275	510276

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 12 Beutel



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Ausgezeichnete Beständigkeit gegen mikrobiellen Befall, verhindert Wachstum von Bakterien und Pilzen
- Beständigig gegen typische Reinigungslösungen

Besonderer Nutzen

• Erfüllt die Anforderungen der EN ISO 846 (Methode A & C), sowie der VDI 6022 (Hygieneanforderungen an raumlufttechnische Anlagen)



FA850

WINDOW-FACADE SEAL

Glasfassaden-Silikon

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Bewegungsfugen im Hochbau
- Für die wetterseitige Versiegelung an Ganzglasfassaden (Structural Glazing)
- Für die Abdichtung an Dachverglasungen, Wintergärten, Vorhang-/Fensterfassaden und sonstigen Glasbauanwendungen



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	999	375858	600	20 Beutel

Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Für höchste Ansprüche
- Matte Oberfläche

Produktmerkmale

• UV-beständig

• Glänzende Oberfläche

• Keine Randzonenverfärbung

• 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff

- Verträglich mit Isolierglas-
- Randverbund-Dichtstoffen
- Hohe mechanische Festigkeit
- Witterungs-, alterungs- und UV-beständig



FA870

NATURAL STONE SEAL

Naturstein-Silikon

Anwendungsbereiche

- Für die elastische Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen zwischen Naturwerksteinen wie Granit, Schiefer, Terrazzo, Marmor
- Zur Abdichtung von Anschlussfugen zu bauüblichen Werkstoffen wie Beton, Keramik, Metallen, Glas, PVC und behandelten Hölzern

725

393926

- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich in Bädern und Duschen, Küchen,
- Eingangshallen, Treppenhäusern, Balkonen, Fassaden, Terrassen



manhattan





393930

FA880

NATURAL STONE SEAL MATT

Naturstein-Silikon matt

Anwendungsbereiche

- Für die elastische Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen zwischen Naturwerksteinen wie Granit, Schiefer, Terrazzo, Marmor
- Zur Abdichtung von Anschlussfugen zu bauüblichen Werkstoffen wie Beton, Keramik, Metallen, Glas, PVC und behandelten Hölzern
- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich in Bädern und Duschen, Küchen, Eingangshallen, Treppenhäusern, Balkonen, Fassaden, Terrassen





Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Matte Oberfläche
- Keine Randzonenverfärbung
- UV-beständig



Farbe	RAL- Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	Inhalt Lieferkarton	Farbe	RAL- Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	Inhalt Lieferkarton
ahorn	Coue	826	376090	12 Kartuschen	fugenweiß	Coue	189	376109	12 Kartuschen
anemone		822	376091	12 Kartuschen			740	376110	12 Kartuschen
	_				hellgrau				
anthrazit		970	376092	12 Kartuschen	jasmin		805	376111	12 Kartuschen
bahamabeige		825	376093	12 Kartuschen	kirsche		860	376113	12 Kartuschen
basaltgrau		785	376094	12 Kartuschen	lichtgrau		715	376114	12 Kartuschen
betongrau		786	376095	12 Kartuschen	manhattan		734	376115	12 Kartuschen
braun		876	376096	12 Kartuschen	sand		857	376116	12 Kartuschen
braunrot		873	376097	12 Kartuschen	sandgrau		760	376117	12 Kartuschen
buche		832	376098	12 Kartuschen	schiefergrau		950	376118	12 Kartuschen
buche ged.		840	376099	12 Kartuschen	schokoladenbraun		892	376119	12 Kartuschen
doussie		865	376101	12 Kartuschen	schwarz		999	376120	12 Kartuschen
dunkelbraun		886	376102	12 Kartuschen	staubgrau		780	376121	12 Kartuschen
dunkelgrau		960	376103	12 Kartuschen	steingrau		762	376122	12 Kartuschen
eiche		852	376104	12 Kartuschen	transparent		000	376125	12 Kartuschen
eiche dunkel		855	376105	12 Kartuschen	volcano		880	376107	12 Kartuschen
fugengrau		720	376108	12 Kartuschen	weiß	9003	100	376123	12 Kartuschen

FA890

HIGH TEMPERATURE SEAL

Hochtemperatur-Silikon

Anwendungsbereiche

- Sichere Abdichtung von Fugen im Heizungsbau, Ofenbau, Kaminen sowie an Stellen dauerhaft erhöhter Temperaturbeanspruchung.
- Geeignet zum Abdichten von Fugen an heißen Maschinen- und Pumpengehäusen.



Farbe	RAL- Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel
anthrazit		967	510268	510277*

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 12 Beutel | * Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 64 Kartons



Produktmerkmale

- 1-komponentiges, neutralvernetzendes Si-
- Hohe Flexibilität und Temperaturbeständigkeit



GS202

FOOD & WATER SEAL

Lebensmittel-Silikon

Anwendungsbereiche

- Für elastische Fugenabdichtungen im Trinkwasserund Lebensmittelbereich
- Zur Verfugung und Abdichtung auf silikatischen Untergründen mit dauernder Nassbelastung, zur Verklebung von Glasaquarien nach DIN 32 622



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarto
aluminiumgrau	450	393924	310	12 Kartuschen
schwarz	999	393935	310	12 Kartuschen
transparent	000	378789	310	12 Kartuschen



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Frei von algiziden und fungiziden Stoffen, dauernassbeständig



DICHTSTOFFE | ACRYLATE DICHTSTOFFE | SILIKONE

GS231

SANITARY SEAL PRO

Sanitär-Silikon PREMIUM

Anwendungsbereiche

- Im Sanitärbereich gemäß EN 15651 Teil 3, z. B. zum elastischen Abdichten von Anschluss- und Dehnungsfugen an gefliesten Wänden, an Badewannen, Brausetassen, Duschabtrennungen
- Zum Abdichten im Küchenbereich
- Zum Abdichten im Metallbau-/Glasbereich











Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
- Sehr gute Feuchtraum-, Witterungsund Alterungsbeständigkeit
- Hervorragende Modellierbarkeit, exzellente Glätteigenschaften, schnelle Durchhärtung, hohe Kerbfestigkeit

Besonderer Nutzen

• Vermeidet effektiv und langfristig Schimmelbildung im Sanitärbereich



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml- Kartusche	400 ml- Beutel	600 ml- Beutel
nachtgrau	790	397887	-	-
graphit	950	397885	398117	-
schiefergrau	960	397847	398118*	-
anthrazit	970	397846	398119	-
schwarz	999	397874	-	-
sandsteinbeige hell	805	397865	398115	-
jasmin	810	397894	-	-
altbeige	815	397843"	-	-
anemone	820	397884	-	-
sandsteinbeige	825	397849	398116	-
cappuccino	830	397851	-	-
ahorn	835	397845	-	-
toffee	840	397891	-	-
caramel	850	397854	-	-
kirsche	860	397882"	-	-
marrone	870	397896	-	-
vulcano	880	397853	-	-
dunkelbraun	890	397892	-	-
bermudablau	570	397883	-	-

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 40 Kartons **Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 86 Kartons

0S700

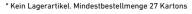
KUNSTSTOFF-SILIKON

Anwendungsbereiche

- Für elastische Abdichtungen im Schwimmbad- und Flachdachbereich
- Für den Anschluss von PVC-Folien zum Baukörper
- Im Labor- und Nuklearbereich
- Im Baubereich lebensmittelverarbeitender Betriebe
- Für Bodenfugen nach EN 15651-4 PW geeignet



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
blau	570	396029	310	12 Kartuschen
hellgrau	740	376597	310	12 Kartuschen
hellgrau	740	378698*	600	20 Beutel
transparent	000	376600	310	12 Kartuschen
weiß	100	396031	310	12 Kartuschen





Produktmerkmale

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- Gute Chemikalien-, Dauernass- und UV-Beständigkeit (vor dem permanenten Kontakt mit Wasser muss der Dichtstoff vollständig ausreagiert sein)





STRUKTUR-ACRYL

Anwendungsbereiche

- Zur Ausbesserung von Beschädigungen in Struktur- und Reibeputzen
- Zur Abdichtung von Rissen und Fugen in Mauerwerk, Porenbeton, Stein, Putz u. Ä. im Innen- und Außenbereich
- Nicht geeignet für Dehnungsfugen



F	arbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
w	eiß	122	333588	310	20 Kartuschen



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Dispersions-Acryl-Dichtstoff
- Putzähnliche Struktur, überstreichund überputzbar
- UV- und witterungsbeständig

Besonderer Nutzen

• Einfache und zeitsparende Beseitigung von Beschädigungen an der Wand



LD702

ACRYL

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Fugen im Innenbereich mit geringer Bewegung
- Zur Abdichtung von Fugen und Anschlüssen, z.B. an Decken, Leichtbauwänden, Fensterbänken, Rollladenkästen
- $^{\bullet}$ Für die Verfüllung von Rissen und Fugen in Porenbeton, Stein, Putz und Holz



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grau	751	394945	310	20 Kartuschen
weiß	122	395702	310	20 Kartuschen
weiß	122	330813	600	20 Beutel
weiß	122	394948	400	20 Beutel



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Dispersions-Acryl-Dichtstoff
- Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen
- Überstreich- und überputzbar



LD703

MALER-ACRYL

Anwendungsbereiche

• Zur Abdichtung von Anschlussfugen mit geringer Bewegung zwischen Fenster-/Türrahmen und Mauerwerk, Rissen und Fugen an Beton, Porenbeton, Stein, Putz und Holz



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	395144	310	20 Kartuschen



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Dispersions-Acryl-Dichtstoff
- 15 % zulässige Gesamtverformung
- Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen
- Überstreich- und überputzbar



LD705

BAUANSCHLUSSFUGEN-ACRYL

Anwendungsbereiche

- Zur Abdichtung von Anschlussfugen zwischen Fenster- Türrahmen und Mauerwerk, Rissen und Fugen an Beton, Porenbeton, Stein, Putz und Holz
- Für Fensteranschlussfugen nur im Innenbereich anwendbar



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	395867	310	20 Kartuschen
weiß	122	391097*	400	20 Beutel

^{*} Kein Lagerartikel. Mindestbestellmenge 60 Kartons



- 1-komponentiger Dispersions-Acryl-Dichtstoff
- 20 % zulässige Gesamtverformung
- Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen
- Überstreich- und überputzbar
- UV- und witterungsbeständig



0S111

KLEB- UND DICHTSTOFF

Anwendungsbereiche

- Zum Verkleben von bituminösen Dachabdeckungen,
- inkl. APP- und SBS-modifiziertem Bitumen
- Zum wasserdichten Abschließen von Fugen, Nähten und Anschlüssen von Dachrändern, Schornsteinen, Lichtkuppeln, Dachdurchführungen
- Zum Einkleben von Wasserabflüssen und Kiesbehältern
- Zum Befestigen von Metallplatten auf beton- und steinartigen Untergründen
- Zum Kleben von Randstreifen bei aufgehenden Fassadenarbeiten

