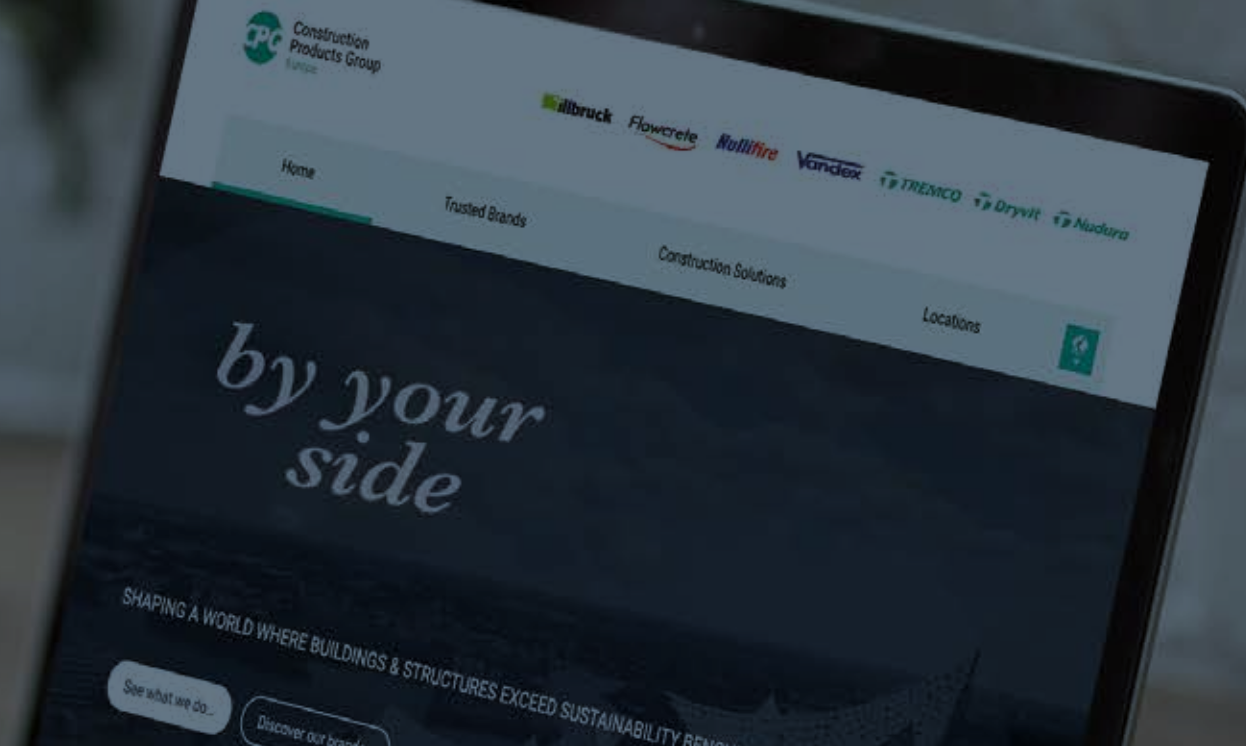


PRODUKT- KATALOG

**ABDICHTEN,
KLEBEN &
ISOLIEREN**





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 Industrie- und Konsumgüterbereich.

Europas erfolgreiche Marken für Abdichtung und Beschichtung ...



Unsere Werte



ZUSAMMENARBEIT



EHRlichkeit & INTEGRITÄT



RESPEKT



ENGAGEMENT



NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

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.

Passiver Brandschutz



Stahlbrandschutz, Brandabschottung

Betonschutz & -instandsetzung



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

Abdichten, Kleben & Isolieren



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

Bodenbeschichtung



Fugenlose Bodenbeschichtung, Unterboden-aufbau, Parkhäuser und Industriehallen

Dachabdichtung



Flüssigabdichtung, Bitumenabdichtung, Gründächer

Wenn es ums Abdichten und Kleben geht, bietet 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 – 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.

Mit dem i3 Fensterabdichtungssystem hat illbruck bereits eine neue Dimension der Anwendungsvielfalt, Montageerleichterung und Systemsicherheit definiert. Die nunmehr weiterentwickelte Lösung ist ebenso einfach wie einzigartig.