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	395021	310	24 Kartuschen



Produktmerkmale

- Bituminöser Kleb- und Dichtstoff
- Haftet auch auf feuchten Untergründen • Verhindert Schäden durch Rost und Feuchtigkeit
- Hoch isolierend
- Thixotrop, nicht toxisch

Besonderer Nutzen

• Schnell und zuverlässig bei Notreparaturen, selbst auf nassen Untergründen

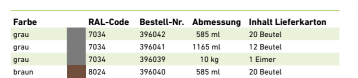


0S201

FENSTERKITT

Anwendungsbereiche

- Thixotroper Kitt (asbestfrei)
- Leicht handverlegbar, auch mit Kittspritze verarbeitbar
- Geringer Volumenschwund von -0,5 %





- Zur Abdichtung von Einfachgläsern und Isolierglas gemäß RoTA Gr. 1 und 2, innenseitig bis RoTa Gr. 4 in lackierten Holzrahmen
- Zur Abdichtung von Einfach- und Isoliergläsern gemäß DIN 18545 Teil 3 bzw. der Tabelle "Ermittlung der Beanspruchungsgruppen zur Verglasung von Fenstern" (RoTa)
- Ausgenommen: Verbundglas-VSG, hergestellt mit Folien oder Gießharz-Kombinationen



Zubehör für Dichtstoffe

AA292 Reinigungstücher Seite 93

AA301 Glättmittel Spray Seite 86

AA311 Fugenglätter-Set Seite 86

AA400 Schimmelentferner Seite 93

AA853 Handversiegelungsspritze Seite 86

AA873 Handdruckspritze 310 Ultra Seite 87

AA916 Akkupistole 10.8 600 Combi Seite 87

AA926 Druckluftpistole 600 Combi Seite 87

AA954 Handdruckspritze 400 PRO Combi Seite 87 PR101 Rundschnur PU Seite 89

AA976 Handdruckspritze 600 Ultra Combi Seite 88

AT101 Silikon Primer saugende Untergründe Seite 88

AT105 Silikon Primer nicht saugende Untergründe Seite 88

AT115 Milder Reiniger Seite 94

AT120 Haftflächenreiniger – Silikon Seite 95

AT140 Hybrid Primer saugende Untergründe Seite 88

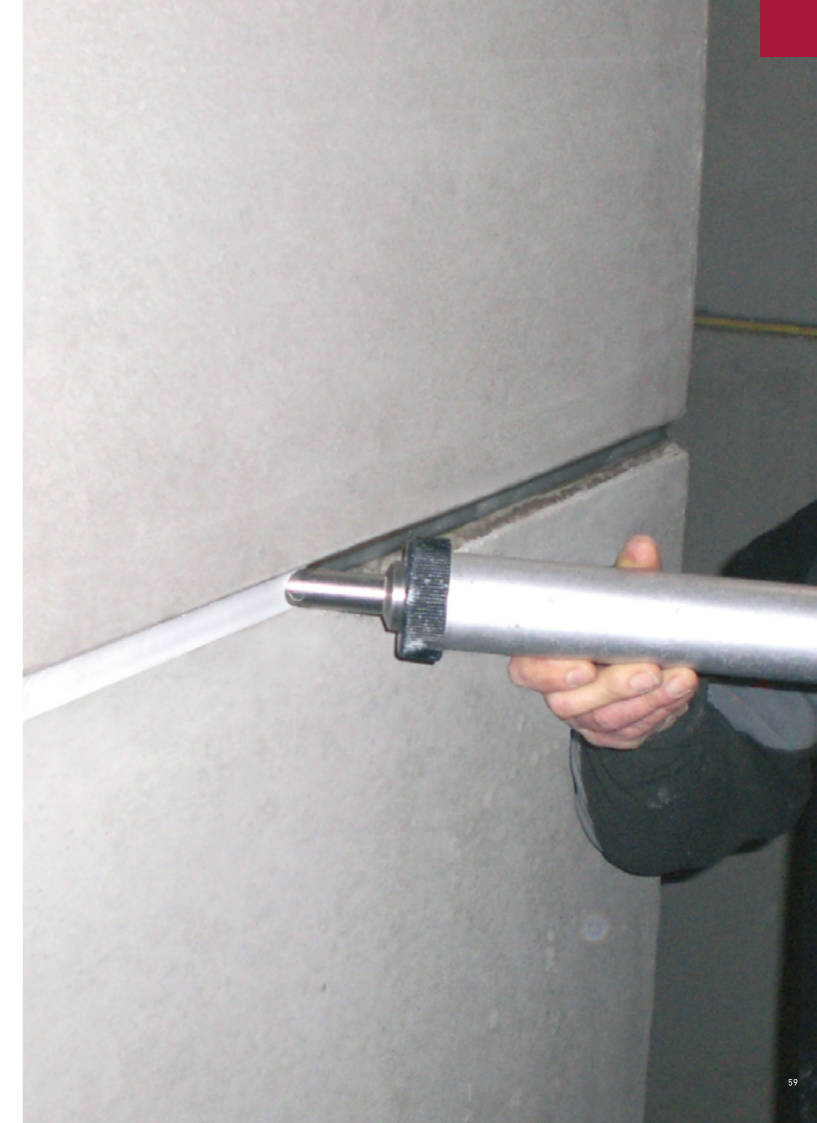
AT150 Hybrid Primer nicht saugende Untergründe Seite 89

AT160 Haftflächenreiniger – Hybride Seite 95

AT200 Starker Reiniger Seite 95

AA956 Handdruckspritze 600 PRO Combi Seite 88 PR102 PE-Rundschnur Seite 89







SCHÄUME

1K-Schäume 2K-Schäume 1K-Isocyanartfreie Schäume

Für die Verfüllung, Dämmung, Isolierung und thermische Trennung der Anschlussfugen von Fassaden, Fenster- und Türrahmen sowie zur Fixierung von Innentür-Zargen und Spezialanwendungen bietet illbruck eine Reihe hochqualitativer Schäume. Ob erhöhte Anforderungen an den Brandschutz, Schallschutz, Wärmedämmung oder an eine ökologische Verarbeitung – illbruck hat für jedes Vorhaben passende Produkte.

Wohngesund und nachhaltig

Fast alle illbruck-Schäume sind EC1PLUS-zertifiziert und können dadurch sehr gut für Innenräume eingesetzt werden. Sie sind sehr emissionsarm und erfüllen damit die höchsten Umwelt- und Gesundheitsansprüche. Damit wird für den Monteur die Belastung bei der Verarbeitung minimiert und für den Bauherren eine wohngesunde Umgebung geschaffen.



Nutzen Sie unser Tool, um den Bedarf an Dosen für Ihr nächstes Projekt zu berechnen, und den Navigator für die Suche zertifizierter Schäume:

Schaum-Kalkulator:



DGNB-Navigator:





Wissenswertes

2-in-1 - einfacher geht's nicht mehr!



Alle 1K-Schäume können mit einer Pistole oder einem Röhrchen verarbeitet werden. Das verdanken wir dem einheitlichen Adapter, der die 2-in-1-Situation ermöglicht. Das heißt, dass diese Schäume gleichzeitig als Pistolen- und als Montageschaum genutzt werden können.

Feica-Testmethode wird zu DIN EN 17333

Die erste europäische Norm für PU-Schaumdosen ist in Kraft getreten und hat damit die Feica-Norm abgelöst. Die DIN EN 17333 sorgt für einheitliche Angaben, indem sie die Prüfmethoden für Schaumausbeute, Ausdehnung, Ausbringung, mechanische Belastbarkeit und Dämmeigenschaften vorgibt. Damit hilft sie Verarbeitern, die Qualitätseigenschaften der Produkte zu vergleichen.

Die Auflistung der einzelnen Kriterien finden Sie online:

www.illbruck.com/de_DE/produktgruppe-schaeume/wissenswertes/

Beschränkung für Diisocyanatprodukte

Polyurethan-Produkte sind vielseitig, innovativ und sicher. Sie werden in einer Vielzahl von Anwendungen eingesetzt. Sie entstehen durch die Reaktion von Diisocyanaten mit Polyolen. Am 4. August 2020 wurde eine neue Beschränkung für Diisocyanate im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlicht. Sie zielt auf die Sensibilisierung der Atemwege und Haut ab, die durch Diisocyanate verursacht werden können, und fordert eine

Schulung vor der Verwendung. Betroffene Produkte, die seit dem 24. Februar 2022 in den Verkehr gebracht werden, müssen daher auf dem Etikett diesen Hinweis auf das Erfordernis einer Schulung tragen:

Ab dem 24. August 2023 ist eine entsprechende Schulung vor der industriellen oder gewerblichen Verwendung erforderlich.

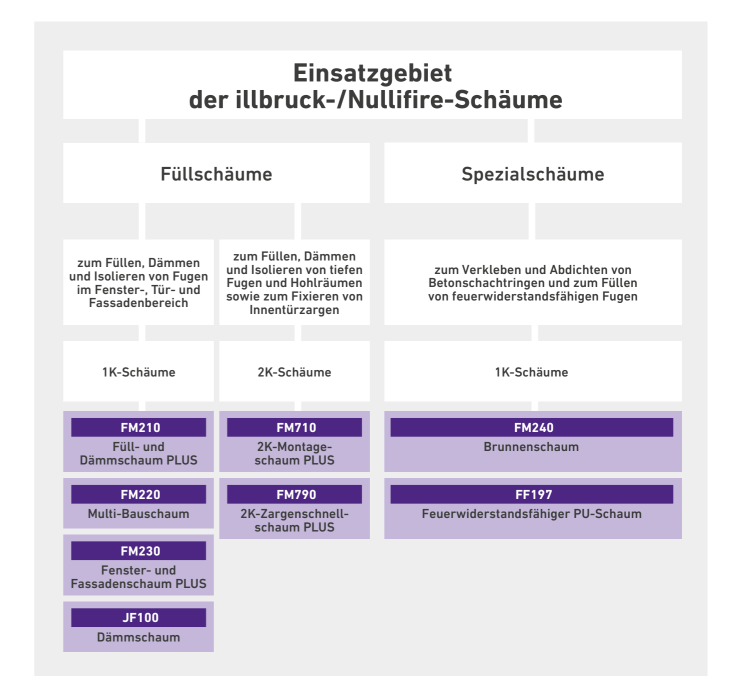
Anwenderschulung

Um sicherzustellen, dass Anwender sicher mit Diisocyanaten umgehen können, werden neue Schulungsanforderungen für gewerbliche und industrielle Anwender von Produkten mit einer Gesamtkonzentration an monomerem Diisocyanat > 0,1 % ab dem 24. August 2023, und danach alle fünf Jahre, verbindlich. Weitere Informationen finden Sie online unter dem QR-Code:





Einsatzgebiet Schaumsortiment



FM210

MULTI FOAM PRO

Füll- und Dämmschaum PLUS

Anwendungsbereiche

- Zur hochwertigen Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen wie Fassaden
- Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreiche Kunststoffe (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)









Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
501572*	recycelb. Weißblechdose	880	12 Dosen
510561	recycelb. Weißblechdose	540	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 63 l Ausbeute
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- MPA-geprüfter Winterschaum ab 0 °C
- Gute Dimensionsstabilität • Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



FM220

MULTI FOAM

Multi-Bauschaum

Anwendungsbereiche

- Zur einfachen Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen
- Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreiche Kunststoffe (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)







Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
347133*	recycelb. Weißblechdose	500	12 Dosen
347134*	recycelb. Weißblechdose	750	12 Dosen



*Mit Handschuhen

- Produktmerkmale • 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 54 bzw. 36 l Ausbeute (750 ml / 500 ml)
- Hohe Schall- und Wärmedämmung
- Schnelle Aushärtung
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und



PREMIUM ***













Produktmerkmale

- 1K Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 48 l Ausbeute
- Hohe Elastizität von über 30 % (MPA-fremdüberwacht), kann Bauteilbewegungen somit besser aufnehmen
- Hoher Schallschutz bis zu 63 dB
- MPA-geprüfter Winterschaum ab 0 °C
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser



Anwendungsbereiche

- Zur elastischen, hochwertigen und RAL-gerechten Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen sowie Fassaden
- Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreiche Kunststoffe (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
501574*	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen

FM240

BRUNNENSCHAUM

Anwendungsbereiche

- Zum Abdichten und Verbinden von Betonschachtringen und Falzverbindungen
- Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall, zahlreichen Kunststoffen (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
500541*	recycelh Weißblechdose	750	12 Dosen

Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Dichtheitsprüfung durch MFPA Leipzig nach DIN 4034 Teil 2
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung

FM710

2C FIX FOAM

2K-Montageschaum PLUS

Anwendungsbereiche

- Zur Verfüllung von Hohlräumen und zur Dämmung und Isolierung
- Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreiche Kunststoffe (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)



FM790

2C FRAME FOAM

Anwendungsbereiche

2K-Zargenschnellschaum PLUS

• Für die Montage von Türzargen und Holztürfuttern

Lieferform

Kunststoff-Kartuschen 210

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
334882*	Weißblech-Aerosol-Dose	400	12 Dosen

• Für zahlreiche bauübliche Untergründe wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreiche Kunststoffe (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC)

Inhalt in ml Inhalt Lieferkarton

16 Kartuschen





SCHÄUME | 2K-SCHÄUME

Produktmerkmale

- 2K-Polyurethanschaum
- Beständig gegen Verrottung, Wärme, Wasser und viele Chemikalien
- Schnelle Aushärtung
- Hohe Festigkeit durch hohes Raumgewicht



Produktmerkmale

- 2K-Polyurethanschaum
- Schnelle und druckfreie Montage von Türzargen
- Schneidbar nach 90 Sekunden • Ergiebigkeit von bis zu 4,5 l
- Patentierte gewinkelte Spritzdüse

Besonderer Nutzen

• Zarge bereits nach 20 Minuten entspreizbar



SCHÄUME | 1K-ISOCYANATFREIE SCHÄUME

JF100

Bestell-Nr.

5005744*

ZERO-MDI FOAM H20

Dämmschaum

Anwendungsbereiche

- ullet Zur wohngesunden Dämmung und Isolierung von Innenfugen im Trockenbau, Türen- und Fensterbereich
- Zur Sanierung und Renovierung



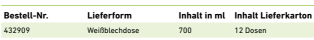














*Mit Handschuher

Produktmerkmale

- Wasserbasierter 100 % isocyanatfreier 1K-Schaum
- Hohe Elastizität von über 25 %, kann Bauteilbewegungen somit besser aufnehmen
- RAL zertifiziert
- Hohe Dämmeigenschaften
- Schnelle und einfache Verarbeitung, einfaches Reinigen, kein Nachdrücken durch hohes Raumgewicht



Besonderer Nutzen

• Erfüllt Kundenanforderungen an wohngesundes Bauen



Hybride Silikone PU-Kleber Weitere

Mit den illbruck-Klebstoffen für den Innenund Außenbereich von Wohn- und Gewerbebauprojekten verbinden Sie verschiedene Elemente sicher und fest.

illbruck-Klebstoffe ermöglichen eine einfache und schnellere Befestigung von zwei Baustoffen und erfordern oft weniger Spezialwerkzeuge als mechanische Alternativen.

Das breite Haftspektrum auf vielen gängigen Untergründen zeigt die Vielseitigkeit der illbruck-Klebstoffe. Auf Basis unterschiedlicher und innovativer Technologien – von Hybrid über PUR bis zu Acryl – bietet illbruck ein breites Angebot an Klebstoffen für die Bereiche Fenster, Fassade, Innen- und Außenbau sowie im Modulbau oder Heizungs-, Klima- und Lüftungsbau. Die geprüften illbruck-Klebstoffe stehen für langlebige und höchste Qualität.

- Kombination aus Festigkeit und Flexibilität
- Sichere und dauerhafte Verbindung
- Breites Haftspektrum
- Wohngesunde und nachhaltige Lösungen





Wahl des Klebstoffes

an der Anwendung orientieren. Mögliche gen und die Untergründe. illbruck-Klebstoffe Wechselwirkungen mit angrenzenden Mate- zeichnen sich durch ihre gleichbleibend rialien sollten ebenso berücksichtigt werden hohe Qualität aus; sie geben Sicherheit. wie die äußeren Einflüsse, z. B. Temperatur-

Die Wahl des Klebstoffes sollte sich immer schwankungen, zu erwartende Bewegun-

Hybridtechnologie

Ein Schwerpunkt der illbruck-Entwicklung liegt auf der Hybridtechnologie. Diese hat zahlreiche Vorteile bei der Verarbeitung und bietet zudem eine große Anwendungsvielfalt.

Vorteile von Hybrid-Klebstoffen

Verbesserte Sicherheit in der Anwendung / reduzierte Gesundheitsrisiken:

- VOC-arme Formulierung
- Isocyanat- und lösungsmittelfrei mit geringem Geruch
- Phthalatfreie Formulierungen verfügbar

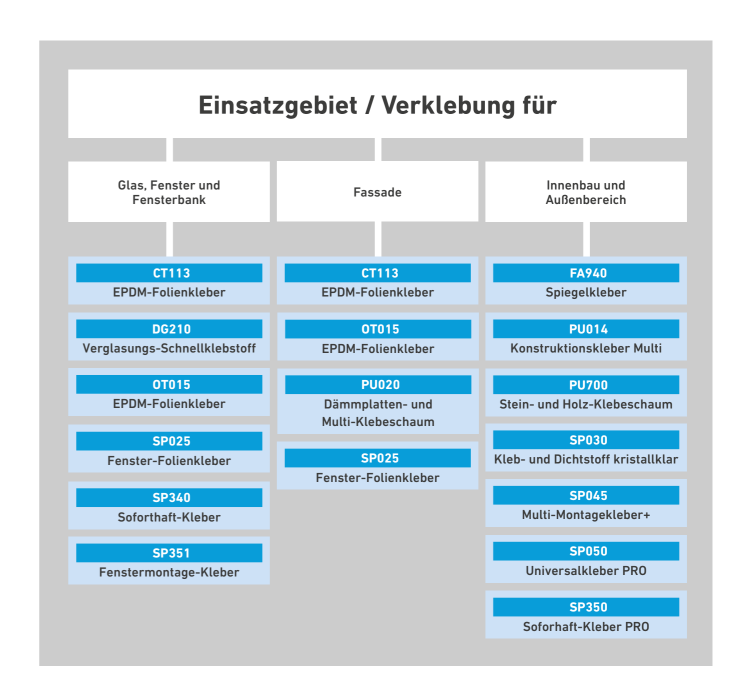
Garantierte Haltbarkeit

- Witterungs- und UV-beständig
- Elastisch mit guter Bewegungsaufnahme
- · Hohe Reißfestigkeit
- Wandkonstruktion

Optimale Anwendung

- Schnelle und neutrale Aushärtung
- Überstreichbar
- Breites Haftspektrum

Einsatzgebiete von Klebstoffen



SP025

MEMBRANE ADHESIVE

Fenster-Folienkleber

Anwendungsbereiche

- Zur Verklebung von illbruck-Fensterfolien zur Herstellung von luft- und windsicheren Anschlüssen auf bauüblichen Untergründen (z. B. Mauerwerk, Beton, Putz, Porenbeton, Holz, Aluminium etc.)
- Für PVC-Verleistungen rund um die Montage
- Für den Ausgleich von Unebenheiten am Klebeuntergrund
- Für Abdichtungsarbeiten an Bauanschlussfugen gemäß DIN EN 15651-1 F-EXT-INT CC und -3 XS3



Farbe

betongrau

schwarz

reinweiß





377904

380614

Bestell-Nr. 310 ml





377903

380662

393205



Bestell-Nr. 600 ml



Inhalt im Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel Folienbeutel werden inkl. 3 Düsen für Schlauchbeutel pro Karton geliefert. Weitere Düsen auf Anfrage bestellbar.

SP030

CRYSTAL CLEAR ADHESIVE

Kleb- und Dichtstoff kristallklar

Anwendungsbereiche

• Für die Verklebung und Abdichtung von Glaselementen, z. B. Glasscheiben mit Aluminium- oder Eloxalrahmen (Vitrinen oder Schaufensterbau), Abdichtungen an Glasaufzügen

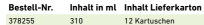














Produktmerkmale

- 1-komponentiger Kleber auf Hybridbasis
- Geruchlos, sehr gut geeignet für den Innen-
- Kristallklar

Produktmerkmale

Breites Haftspektrum

• 1-komponentiger Kleber auf Hybridbasis

• Gute Verklebung bei leicht feuchten Unter-

• Alterungs- und frühregenbeständig

• Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei

• Geruchlos, sehr emissionsarm

- Sehr schnelle Aushärtung
- Lösemittel-, isocyanat-, silikonfrei



SP045

MULTI ADHESIVE

Mulitmontage Kleber +

Anwendungsbereiche

- Zur Befestigung und Montage im Innenbereich
- Für übliche, gängige Baustoffe. Zum Beispiel für Innenwandpaneele, Holzlatten, Fußleisten, dekorative Kanten, Tür- und Bodenverkleidungen sowie Keramikfliesen



Farbe	Bestell-Nr. 310 ml	Bestell-Nr. 400 ml	Bestell-Nr. 600 ml
weiß	510003	503620	503722

Inhalt im Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Klebstoff auf Hybrid-Polymer-Basis
- Dauerhaft starke und flexible Verklebung
- Schnelle Anfangshaftung Gute UV-Beständigkeit
- Lösemittel- und isocyanatfrei



SP050

MULTI ADHESIVE PRO

Universalkleber PRO

Anwendungsbereiche

- Zur technischen Verklebung und Abdichtung im Baugewerbe und Handwerk
- Einsetzbar an Blechverkleidungen, Rohr- und Kabeldurchführungen, als spritzbare Flanschdichtung im Heizungsbau
- Für die nachträgliche Pulverbeschichtung







arbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
rau	378254	310	12 Kartuschen
chwarz	378180	310	12 Kartuschen
veiß	378181	310	12 Kartuschen



Produktmerkmale

- Weiterentwickelte SP-Polymer-Formulierung
- Dauerhaft elastisch
- Sehr leicht verarbeitbar
- Sehr gut auf Metallen haftend
- Kurze klebfreie Zeit (< 30 Min.) • Kurzzeitig bis 200 °C temperaturbeständig
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei



SOFORTHAFT-KLEBER

Inhalt Lieferkarton

12 Beutel

Anwendungsbereiche

SP340

- Für den Innen- und Außenbereich
- ullet Systembestandteil des illbruck Vorwandmontagesystems zum Verkleben der PR007 $Fenstermontage-Zarge, PR010\ Fenstermontage-Winkel\ und\ PR011\ Fenstermontage-Platte$







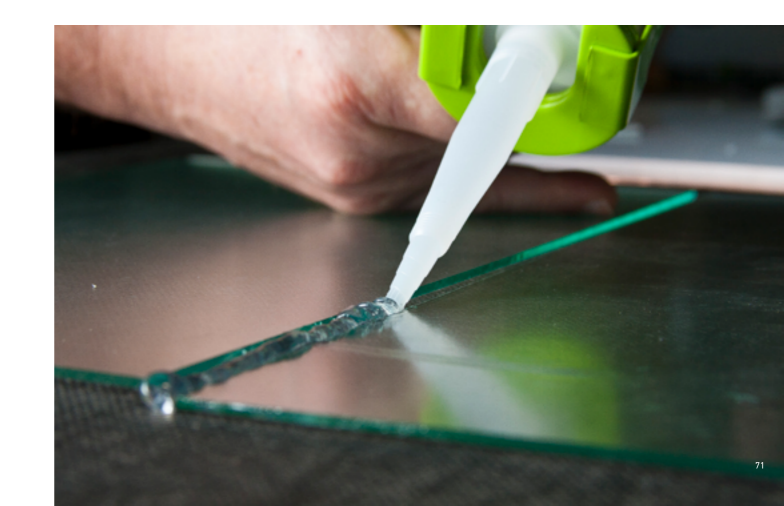
setall_Nr	Earbo
iJ (Ornesion of the second

Farbe	Inha
weiß	600



- 1-komponentiger Klebstoff
- auf Hybrid-Polymer-Basis
- Sehr hohe Anfangsklebkraft
- Primerlose Haftung auf vielen Substraten
- Hohe mechanische Festigkeit
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei





KLEBER | HYBRIDE KLEBER | SILIKONE

PREMIUM

SP350

HIGH TACK PR0 Soforthaft-Kleber PRO

Anwendungsbereiche

- Zum spannungsausgleichenden Kleben unterschiedlicher Materialien, die eine hohe Anfangshaftung benötigen
- Für Baugewerbe, Handwerk und Industrie
- Für den Innen- und Außenbereich



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	396591	310	12 Kartuschen
weiß	396592	310	12 Kartuschen





Produktmerkmale

- 1-komponentiger Klebstoff auf Hybrid-Polymer-Basis • Extrem schnelle Anfangshaf-
- tung bei schneller Durchhärtung
- Elastisch, standfest • Hohe mechanische Festigkeit
- Leichte Extrudierbarkeit
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei

Besonderer Nutzen

 Zeitsparend durch extrem schnelle Anfangshaftung



VERGLASUNGS-SCHNELLKLEBSTOFF

Anwendungsbereiche

• Für die kraftschlüssige, aber nicht starre Verklebung von Isolierglas im Flügelrahmen, z.B. bei der Verklebung zur partiellen Versteifung von Flügelrahmen mit ungünstiger Geometrie gemäß ift-Richtlinie VE-08/2, der Verklebung von Profilen, die keine Stahleinlagen zulassen und zur Herstellung von Fenstern bis RC3 $\,$



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
dunkelgrau	378301	400	6 Kartuschen



Produktmerkmale

- 2-komponentiger Silikonklebstoff
- Sehr gut verträglich mit allen Isolierglas-Randverbund- und PVB-Folien nach ift-Richtlinie DI-02/1
- RC3 ift-geprüft nach DIN EN1627-1630
- Schnelle und gleichmäßige Durchhärtung durch 2K-System im Mischverhältnis 1:1
- Einfache Anwendung durch Doppelkartusche mit Statik-Mischrohr, klebfrei nach 30 Minuten
- Sehr gute mechanische Eigenschaften



- Zeitsparend durch schnelle Aushärtung auch in hohen Schichtstärken, selbst in geschlossener
- Sichere und einfache Fertigung von Sicherheitsfenstern bis RC3 möglich





Produktmerkmale

- 1-komponentiger Silikonklebstoff
- Hohe Anfangshaftung bei schneller Durch-
- Verträglich mit Acrylglas und Naturstein



FA940

MIRROR ADHESIVE

Spiegelkleber

Anwendungsbereiche

- Für die spannungsausgleichende Verklebung von Spiegeln auf unterschiedlichsten Untergründen, z. B. empfindlichen Kunststoffen wie PMMA und Polycarbonat
- Für Abdichtungsarbeiten an Natursteinen

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
transparent	393865	310	12 Kartuschen







WINDOW MOUNT ADHESIVE

Fenstermontage-Kleber

Anwendungsbereiche

- Zum spannungsausgleichenden Kleben unterschiedlicher Materialien im Fensterbau / in der Fenstermontage
- Zur Anwendung als spritzbare Verklotzung von Fenstern und Türen
- Systembestandteil des Vorwandmontage-Systems zum Verkleben der PR150 Riegel an die Wand











Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	399673	310	12 Kartuschen
weiß	502749	600	12 Beutel
anthrazit	340900	600	12 Beutel



Besonderer Nutzen

Produktmerkmale

auf Hybridbasis

als Spritzklotz

• Elastischer 1-komponentiger Kleber

• Ift-geprüfte Einbruchhemmung

• Sehr hohe Anfangsklebkraft

auch als Fensterbank-Kleber

• Spannungsausgleichend,

• Ab -5 °C einsetzbar

bis RC3 nach DIN EN 1627-1630t

• Geprüft nach ift-Richtlinie MO-02/1

• Sichere Anwendung durch geprüfte Isolierglas-Randverbundverträglichkeit

• Bis zu 80 % besserer Halt bei der Fensterbefestigung



KLEBER | PU-KLEBER KLEBER | WEITERE

PU014

KONSTRUKTIONSKLEBER MULTI

Anwendungsbereiche

- Zum schnellen und wasserfesten Verbinden von Baustoffen, besonders Stein, Naturstein (wie Marmor), Ziegeln, Beton und anderen porösen Stoffen
- *Zum Kleben von Metall, PVC, Polystyrol, PU-Schaumstoff, Steinwolle, Holz und anderen Baustoffen auf porösen Flächen
- Für verschiedene Anwendungen im Fensterbau, z. B. für das Verkleben des illbruck Fensterbankformteiles und von Fensterbänken
- Für die Innen- und Außenanwendung

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
beige	327950	310	12 Kartuschen



Produktmerkmale

- Hoch spaltfüllend
- Breites Haftungsspektrum
- Schleif- und lackierbar • Wetterfest nach DIN EN 204 D4



PU020

MULTI FOAM ADHESIVE

Dämmplatten- und Multi-Klebeschaum

Anwendungsbereiche

- Für die Verklebung von Dämmstoffplatten, z. B. Polystyrol (EPS, XPS), Polyurethan-Hartschaum und Mineralfaser-Dämmstoff, im Perimeter-(wie es in der DIN 4108-2 beschrieben ist), Dach-, Flachdach-, Kellerund Wandhereich
- Für viele bauübliche Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall sowie zahlreiche Kunststoffe







Produktmerkmale

- 1-komponentiger PU-Kleber
- Einfaches Ausgleichen von leichten Unebenheiten
- Schnelle und einfache Verarbeitung bei der Montage, keine Mischtechnik nötig
- Sehr gute Haftung auf den verschiedensten bauüblichen Untergründen



PU700

STONE & WOOD ADHESIVE

Stein- und Holz-Klebeschaum

Anwendungsbereiche

- Für die Verklebung von verschiedenen Mauersteintypen mit planen Klebeflächen
- Für untergeordnete Wandbauten von geringer Höhe ohne statische Relevanz, z. B. Trockenbauten und kleinere Abtrennungen
- Kann auch perfekt für Holz verwendet werden







PU700 Steinkleber hat eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für Mauerwerke aus Porenbeton-Plansteinen bis zu einer Gebäudehöhe von 10 Metern.



Produktmerkmale

- Auf Basis von modifiziertem Polyurethan hergestellter Hochleistungskleber
- Langanhaltend beständig gegen Wasser, Seewasser, Kalziumlösung, verdünnte Säuren und Laugen
- Einfache, zeitsparende und saubere Verarbeitung, kein Wasser und keine Mischtechnik nötig, bei niedrigen Temperaturen verarbeitbar
- Starke Klebkraft schon nach kurzer Abbindezeit auf vielen mineralischen Oberflächen DIBt-Zulassung, wasserbeständig D4 nach DIN EN 204



CT113

EPDM-FOLIENKLEBER

Anwendungsbereiche

- Zur Verklebung der illbruck-EPDM-Folien auf allen bauüblichen Untergründen wie z.B. vielen Kaltbitumen, Mauerwerk, Aluminium, Hart-PVC, Putz und Stahl
- Für Überlappungsverbindungen der EPDM-Folien

Farbe	Bestell-Nr.	Gewicht in kg	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
schwarz	398826	4,7	5,0	1 Eimer



Produktmerkmale

- Lösemittelhaltiger Kleber auf Styrolkautschuk-Basis
- Sehr gute Wetter- und Temperaturbeständigkeit



OT015

EPDM-FOLIENKLEBER

Anwendungsbereiche

- Zur Verklebung der illbruck-EPDM-Folien auf bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Holz, Alu, Stahl sowie vielen Kaltbitumen
- Für Überlappungsverbindungen der EPDM-Folien



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	304225	600	12 Beutel

Produktmerkmale

- Lösemittelhaltiger Kleber auf Styrolkautschuk-Basis
- Sehr gute Wetter- und
- Temperaturbeständigkeit
- Exzellente Verklebung auf Beton, Putz, Stahl und Aluminiumblechen



Zubehör für Klebstoffe

AA210 Adapterröhrchen (für PU-Kleber) Seite 91

AA292 Reinigungstücher Seite 93

AA301 Glättmittel Spray Seite 86

AA311 Fugenglätter-Set Seite 86

AA853 Handversiegelungsspritze Seite 86

AA873 Handdruckspritze 310 Ultra Seite 87

AA916 Akkupistole 10.8 600 Combi Seite 87

AA926 Druckluftpistole 600 Combi Seite 87 AA954 Handdruckspritze 400 PRO Combi Seite 87

AA956 Handdruckspritze 600 PRO Combi Seite 88 AA976 Handdruckspritze 600 Ultra Combi Seite 88 AT101 Silikon Primer saugende Untergründe Seite 88 AT105 Silikon Primer nicht saugende Untergründe Seite 88 AT115 Milder Reiniger Seite 94 AT120 Haftflächenreiniger – Silikon Seite 95 AT140 Hybrid Primer saugende Untergründe Seite 88

AT150 Hybrid Primer nicht saugende Untergründe Seite 89 AT160 Haftflächenreiniger – Hybride Seite 95 AT200 Starker Reiniger Seite 95



Abdichtungsbeschichtungen Vorwandmontagesysteme Dichtleisten Sonderprodukte

Neben den klassischen Produkten, die für eine fachgerechte Fenster- und Fassaden- abdichtung benötigt werden, bietet illbruck spezielle Produkte an, die für den Bereich rund um das Fenster für besondere Anforderung verwendet werden können oder eine ergänzende Anwendung finden.