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_AT/kontakt/newsletter/



Social Media-Kanal



[/company/cpg-austria/](https://www.linkedin.com/company/cpg-austria/)



**Qualitäts-
produkte
für perfekte
Ergebnisse!**



Die CPG-Welt

illbruck

- 07 **Über uns**
- 08 **Service**
- 10 **Planungsteam**
- 12 **Produktdesign**
- 14 **Anwendungsbereiche**
- 18 **i3 Fenster-Abdichtungssystem**

Produkte

- 23 **Dichtungsbänder**
 - Wissenswertes
 - Fugendichtungsbänder
 - Multifunktionsdichtungsbänder
 - Nicht imprägnierte Bänder

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

- 47 **Dichtstoffe**
 - Wissenswertes
 - Hybride
 - Silikone
 - Acrylate
 - Weitere

- 63 **Schäume**
 - Wissenswertes
 - 1K-Schäume
 - 2K-Schäume
 - 1K-isocyanatfreie Schäume

- 71 **Kleber**
 - Wissenswertes
 - Hybride
 - Silikone
 - PU-Kleber
 - Weitere

- 81 **Spezialprodukte**
 - Abdichtungsbeschichtungen
 - Vorwandmontagesysteme
 - Dichtleisten
 - Sonderprodukte

- 89 **Zubehör**
 - Dicht- und Klebstoffe
 - Folien
 - Schäume
 - Sonstiges

Zertifikate

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.

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 online mit Kalkulationstools, Ausschreibungstexten oder umfassenden Informationen auf www.illbruck.com.



Wohngesundheit und Nachhaltigkeit

Die zahlreichen Gütesiegel und Prüfcertifikate 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.



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

Unterstützende Werkzeuge in der Service-Toolbox

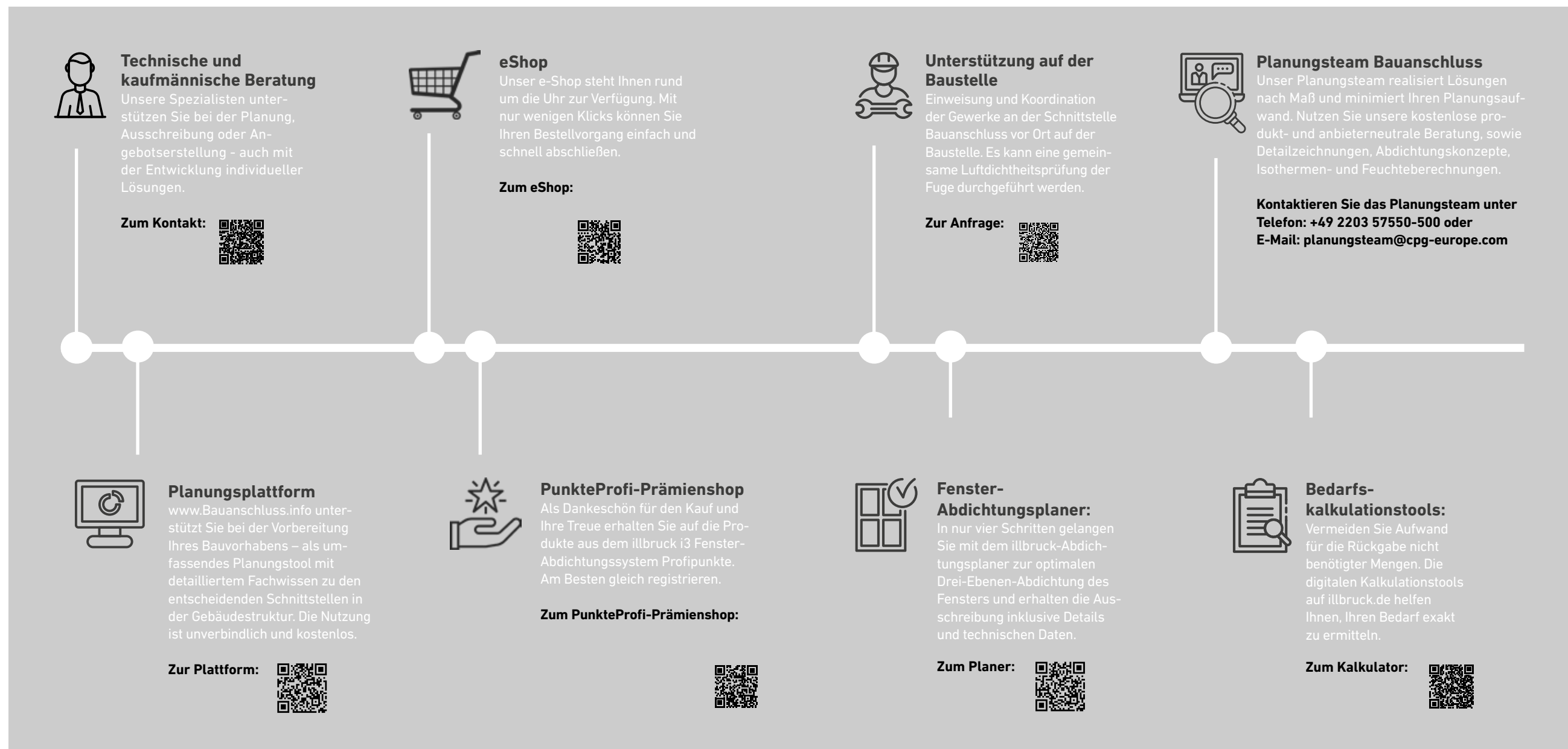
Die perfekte Planung und die fachgerechte effiziente Umsetzung auf der Baustelle sind heute wichtiger, aber auch komplizierter, denn je: Luftdichte Gebäudehülle, hoher Schall- und Einbruchschutz sind einige Beispiele. Damit steigen auch die Anforderungen an die Abdichtung, Isolierung und das Kleben.

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.



**NEHMEN SIE KONTAKT
MIT UNS AUF**

Weitere Informationen finden Sie unter www.illbruck.com/de oder Hotline: +49 2203 57550 - 600



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: +49 2203 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.



Unser Farbleitsystem

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



Die illbruck Anwendungsbereiche

Wenn es ums Abdichten, Isolieren und Kleben geht, bietet illbruck Systemlösungen rund um den Bau: angefangen bei den Baukonstruktionen, der Gebäudehülle,

dem Innenausbau und dem Sanitärbereich bis zu Spezialanwendungen wie dem Klima-, Heizungs- und Lüftungsbau oder der modularen Bauweise.

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 Wand- und Deckenbekleidungen bietet das Sortiment verschiedene Produkte und Technologien.

Sanitär

- Bäder
- Küchen

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

Baukonstruktion

- Decke
- Boden
- Tragende Wände
- Garten- und 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.

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

Das Sortiment umfasst auch zahlreiche Lösungen für spezielle Anwendungsbereiche mit extremen Anforderungen z. B. an die Temperaturbeständigkeit, Hygieneeffizienz bzw. Widerstandsfähigkeit gegen Reinigungsmittel.



Nutzen Sie den Anwendungskompass

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


Sanitär

Sanitäreanlagen	GS231	FA870	FA880	FA940
Küchenbereich	GS202	GS231	FA870	FA880

Innenausbau

Trockenbau	LD701	LD702	LD703	LD705	SP561	ME315	ME316
	PU014	SP050	SP350				
Verfüllen	FM210	FM220	FM230	FM310	FM320	FM330	
	FM343	FM350	FM365	FM657	FM710	FM790	FM810
Naturstein	TP600	FA870	FA880				
Tischlerbereich	PU014	PU700	SP045	SP036	SP350		
Dekoelemente	FA870	FA880	LD701	SP030			

Farben Produktgruppen

	Fugendichtungs- bänder		Dichtstoffe		Kleber
	Folien		Schäume		Spezialprodukte/ Zubehör
	Abdichtungs- beschichtungen				

Baukonstruktion

Decke	FM210	FM220	FM310	FM320	FM365	PU020	SP350
Böden	SP540						
Wand- konstruktionen	PU700	LD925					
Erdberührte Bereiche	ME110	ME220	PU010	PU020	OS925		