Ein fester Bestandteil davon sind sogenannte Vorwandmontagesysteme die für ganz bestimmte Anforderungen wie z. B. besonders hoch schalldämmende, bauphysikalisch perfekt eingebaute Fenster in der Dämmebene verwendet werden. Verschiedene Zargentypen mit abgestimmten Abdichtungsprodukten, die rund um das Fenster verklebt oder geschraubt werden, erlauben eine einfache und schnelle Verarbeitung. Zu den weiteren Sonderprodukten gehören Antidröhnstreifen für das Entdröhnen von Fensterbänken, eine Rollladenkastendämmung für die Schall- und Wärmedämmung im Rollladenkasten, Fensterbankformteile sowie Anschlussprofile für den unteren Fensteranschluss, aber auch verschiedene Mörtel und Dichtleisten.







SPEZIALPRODUKTE | ABDICHTUNGSBESCHICHTUNGEN SPEZIALPRODUKTE | SY001 VORWANDMONTAGESYSTEME PRO

SP925

FLEXIBLE SEAL COATING

Abdichtungsbeschichtung FLEX

Anwendungsbereiche

• Zur luft- und schlagregendichten Abdichtung an Durchführungen, Fensteranschlüssen, Boden-Wand- und Wand-Decken-Anschlüssen, Dachanschlüssen im Innenbereich und Korrosionsschutz im Metallbau





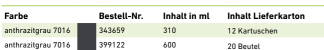












Produktmerkmale

- Polymerisiert zu einer flexiblen Abdichtungsmembran über Dehnungsfugen zwischen verschiedenen Bauteilen
- 50 % 3-D-Verformbarkeit, dauerhafte Bewegungsaufnahmefähigkeit
- Schnelle Aushärtung, auch auf feuchten Untergründen einsetzbar
- Wasserdicht entsprechend DIN 18533 bis 2,5 bar Wasserdruck / 250.000 Pa.
- Luft- und Schlagregendichte nachgewiesen durch ift-Bauteilprüfung, ift-geprüftes Abdichtungssystem nach allen Teilen der MO-01/1 als erste umfassend geprüfte Streichfolie

Besonderer Nutzen

• Schnelle und ift-geprüfte Lösung für anspruchsvolle Abdichtarbeiten





PR007

FENSTERMONTAGE-ZARGE

Anwendungsbereiche

• Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene







PR007 Ausladung 90 mm

Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm
343070	Fenstermontage-Zarge	1.200 x 90 x 90

Die bisherige Staffelung von 4er, 28er und 126er Sets wurde aufgehoben. Es kann nun jede gewünschte Stückzahl bestellt werden. Wünschenswert wären jedoch Paletteneinheiten.

- Zur Aufklebung außen
- Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung



PR008 **DÄMMKEIL**

Anwendungsbereiche

• Für Systemtyp 2, zur Anbindung an das Folgegewerk





PR008 Ausladung 90 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm
343067	1.200 x 82 x 82

Die bisherige Staffelung von 4er, 28er und 126er Sets wurde aufgehoben. Es kann nun jede gewünschte Stückzahl bestellt werden. Wünschenswert wären jedoch Paletteneinheiten.



- Erhöht die Wärmedämmung
- Ergänzt die Dreiecksgeometrie und vereinfacht den Anschluss von Dämmplatten



PR010

FENSTERMONTAGE-WINKEL

Anwendungsbereiche

- ${}^{\bullet}$ Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene
- Systemtyp 3 für 120–200 mm Ausladung







PR010 Ausladung 120-200 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Pake
398054	1.350 x 120 x 120	5,40
397286	1.350 x 140 x 120	5,40
397287	1.350 x 160 x 120	5,40
397288	1.350 x 180 x 120	5,40
397289	1.350 x 200 x 120	5,40



Produktmerkmale

- L-förmiger Winkel aus mechanisch hochbelastbarem Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung
- 120 mm breiter Fuß des Winkels (die Fläche, die am Rohbau anliegt), bietet somit ideale Hebelverhältnisse für eine extrem hohe Last-





PR011

FENSTERMONTAGE-PLATTE

Anwendungsbereiche

- Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene
- Bei zu geringen Randabständen bei der Verwendung von Rahmenschrauben
- Systemtyp 1 für 35 und 50 mm Ausladung





PR011 Stärke 35 und 50 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
397290	1.350 x 35 x 90	5,40
340406*	1.350 x 50 x 90	5,40

^{*} Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 1 Karton



- Produktmerkmale • Zur Aufklebung außen
- In Verbindung mit dem sehr festen Klebstoff SP340 stützende Wirkung
- Vergrößert Anlagefläche der Abdichtung, sodass diese einfach und zuverlässig mit TP652 illmod trioplex+ abgedichtet werden kann
- Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung

Besonderer Nutzen

• Löst Probleme mit der Befestigung und Abdichtung bei Fenstern, die halb im Hintermauerwerk und halb in der Dämmebene liegen

PR012

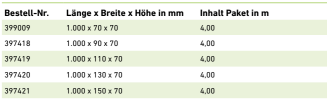
DÄMMBLOCK

Anwendungsbereiche

• Für Systemtyp 3, zur Anbindung an das Folgegewerk







Hinweis: Die untere Abdichtung muss je nach Planung separat bestellt werden, z. B. ME500 TwinAktiv, ME501 TwinAktiv HI und FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS.



- Erhöht die Wärmedämmung
- Ergänzt die Dreiecksgeometrie und vereinfacht den Anschluss von Dämmplatten



PR015

MONTAGEBOARD

Anwendungsbereiche

- Lastenabtragungsebene und Abdichtungsbauteil für Fenster- und Türelemente in der Dämmebene
- Board zum Befestigen in der Laibung
- Perfekt anzuwenden über Brandriegeln oder Isokörben

Bestell-Nr.	Länge x Tiefer x Stärke	maximaler Überstand
510676	1350 x 200 x 50 mm	100 mm
510677	1350 x 225 x 50 mm	125 mm
510678	1350 x 250 x 50 mm	150 mm
510679	1350 x 275 x 50 mm	175 mm
510680	1350 x 300 x 50 mm	200 mm



Produktmerkmale

- Vorbohrungen zur einfacheren Verschraubung
- In Verbindung mit dem sehr festen Klebstoff SP351 stützende Wirkung
- Vergrößert Ablagefläche der Abdichtung, sodass diese einfach und zuverlässig abgedichtet werden kann
- Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DiBt-Zulassung

Besonderer Nutzen

- Platzsparende Befestigungsebene für Fenster- und Türelemente
- Aufliegende Lastabtragung in der Geschossdecke oder Brüstung



PR150

THERMAL WINDOW PROFILE SMART

Vorwandmontage-Zarge SMART

Anwendungsbereiche

• Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene

• Wärmebrückenoptimierte Tragkonstruktion bis 200 mm Ausladung













BestellNr.	Abmessungen* in mm	Riegel/Pal	Meter/Pal
510445	35 x 85 x 1.160	280	324,80
510446	50 x 85 x 1.160	208	241,30
510447	80 x 85 x 1.160	144	167,00
510448	100 x 85 x 1.160	112	129,90
510449	120 x 85 x 1.160	96	111,40
510453	140 x 85 x 1.160	80	92,80
510450	160 x 85 x 1.160	72	83,50
510451	180 x 85 x 1.160	64	74,20
510454	200 x 85 x 1.160	56	65,00

^{*}Ausladung x Höhe x Länge

- Hohe statische und bauphysikalische Sicherheit durch Verkleben und Verschrauben
- Bohr- und Schraubmarkierung als Montagehilfe in 10 cm Schritten

Besonderer Nutzen

- Geringes Gewicht, leichte Handhabung
- Niedrige Wärmeleitfähigkeit
- Wandbefestigung und Fenstermontage ohne Vorbohren



SPEZIALPRODUKTE | DICHTLEISTEN

TR510

ILLMOD i-FLACHLEISTE

Anwendungsbereiche

- Zur inneren Abdichtung von Fenstern
- Zur Abdichtung von Fugen mit großen Fugentoleranzen

Bestell-Nr.	Breite in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
304032*	25	5,00	50,00
304033*	40	5,00	50,00
304034*	60	5,00	50,00
304035*	80	5.00	50.00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware) Ausführung mit Selbstklebung



Produktmerkmale

- PVC-Leiste mit einem imprägnierten PU-
- Weichschaumband, in PP-Folie komprimiert • Selbstklebend zur Positionierung am Blendrahmen
- Zeitgenaue Aktivierung der Abdichtung nach der Montage
- Entspricht den Vorgaben der DIN 4108-7 und der RAL-Fenstermontage



TR520

ILLMOD i-KAMMERLEISTE

Anwendungsbereiche

- Zur inneren Abdichtung von Fenstern
- Zur Abdichtung besonders schmaler Fugen

Bestell-Nr.	Breite in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
304039*	30	6,00	60,00
304040*	40	6,00	60,00
304041*	60	6,00	60,00
304042*	80	6.00	60.00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware Ausführung mit Selbstklebung







- PVC-Leiste mit einem imprägnierten PU-Weichschaumband, in PP-Folie komprimiert
- Selbstklebend zur Positionierung am Blend-
- Aktivierung der Dichtung nach der Montage
- Entspricht den Vorgaben der DIN 4108-7 und der RAL-Fenstermontage



SPEZIALPRODUKTE | SONDERPRODUKTE SPEZIALPRODUKTE | SONDERPRODUKTE

AA500

BAUDISPERSION

Anwendungsbereiche

- Zur Vergütung von Mörtel und Beton
- Zur Herstellung von Haftbrücken zwischen Alt- und Frischbeton, bei Verbundstrichen oder Putzen
- Als Zusatz zu Putzen, Dünnbettklebern, Reparatur- oder Flickmörteln
- Zur Herstellung verschleißfreier Estriche
- Zur Vergütung von Kalkfarben