Gebäudehülle

Fenster	TP001	TP021	TP300	TP600	TP601	TP602	TP610
Fensterbank	TP624	TP650	TP651	TP652	TP654	TN138	
Türen	ME321	ME322	ME324	ME350	ME351		
	ME404	ME410	ME415	ME500	ME501	ME508	
	FA101	FA801	FS125	SP510	SP520	SP525	SP561
	FM210	FM220	FM230	FM310	FM330	FM350	
	SP925	SY001	SY002	DG210	SP025	SP351	
Fassade	TP600	TP610					
	ME010	ME011	ME110	ME220	ME501		
	FA101	FA150	FA850	FS125	SP510	SP520	SP525
	FM110	FA151					
	CT113	OT015	PU010	PU020	SP925		
Dach	ME104	PU020	OS111	SP925			

Spezialanwendungen

Heizungs-, Klima- und Lüftungsbau	FA101	FA810	FA890	GS202
Türzargen- verklebung	FM710	FM790		
Reinraum	FA810	GS202	SP610	
Sonstiges	TN126	ME402	OS201	OS700
	PU700	SP050	SP340	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 Anforderungen.

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 Beteiligten.

illbruck-Abdichtungsplaner

Konfigurieren Sie Ihre Fensterabdichtung Schritt für Schritt selbst.



Kombinieren Sie die Produkte aus dem i3-Systembaukasten

i3 Produkte für die äußere Abdichtung

- ME110** Allwetterfolie
- ME220** EPDM-Folie Außen
- ME500** TwinAktiv
- ME501** TwinAktiv HI
- ME508** TwinAktiv VV
- SP525** Hochbaufugen-Dichtstoff
- SP925** Abdichtungsbeschichtung Flex
- TP600** Premium Fugendichtband
- TP601** Fugendichtband Control Außen
- TP602** Fensterfugen Dichtband

i3 Produkte für die mittlere Abdichtung

- FM230** Fenster- und Fassadenschaum PLUS
- TP021** illmod duo RK

i3 Produkte für die innere Abdichtung

- FA101** Fenster- und Anschlussfugen-Silikon
- ME500** TwinAktiv EW
- ME501** TwinAktiv HI
- ME508** TwinAktiv VV
- SP525** Hochbaufugen-Dichtstoff
- SP925** Abdichtungsbeschichtung FLEX
- TP001** Fugendichtband Control Innen
- TP021** Wärmedämmband RK
- TP520** illmod i-Kammerleiste

i3 Multifunktionsbänder für die Abdichtung aller drei Ebenen

- TP651** Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband FBA
- TP652** Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS
- TP654** Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO

Hilfsmittel (optional)