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
395583	1,0	12 Dosen
395584	5,0	1 Kanister
395585	10,0	1 Kanister



Produktmerkmale

• Hervorragende Verträglichkeit

Besonderer Nutzen

• Verbessert die Haftung und Verarbeitbarkeit



AA600

E-MÖRTEL

Anwendungsbereiche

- Für mechanisch und chemisch hoch belastbare Verfugungen von keramischen Wand- und Bodenbelägen
- Für Reparaturarbeiten an Estrich, Beton und Asphalt
- Zum Unterfüttern von Gleisen, Kranlaufbahnen und zum Einbau von Laufschienen

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
375558	1,5	1 Eimer
375560	7,5	1 Eimer



Produktmerkmale

- · Lösemittelfreier 2-komponentiger Epoximörtel
- Säurefest, wasserdicht, frostsicher
- Leicht zu verarbeiten
- Nach Aushärtung über Nacht bereits mechanisch belastbar



AB002

ROLLLADENKASTENDÄMMUNG

Anwendungsbereiche

• Zur Schall- und Wärmedämmung im Rollladenkasten

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Platten in kg	Inhalt Lieferkarton
303211	1.200 x 500 x 10	4	14 Platten
303207	1.200 x 500 x 20	4	7 Platten
303210	1.200 x 500 x 10	6	10 Platten
303209	1.200 x 500 x 20	6	7 Platten
303212	1.200 x 500 x 10	8	8 Platten
303208	1.200 x 500 x 20	8	7 Platten



Weitere Abmessungen auf Anfrage

Produktmerkmale

- Werkseitiger oder nachträglicher Einbau möglich
- Hervorragende Schall- und Wärmedämmeigenschaften
- Einfach zu verlegende Plattenware
- Asbest- und faserfrei, Herstellung ohne FCKW, Schwerfolie ohne Verwendung von Blei



AB801

ANTIDRÖHNSTREIFEN

Anwendungsbereiche

• Zur Entdröhnung von Metallfensterbänken aus Aluminium, verzinktem Blech oder Edelstahl

Bestell-Nr.	Länge x Dicke in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m	
327355	30 x 1,2	1,00	320,00	
327356	50 x 1,2	1,00	200,00	
327357	80 x 1,2	1,00	120,00	
327358	100 x 1,2	1,00	80,00	
327359	120 x 1,2	1,00	80,00	



Produktmerkmale

- Starke Selbstklebung
- Sehr gute Geräuschdämpfung



Bestell-Nr.	Länge x Dicke in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
327361*	160 x 1,2	1,00	40,00
327363	500 x 1,2	1,00	40,00

Weitere Abmessungen auf Anfrage * Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 20 Kartons

FX760

ABSTURZSICHERUNGS-LASCHE

Anwendungsbereiche

- Zur Absturzsicherung aller gängigen Fensterrahmenmaterialien mit allen Wandbaustoffen, von Beton bis Holz
- Als Teil des illbruck Vorwandmontagesystems oder bei klassischen Lochfenstern





Bestell-			Fugenbreite	Dicke	Stück/
Nr.	Beschreibung	Länge	in mm*	(in mm)	
500099	Absturzsicherungs-Lasche 8/170	170	8-30	2	20
500098	Absturzsicherungs-Lasche 15/170	170	15-30	2	20
500100	Absturzsicherungs-Lasche 8/270	270	8-30	2	20
500093	Absturzsicherungs-Lasche 15/270	270	15-30	2	20

^{*} Zulässige Lastausmitte geprüft bis 30 mm Fuge (Nachgewiesen am MPA-TU Braunschweig 1101/121/6)

Produktmerkmale

- Entspricht ETB-Richtlinie "Bauteile, die gegen Absturz sichern", DIN 18008-4 (früher TRAV), DIN 1627 RC2 und RC3
- Zulässiges Aufbiegen der Lasche bis 30 mm (MPA-Prüfbericht)
- Hervorragende Kombination mit TP652 und SP351 für noch mehr Sicherheit

Besonderer Nutzen

• Geprüfte Sicherheit bei der Absturzsicherung



PR003

FENSTERBANKFORMTEIL

Anwendungsbereiche

- Zur Aufnahme des Fensters sowie zur inneren und äußeren Abdichtung und Wärmedämmung
- Zur Reduzierung von Wärmebrücken am unteren Fensteranschluss
- Als Träger der äußeren und inneren Fensterbank





* Individuelle Maßanfertigung nach Kundenzeichnung | ** Zulassung der Materialeigenschaften
Das Fensterbankformteil muss auf das eingesetzte Fensterprofil und die gegebene Einbausituation individuell abgestimmt werden.

Produktmerkmale

- Isolierung der Fensterbrüstung
- Luftdicht nach der GEG
- Schlagregendicht bis 600 Pa



PR005

WÄRMEDÄMM-MÖRTEL

Anwendungsbereiche

- Für Reparaturarbeiten an Fensterlaibungen im Außen- und Innenbereich
- ullet Zur Herstellung eines Fugenglattstrichs wie in DIN4108 Teil 7 gefordert
- Zum Setzen von PR003 Fensterbankformteilen und PR013 Anschlussprofil
- Speziell geeignet für moderne, hochdämmende Mauerwerke,
- unterschiedlich saugende Untergründe und variierende Auftragsstärken

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
303770	20,0	1 Sack
309654	7.5	1 Fimer



Produktmerkmale

- Wärmedämmend
- Schnelle Festigkeitsentwicklung • Haftung und Verklebung
- mit Polystyrol-Hartschaum
- Für große Fugenbreiten



PR013

ANSCHLUSSPROFIL

Anwendungsbereiche • Zur Lastabtragung des Fensters bei gleichzeitiger Wärmedämmung

• Zur Reduzierung von Wärmebrücken am unteren Fensteranschluss



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
510455*	50 Stück





Produktmerkmale

- Polystyrol-Hartschaum, leicht an Gewicht • Alternative zu herkömmlichen PVC-FBA-Profilen
- Lastabtragung 200 kg/m
- Vorrichtung als Stangenware
- für das entsprechende Fensterprofil





Dicht- und Klebstoffe Folien Schäume Sonstiges

illbruck bietet eine Vielzahl an Zubehör an, das perfekt auf die Anwendung mit den dazugehörigen Produkten abgestimmt ist.

Die Verwendung von Originalzubehör gewährleistet eine hohe Qualität bei der Verarbeitung von illbruck-Produkten und vereinfacht die Anwendung z.B. hinsichtlich einer bes-

seren Regulierung der Austrittsgeschwindigkeit oder die vollständige Entleerung von Schaumdosen. Im Sortiment finden sich daher hochwertige Pistolen, verschiedene Reiniger und Primer sowie spezielles Zubehör wie Sterndüsen, Röhrchen, illmod-Klammern und Fugenglätter-Sets.





AA300

GLÄTTMITTEL KONZENTRAT

Anwendungsbereiche

• Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
394791	1	12 Flaschen



Produktmerkmale

• PH-neutral
• Geruchsarm



AA301

GLÄTTMITTEL SPRAY

Anwendungsbereiche

• Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
394792	750	12 Sprühflaschen



Produktmerkmale

- Anwendungsfertig in der Sprühflasche, keine zusätzliche Verdünnung mit Wasser erforderlich
- PH-neutral
- Geruchsarm



AA311

FUGENGLÄTTER-SET

Anwendungsbereiche

- Zum einfachen Abglätten aller illbruck-Dichtstoffe, wie z. B. Hybrid, Silikon, Acryl nach bestehenden Vorschriften
- Für die Ausformung von 45-Grad-Winkeln und Radien
- Zum Abziehen von Dehnungsfugen vorzugsweise in Sanitär-/Feuchträumen, wie z. B. Bäder, WC, Duschen, Küchen, Sanitärbereiche, Balkone, Molkereien

Besonderer Nutzen

• Keine zeitintensive und kostspielige Randabklebung notwendig

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Lieferkarton
397566	Radienschablonen	24 Stück
397568	Winkelschablonen	24 Stück
397569	Radien- und Winkelschablonen	12 Stück



Droduktmorkmale

- Form- und kantenstabil
- Flexibel, strapazierfähig und säurebeständig
- Winkelschablonen
- 90-Grad-Winkel, 3 mm Radius
- 45-Grad-Winkel in 5 und 6 mm
- 45-Grad-Winkel in 8 und 10 mm
- Radienschablonen 4 und 6 mm



AA853

HANDVERSIEGELUNGSSPRITZE

Anwendungsbereich

• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoff-Kartuschen

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
342801	332 x 213 x 59	1 Stück



Produktmerkmale

- Standardpistole
- Schub 2,5 kN für bis zu 5.000 Kartuschen
- Dosierbare Vorschubregelung



AA873

HANDDRUCKSPRITZE 310 ULTRA

Anwendungsbereiche

 Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoff-Kartuschen mit sehr hoher Standzeit

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
335375	355 x 217 x 65	1 Stück



Produktmerkmale

• Hochwertige professionelle Handdruckspritze

• Schub 4,5 kN für bis zu 7.500 Kartuschen



AA916

AKKUPISTOLE 10.8 600 COMBI

Anwendungsbereiche

• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen im 600-ml-Schlauchbeutel

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
398339	600 x 277 x 80	1 Stück

Weitere Lanzenlängen von 730 mm und 1.180 mm auf Anfrage



Produktmerkmale

Hochwertige professionelle AkkupistoleSchub 2,5 kN, inkl. Ersatzakku



AA926

DRUCKLUFTPISTOLE 600 COMBI

Anwendungsbereiche

ullet Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen im 600-ml-Schlauchbeutel

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
335/82	464 x 251 x 69	1 Stück



Produktmerkmale

• Hochwertige professionelle Druckluftpistole

• Schub 1,5 kl



AA954

HANDDRUCKSPRITZE 400 PRO COMBI

Anwendungsbereiche

• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen im 400-ml-Schlauchbeutel

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
342802	450 x 213 x 68	1 Stück



Produktmerkmale

• Standard-Handdruckspritze

• Schub 2,5 kN für bis zu 7.500 Schlauchbeutel



Verarbeitungspistolen für DG210

Bestell-Nr.	Name	Betriebsart	Inhalt Lieferkarton
501949	Handpistole 2K SBS 400 ml	manuell	1 Stück
378020	Druckluftpistole 2K SBS 400 ml	Druckluft	1 Stück

Zusätzliche Mischerröhrchen für DG210

378212 Statikmischer 2K	SBS		

AA956

HANDDRUCKSPITZE 600 PRO COMBI

Anwendungsbereiche

• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen im 600-ml-Schlauchbeutel





- Standard-Handdruckspritze
- Schub 2,5 kN für bis zu 5.000 Schlauchbeutel



AA976

HANDDRUCKSPITZE 600 ULTRA COMBI

• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen

im 600-ml-Schlauchbeutel mit sehr hoher Standzeit

Ве	stell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
32	9243	484 x 213 x 69	1 Stück