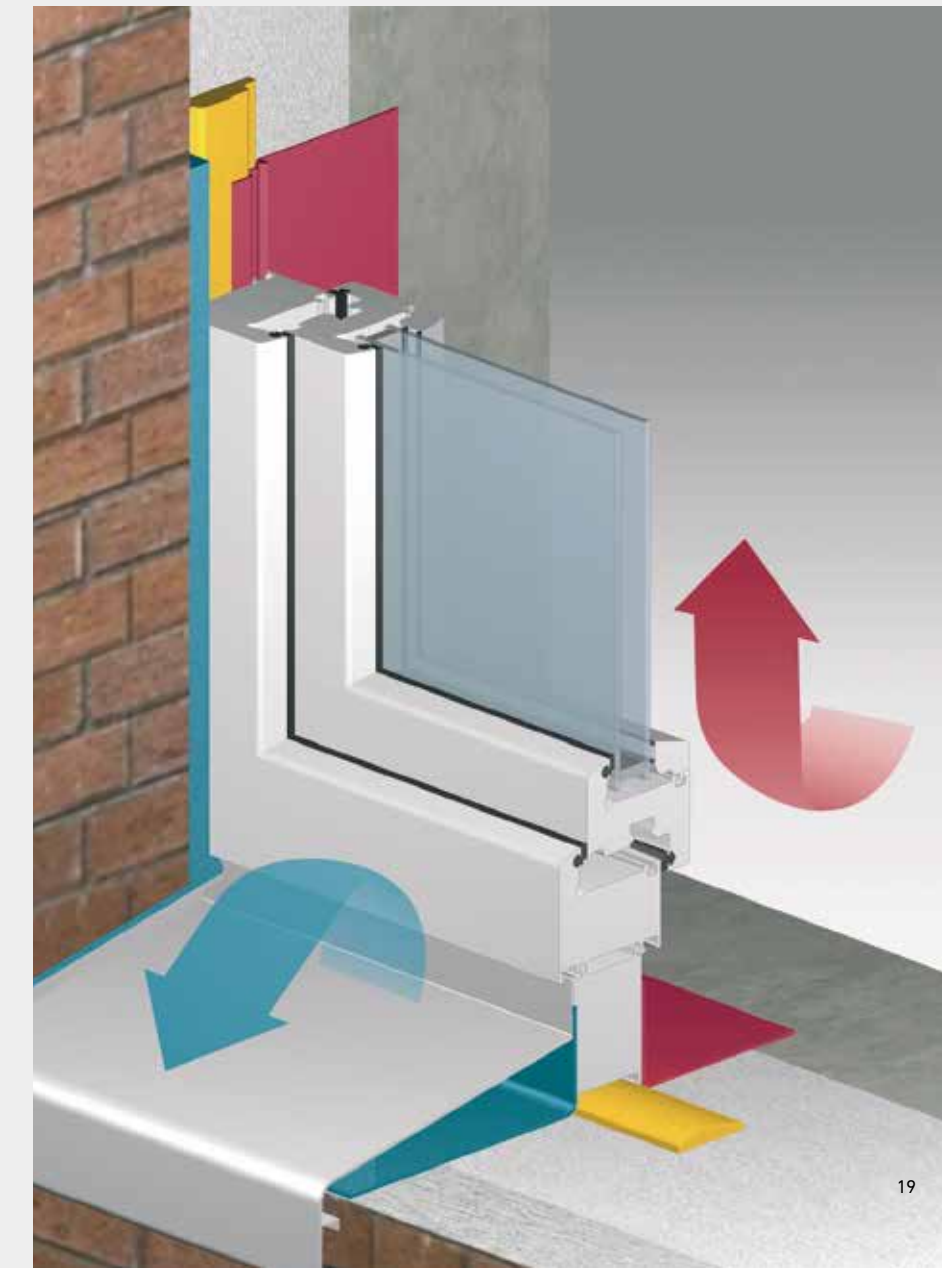
- AA300** Glättmittel Konzentrat
- AA301** Glättmittelspray
- AT140** Hybrid-Primer saugende Untergründe
- AT150** Hybrid-Primer nicht saugende Untergründe
- FX760** Absturzsicherungs-Lasche
- ME901** Butyl- und Bitumenprimer
- ME902** Butyl- & Bitumen-Sprühprimer
- ME904** Butyl- & Bitumen-Primer Öko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

SY001 Vorwandmontage-System PRO

- AT140** Hybrid-Primer saugende Untergründe
- PR007** Fenstermontage-Zarge
- PR008** Dämmkeil
- PR010** Fenstermontage-Winkel
- PR012** Dämmblock
- PR011** Fenstermontage-Platte
- SP025** Fensterfolien-Kleber
- 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 i3 PowerPakete sind für die jeweiligen 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.

PowerPaket Einbruchschutz

Die sichere Lösung für geprüften Einbruchschutz

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

.....
TP652 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

.....
TP652 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS
oder
TP654 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO

PowerPaket Große Fuge

Die sichere Lösung für die großen Fugen

- eine Folie für innen und außen

.....
ME500 TwinAktiv EW
FM330 Flexschaum PRO Perfekt
SP025 Fenster-Folienkleber

PowerPaket Schallschutz

Die sichere Lösung für erhöhte Schallschutzanforderungen

- bis zu 61 dB Fugen-Schalldämmmaß $R_{s,w}$ 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

.....
TP600 Premium Fugendichtband
FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS
FM310 Bauschaum Universal PRO
TR520 illmod i-Kammerleiste

* Weitere Informationen unter www.illbruck.com/de_AT/i3
 Hotline: 02203 57550-600



Humboldt-Hafen, Berlin (links) | Campus Heilbronn, Heilbronn (rechts)



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
FM330 Flexschaum PRO Perfekt

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
TP652 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PLUS
oder
TP654 Multifunktions-3-Ebenen-Fugendichtband PRO
SP340 Soforthaft-Kleber