- Hochwertige professionelle Handdruckspritze
- Extrem stabiler Rahmen
- Schub 4,5 kN für bis zu 7.500 Schlauchbeutel



AT101

SILIKON PRIMER | SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Anwendungsbereiche

• Zur Verbesserung der Haftung (Adhäsion) von illbruck-Silikon-Dichtstoffen auf saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
378178	500	12 Dosen



Produktmerkmale

- Perfekte Grundierung auf Beton und sonstigen saugenden Untergründen
- Hervorragender Haftvermittler auf
- Untergründen mit Feuchtigkeitseinwirkung
- Natursteinverträglich



AT105

SILIKON PRIMER | NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Anwendungsbereiche

• Zur Verbesserung der Haftung (Adhäsion) von illbruck-Silikon-Dichtstoffen auf nicht saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
378184	500	12 Dosen
378183	125	12 Dosen



• Kurze Ablüftzeit



AT140

HYBRID PRIMER | SAUGENDE UNTERGRÜNDE

Anwendungsbereiche

• Zur Verbesserung der Haftung (Adhäsion) von SP-Hybrid-Dichtstoffen auf saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
378188	500 ml	12 Dosen
380625	5 l	1 Kanister



Produktmerkmale

• Optimierte Eigenschaften bei Hybrid-Kleb- und -Dichtstoffen



AT150

HYBRID PRIMER | NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

• Zur Verbesserung der Haftung (Adhäsion) von SP-Hybrid-Dichtstoffen auf nicht saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
378342	500	12 Dosen



Produktmerkmale

• Kurze Ablüftzeit



PR101

RUNDSCHNUR PU

Anwendungsbereiche

- Als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art
- Insbesondere für Fugen unterschiedlicher Breite gut geeignet

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelschnur Länge in m	Inhalt Lieferkarton in Stück
303966	15	1,00	800
303967	20	1,00	450
303968	25	1,00	350
303969	30	1,00	200
303970	40	1,00	120
303971	50	1,00	90



Produktmerkmale

- Höhere Druckverformung, daher insbesondere für Fugen mit unterschiedlichen Breiten
- Höhere Stauchhärte



PR102

396106**

PE-RUNDSCHNUR

Anwendungsbereiche

- Zur Hinterfüllung von Baudehnungsfugen, Anschlussfugen, Profilglasabdichtungen etc.
- Für den Innen- und Außenbereich

Rundschnur Ø in mm	Einzelschnur in lfm	Innatt Lieferkarton in Stück	Verpackungs- einheit
6	1.500	1 Endlosrolle	Großverpackung
10	600	1 Endlosrolle	Großverpackung
15	250	1 Endlosrolle	Großverpackung
20	150	1 Endlosrolle	Großverpackung
25	100	1 Endlosrolle	Großverpackung
30	80	1 Endlosrolle	Großverpackung
40	2	120 m	Großverpackung
50	2	84 m	Großverpackung
6	6	15 Beutel	6 m Beutel
10	6	10 Beutel	6 m Beutel
15	6	10 Beutel	6 m Beutel
	Ø in mm 6 10 15 20 25 30 40 50 6 10	Ø in mm in lfm 6 1.500 10 600 15 250 20 150 25 100 30 80 40 2 50 2 6 6 10 6	Rundschnur Ø in mm Einzelschnur in Stück Lieferkarton in Stück 6 1.500 1 Endlosrolle 10 600 1 Endlosrolle 15 250 1 Endlosrolle 20 150 1 Endlosrolle 25 100 1 Endlosrolle 30 80 1 Endlosrolle 40 2 120 m 50 2 84 m 6 6 15 Beutel 10 6 10 Beutel



- Geschlossenzellig nach DIN 18540
- B2 (normalentflammbar). geprüft nach DIN 4102 Teil 1
- Wasserabweisend



Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelschnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück	Verpackungs- einheit
396107***	25	6,00	5 Beutel	6 m Beutel
315844	6	50,00	1 Rolle	Spenderkarton
391833	10	50,00	1 Rolle	Spenderkarton
320948	15	50,00	1 Rolle	Spenderkarton
320949	20	50,00	1 Rolle	Spenderkarton

^{*} Mit Hohlkern

** In Folie + Info

6 m Beutel

*** Mit Hohlkern, in Folie + Info

ZUBEHÖR | FOLIEN ZUBEHÖR | SCHÄUME

ME901

BUTYL- & BITUMEN-PRIMER

Anwendungsbereiche

- Als Haftvermittler für die Grundierung zur optimalen Vorbehandlung der Haftflächen bei illbruck Butyl- und Bitumenbändern
- Als Haftvermittler für alle illbruck-Klebebänder und selbstklebenden Fensteranschlussfolien (z. B. ME508, ME316 etc.)

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
304180	1	12 Dosen
302611	5	1 Kanister



Produktmerkmale

- Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit
- Optimale Haftvermittlung



ME902

BUTYL- & BITUMEN-SPRÜHPRIMER

Anwendungsbereiche

- Als Haftvermittler für die Grundierung zur optimalen Vorbehandlung der Haftflächen bei illbruck-Butyl- und Bitumenbändern
- Als Haftvermittler für alle illbruck-Klebebänder und selbstklebenden Fensteranschlussfolien (z. B. ME508, ME316 etc.)

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
309707	Sprühdose	500	12 Dosen



Produktmerkmale

- Sprühbar
- Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit
- Optimale Haftvermittlung
- Gute Tiefenwirkung



ME904

BUTYL- & BITUMEN-PRIMER ÖKO

Anwendungsbereiche

- Als Haftvermittler für die Grundierung zur Vorbehandlung bauüblicher Untergründe, wie z. B. Mauerwerk, Holz, Holzfaserplatten, Bodenplatten, bei der Verarbeitung von Butyl- und Bitumenbändern
- Als Haftvermittler für alle illbruck-Klebebänder und selbstklebenden Fensteranschlussfolien (z. B. ME508, ME316 etc.)



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
315615	Dose	1	6 Dosen
313914	Kanister	5	2 Kanister



Produktmerkmale

- Lösemittelfrei
- Leichte Verfestigung auf der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit (bei saugenden Untergründen kann das Klebeband auch in den feuchten Primer gelegt werden)
- Optimale Haftvermittlung



AA005

STERNDÜSEN

Anwendungsbereiche

• Zum Aufsatz auf die Pistole bei der Verarbeitung des JF100 per Pistole

Bestell-Nr.	Stück im Set	Inhalt Lieferkarton
325177	10 Stück	1 Set



Produktmerkmale

• Für eine optimale Verfüllung bei der Verarbeitung des JF100



AA210

ADAPTERRÖHRCHEN

Anwendungsbereiche

- Einfach und schnell aufstecken, drehen, fertig
- Durch konisches Röhrchen Zugang auch zu engen Stellen
- Flexibel, gut zu positionieren, dadurch optimale Ausbeute des Schaums

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Lieferkarton
392323	Beutel	6 Stück
399716	Karton	50 Beutel



Produktmerkmale

 Durch das 2-in-1-Ventil der illbruck-1K-PUR-Schäume können diese ebenfalls mit Adapterröhrchen verwendet werden.



AA230

SCHAUMPISTOLE BASIC

An wendungsbereiche

• 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
391799	350 x 180 x 50	1 Stück



Produktmerkmale

• Basic-Pistole für den normalen einfachen Gebrauch



AA234

SCHAUMPISTOLE STANDARD XS

Anwendungsbereiche

- PU700 Stein- und Holz-Klebstoff
- 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
329785	235 x 180 x 50	1 Stück



Produktmerkmale

- Basic-Pistole
- Insbesondere geeignet für den PU700 Stein- und Holz-Klebstoff



ZUBEHÖR | SCHÄUME ZUBEHÖR | SONSTIGES

AA250

SCHAUMPISTOLE PRO

Anwendungsbereiche

• 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum





Produktmerkmale

 Aus Metall und thermoplastischem Metall für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch



AA270

SCHAUMPISTOLE PRO+

Anwendungsbereiche

• 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
342226	350 x 210 x 50	1 Stück



Produktmerkmale

- Aus Metall und thermoplastischem Metall für den professionellen hochanspruchsvollen Gebrauch
- Einfachste Reinigung und Wartung durch Spezialbeschichtung der Metallteile



AA281

2K-SCHAUMPISTOLE 200 PRO

Anwendungsbereiche

- FM790 2K-Zargenschnellschaum PLUS
- 2K-Kartuschen-Schäume

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
340866	297 x 176 x 93	1 Stück



Produktmerkmale

- Aus Metall und thermoplastischem Metall für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch
- Insbesondere geeignet für den FM790 2K-Zargenschnellschaum PLUS



AA290

PISTOLENREINIGER

Anwendungsbereiche

- Zur Reinigung von Pistolen und deren Adapter
- Zur Entfernung von nicht ausgehärtetem PU-Schaum
- Zum Entfernen von frischen Farbresten, Wachs, Fett, Öl und Klebstoffen

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
334110	Weißblechdose	500	12 Dosen



Produktmerkmale

Zweifach verwendbar: auf der Pistole und als Spray



AA292

REINIGUNGSTÜCHER

Anwendungsbereiche

- Zum Entfernen von Farben, Klebstoffen, Teer, Öl, Graffiti, Tinte, Textmarker etc. von Untergründen und Händen
- Zur Reinigung von Verarbeitungsgeräten und Werkzeugen

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
334834	Kunststoffdose	100 Tücher	6 Stück



Produktmerkmale

- Perfekte Reinigung
- SchmutzlösendHautpflegend



AA400

SCHIMMELENTFERNER

Anwendungsbereiche

- Zur Entfernung von Schmutzablagerungen, Schimmel und Algen in geschlossenen Räumen und sanitären Bereichen
- Anwendbar auf Mauerwerk, Silikonfugen, Holz, den meisten Kunststoffen und organisch verschmutzten Fliesenfugen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
340057	500	12 Flaschen



Produktmerkmale

- Entfernt Schimmel und beseitigt Gerüche dauerhaft und zuverlässig
- Wirkt desinfizierend
- Verträglich mit den meisten Untergründen



AB004

ANDRUCKROLLER

Anwendungsbereiche

• Effizient im maximalen Kontakt zu illbruck-Folien

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton	
304181	1 Stück (Hart-Roller)	
301802	1 Stück (Soft-Roller)	



Produktmerkmal

- Handliche Walze
- Beseitigt Luftblasen und Falten

AB005

ILLMOD SCHERE

Anwendungsbereiche

• Zum einfachen und exakten Abschneiden von illbruck-Fugen-Dichtungsbändern und Folien

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
340884	1 Stück





Produktmerkmale• Mit Sicherheitsverschluss



AB006

ILLMOD GURT

Anwendungsbereiche

- Wetterfest
- Wiederverwendbar durch Klettverschluss
- Dauerhafter Verschluss der illmod-Rollen

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
391116	2 Stück



Produktmerkmale

 Zum dauerhaften Schutz angefangener Fugendichtungsband-Rollen ab über 30 mm Abstechbreite gegen Expandieren



AB007

ILLMOD KLAMMER

Anwendungsbereiche

 Zum kurzzeitigen Zusammenhalten angefangener Fugendichtungsband-Rollen bis 30 mm Abstechbreite

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
340883	2 Stück

Einzelverpackung mit EAN-Code



oduktmerkmale

- Handhabung mit einer Hand
- Verhindert expandierende illmod-Rollen



AB008

LEISTENSCHERE

Anwendungsbereiche

• Zum exakten Abschneiden und Ausklinken der Leisten

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
304000	1 Stiick



Produktmerkmale

- Leichtes Abschneiden
- durch integrierte Untersetzung
- Mit 90-Grad-Anschlag



AT115

MILDER REINIGER

Anwendungsbereich

 Zum Säubern und Entfetten von empfindlichen Oberflächen, z. B. Kunststoffen, lackierten und pulverbeschichteten Bauteilen, aber auch Metallen

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
377763	transparent	1	10 Dosen



Produktmerkmale

• Haftreiniger (Washprimer)



AT120

HAFTFLÄCHENREINIGER – SILIKON

Anwendungsbereiche

- Zur Entfettung und haftverbessernden Oberflächenbehandlung auf nicht saugenden Untergründen, z. B. Metall, Kunststoff, Glas
- Für alle illbruck-Silikon-Kleb- und -Dichtstoffe

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
378186	125	12 Dosen
378187	500	12 Dosen



Produktmerkmale

• Haftreiniger (Washprimer)



AT160

HAFTFLÄCHENREINIGER – HYBRIDE

Anwendungsbereiche

- Zur Entfettung und haftverbessernden Oberflächenbehandlung auf nicht saugenden Untergründen, z. B. Metall, Kunststoff, Glas
- Für alle illbruck-Hybridpolymer-Kleb- und -Dichtstoffe (SP...)

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
380655	500	12 Dosen



Produktmerkmale • Haftreiniger (Washprimer)



AT200

STARKER REINIGER

Anwendungsbereiche

- Zum Entfetten von Fugenflanken auf Metall, Aluminium und Glas
- Zur Reinigung von Arbeitsgeräten

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton	
378189	1	10 Dosen	
378190	5	1 Kanister	



Produktmerkmale

- Starker Reiniger
- Hinweis: Nicht auf lösungsmittelempfindlichen Kunststoffen, Anstrichen oder pulverbeschichteten Bauteilen einsetzen



 14





ift Rosenheim (Institut für Fenstertechnik e. V.)

Das ift Rosenheim ist ein international tätiger wissenschaftlicher Dienstleister für die Branche rund um Fenster, Fassaden, Glas, Türen, Tore sowie alle Zubehörteile (Beschläge, Dichtungen, Bauanschlussfuge etc.). Das ift testet die Gebrauchstauglichkeit von Bauelementen und führt dazu Fenster-, Glas-, Fassaden- oder Baustoffprüfungen durch. Aber auch Schallschutz- und Brandschutz- sowie Prüfungen an weiteren Bauelementen gehören zum Leistungsumfang.



Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB

Die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB e. V. ist eine Non-Profit- und Nicht-Regierungsorganisation, deren Aufgabe es ist, Lösungen für nachhaltiges Planen, Bauen und Nutzen von Bauwerken zu entwickeln und zu fördern. Im Zentrum ihrer Arbeit stehen ein Zertifizierungssystem für nachhaltige Bauten sowie die Vergabe des Gütesiegels "Nachhaltiges Bauen" in den Qualitätsstufen 1-4. Weitere Informationen unter: www.dgnb.de.



MPA Bau

Die MPA ist eine unabhängige Materialprüfungsanstalt, die auf dem Gebiet der Werkstoff- und Baustofftechnik und insbesondere im Bereich der Werkstoff- und Baustoffprüfung tätig ist. Sie nimmt auch Forschungsvorhaben und gutachterliche Tätigkeiten wahr.



RAL FDKS

Mit diesem Qualitätszeichen werden Produkte für die Abdichtung unter anderem der Fenster- und Fassadenanschlussfuge ausgezeichnet, die eine luftdichte innere Abdichtung, eine wärme- und schalldämmende Ausführung in der Mitte und/oder eine schlagregendichte äußere Abdichtung gewährleisten.



i3 Fenster

Abdichtungssystem

Das Fenster-Abdichtungssystem mit 10-jähriger Zusatzgarantie*. Dieses System erfüllt die Anforderungen der EnEV in Bezug auf die Luftdichtigkeit.

 Die detaillierten Garantiebedingungen sind unter www.illbruck.com/de_DE/i3 abrufbar oder unter der Tel. 57550-600 zu erfragen.



CE Kennzeichnung

Ausschließlich auf Grundlage harmonisierter technischer Spezifikationen möglich. Die Anbringung der CE-Kennzeichnung ist Pflicht des Herstellers. Für die CE-Kennzeichnung gelten die allgemeinen Grundsätze des Artikels 30 der Verordnung (EG) Nr. 765/2008. Der Hersteller übernimmt mit der CE-Kennzeichnung die Verantwortung für die erklärte Leistung des Bauproduktes und die Einhaltung aller geltenden Anforderungen der BauPVO. Ohne Leistungserklärung darf die CE-Kennzeichnung nicht angebracht werden. Quelle: www.deutsche-bauchemie.de.



EC1, EC1PLUS, EC1PLUSR

Von der GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V.) werden Produkte nach EMICODE® mit EC1 oder EC1PLUS emissionsarm bzw. sehr emissionsarm, ausgezeichnet. Das bedeutet, dass diese – ohne Einschränkung – auch für Innenräume eingesetzt werden können.



PI

Das Prüfinstitut der Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge ist als anerkannte Stelle, notifizierte Stelle und Zertifizierungsstelle nach DIN EN 45011 Anbieter umfangreicher Prüfmöglichkeiten.



ΤÜV

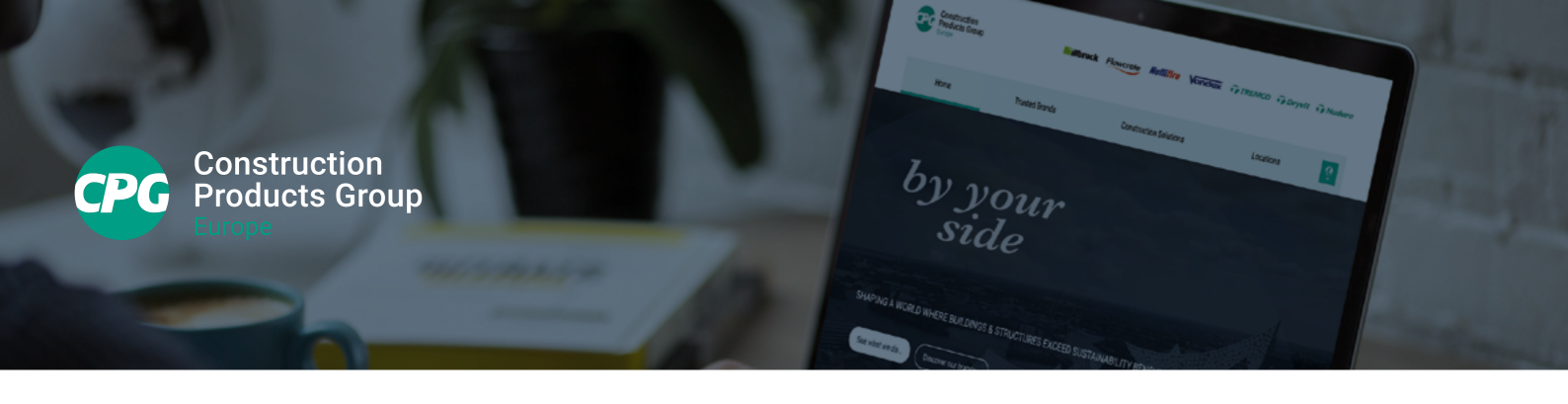
Die "TÜV Cert"-Zertifizierungsgemeinschaft e. V. ist ein Gruppe von TÜV-Gesellschaften mit einheitlichen Verfahren zur Zertifizierung von Produkten nach internationalen Normen und europäischen Richtlinien.



Deutsche Bauchemie

Die Deutsche Bauchemie ist der Spitzenverband der Hersteller bauchemischer Produkte. Er bildet auf nationaler und europäischer Ebene die Schnittstelle zwischen seinen Mitgliedsunternehmen und der Politik, den Behörden, der Bauwirtschaft, den Normungsinstituten sowie Forschung und Lehre. Quelle: www.deutsche-bauchemie.de.





CPG Europe produziert leistungsstarke Bauprodukte und löst die komplexen Anforderungen, mit denen sich die Bauindustrie heute konfrontiert sieht. Europas führende Marken für Abdichtung und Beschichtung finden sich hier unter einem Dach: illbruck, Flowcrete, Nullifire, Tremco, Vandex, Dryvit und Nudura. Mit über 1.400 Mitarbeitenden und innovativen Produktlösungen sind wir immer an der Seite unserer Partner und gestalten so zusammen eine Zukunft, in der Gebäude hinsichtlich Nachhaltigkeit, Energieeffizienz und Langlebigkeit neue Maßstäbe setzen.

Unser Sortiment umfasst Lösungen für die Bereiche Fugenabdichtung, Kleben & Isolieren, passiver Brandschutz, Bodenbeschichtung, Dachabdichtung und Betonschutz/-instandsetzung. Egal, welche Anforderung Sie haben: Mit den Produktmarken der CPG Europe sind Sie immer auf der sicheren Seite. Denn wir decken nahezu jede Anwendung mit unseren Produkten und Services ab – damit Sie jeden Tag erfolgreicher sind.

CPG Europe ist Teil von RPM International Inc. – einem der weltweit führenden Hersteller von Bauprodukten für den Industrieund Konsumgüterbereich.

Unsere Werte











Gebäudestrukturen sicher abdichten und nachhaltig schützen.

Mit den Produktmarken der CPG Europe sind Sie immer auf der sicheren Seite. Denn wir decken nahezu jede Anwendung mit unseren Produkten und Services ab.



Stahlbrandschutz. Brandabschottung



Fenstereinbau, Fassadenbau, WDVS, Isolierverglasung & Structural Glazing, isolierende Betonschalungen



Fugenlose Bodenbeschichtung, Unterbodenaufbau, Parkhäuser und Industriehallen



Infrastruktur, Trink- & Abwasserindustrie, Balkone und Terrassen, Tiefbau



Flüssigabdichtung, Bitumenabdichtung, Gründächer

Europas erfolgreiche Marken für Abdichtung und Beschichtung ...















Ausgabe 2023



Tremco CPG Germany GmbH

Werner-Haepp-Str. 1 92439 Bodenwöhr Deutschland

E Deutschtanu

Peutschtanu

Peu info.de@cpg-europe.com