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 Sanierung PLUS Schallschutz

Die sichere Lösung für die Sanierung mit erhöhter Schallschutzanforderung

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

.....
TP602 Fensterfugen Dichtband
FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS
FM330 Flexschaum PRO Perfekt
SP525 Hochbaufugen-Dichtstoff, PE-Rundschnur



DICHTUNGS- BÄNDER

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

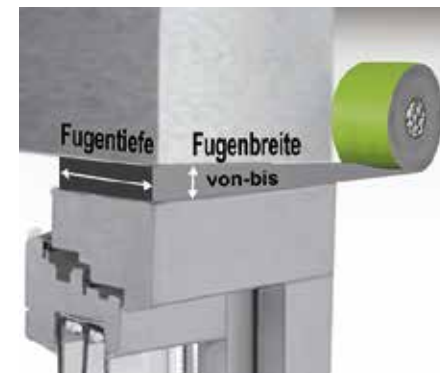
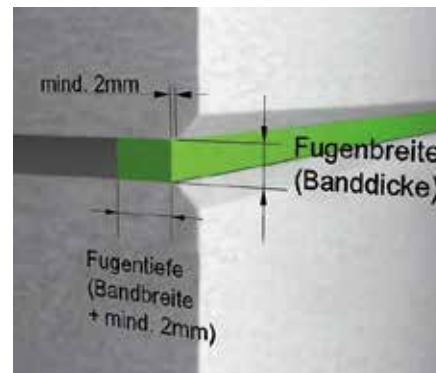
von innen (Raumseite)

- Luftdichtheit
- Erhöhte Luftfeuchte
- Feuchteausfall
- Brandverhalten
- Optik
- Wärmedämmung

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 Positionstreu 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.

Freibewitterte Fenstanschlußfuge?				
ja		nein		
Hauptaufgabe				
äußere Abdichtung	3-Ebenen-Abdichtung	abgedeckte Außenfuge	raumseitige Abdichtung	thermisch isolierend
BG1-Band	MF1-Band	BG2-Band	BGR-Band	Wärmedämmband
Höchste Anforderungen				
TP600 illmod 600 Premium Fugendichtband	TP654 illmod TRIO 1050 Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband PRO	TP300 illac 300 Fugendicht- und Füllband	TP001 ilmod Control INT Fugendichtband Control Innen	TP300 illac 300 Fugendicht- und Füllband
Erhöhte Anforderungen				
TP610 illmod COMPRI Hochleistungs Fugendichtband	TP652 illmod TRIO 750 Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband PLUS			
Mindestanforderungen				
TP602 illmod 600 Max Fensterfugen Dichtband	TP650 illmod TRIO 600 Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband			

TP601

ILLMOD CONTROL EXT
Fugendichtband Control Außen

Anwendungsbereiche

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



Bestell-Nr. grau	Bandbereich in mm	Einsatz in mm	Inhalt Lieferkarton Spule	Insg. in m
301175	15	3–7	1	100,00
301177*	15	7–12	1	50,00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3
* Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 19 Kartons



Produktmerkmale

- In Folie eingehäutes Dichtungsband mit Reißfäden 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 Lieferkarton Rollen	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 Lieferkarton Rollen	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



Produktmerkmale

- 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 1–20 mm
- Eingesetzt u. a. bei der Fenstermontage, im Metall-, Holz- und Containerbau



TP610 illmod eco

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Insg. in m
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
355880	-	25	2–4	10,00	4	40,00
399123	399124	12	3–6	8,00	9	72,00
301679	301528	15	3–6	8,00	7	56,00
301681	301529	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	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

Weitere Dimensionen auf Anfrage, Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3

TP624

ILLMOD EASY

Anwendungsbereiche

- Zur äußeren schlagregensicheren Abdichtung von Anschlussfugen mit Breiten von 20 mm



Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Insg. in m
398696	398697	10	2–4	10	30	300
340062	391231	12	3–6	8	25	200
340063	399711	15	5–10	5,6	20	112



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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



Einzelverpackung in Folie mit Beschreibung beidseitig und EAN-Code

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton 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



Produktmerkmale

- Schlagregendicht 600 Pa
- Dampfdiffusionsdicht, witterungsbeständig



Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Insg. in m
340064	307356	15	6–12	4,3	20	86
340065	398698	20	7–15	3,3	15	49,5

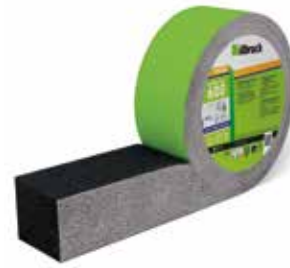
TP650

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



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.	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
				Rollen	insg. in m
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

Bestell-Nr.	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
				Rollen	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)



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 nach DIN 18542
- Optimale Wärmedämmung in der Anschlussfuge

Besonderer Nutzen

- Extra schmale Bandbreite für Anschlussprofile



Bestell-Nr.	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
				Rollen	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

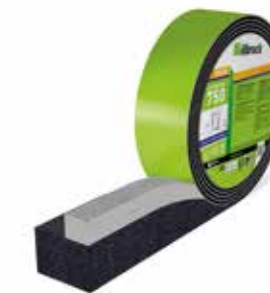
TP652

ILLMOD TRIO 750

Multifunktions-3-Ebenen Fugendichtband PLUS

Anwendungsbereiche

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



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.	Fugentiefe in mm	freie Bewitterung		Sanierung verdeckter Einbau**	Wärmedämmung***	Inhalt Lieferkarton	
		Passivhaus	Neubau			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

Bestell-Nr.	Fugentiefe in mm	freie Bewitterung		Sanierung verdeckter Einbau**	Wärmedämmung***	Inhalt Lieferkarton	
		Passivhaus	Neubau			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

Anwendungsbereiche

- Zur luftdichten, schlagregensicheren, wärmedämmenden Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen mit Tiefen von 58–88 mm und Breiten von 6–30 mm



Produktmerkmale

- Luftdichtheit 100 % besser als gefordert in der DIN 18542
- Innovative Geometrie mit feuchtevariabler Folie, sorgt für ganzjähriges Austrocknungsverhalten der Fuge
- Absolut dicht zur Wand und zum Fensterrahmen durch die, zum Patent angemeldete, luftdichte graue Kontaktfläche
- 1050 Pa schlagregendicht
- 75 % schlagregendichter als in der DIN 18542 gefordert
- Bis 60 dB schalldämmend
- Sicher durch unverwechselbare Montage, da keine vorgegebene Innen- und Außenseite durch feuchtevariable Folie
- Einfache Positionierung des Fensters in der Laibung durch die neue Oberflächenstruktur
- Effiziente Verarbeitung durch bis zu 90 % längere Rollen
- Anforderungen der RAL „Leitfaden zur Montage“ und der EnEV erfüllt

Besonderer Nutzen

- Luftdichtheit 100 % besser als in der DIN 18542 gefordert
- Erfüllt die Anforderungen des GEG2020

Bestell-Nr.	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm		Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
		UV-Beständigkeit dauerhaft	eingeschränkt		Rollen	insg. in m
355683	58	6-15	16-20	11,50	5	57,50
355684	66	6-15	16-20	11,50	4	46,00
355685	72	6-15	16-20	11,50	4	46,00
355686	77	6-15	16-20	11,50	4	46,00
355687	83	6-15	16-20	11,50	3	34,50
355688	88	6-15	16-20	11,50	3	34,50
355689	58	10-25	26-30	8,00	5	40,00
355690	66	10-25	26-30	8,00	4	32,00
355691	72	10-25	26-30	8,00	4	32,00
355692	77	10-25	26-30	8,00	3	24,00
355693	83	10-25	26-30	8,00	3	24,00
355694	88	10-25	26-30	8,00	3	24,00

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-Nr.	Breite x Dicke		Rollenlänge	Inhalt Lieferkarton	
	weiß	schwarz		in mm	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

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



TN136

SICHERHEITSVERGLASUNGSBAND

Anwendungsbereiche

- Dient der Sicherheit von Fenstern und Türen mit außenseitigen Halteleisten. Das Produkt wird als Ersatz für die herkömmliche Innendichtung eingesetzt, wobei die Glaseinheit mit dem Rahmen verbunden und versiegelt wird.

Bestell-Nr.	Abmessung in mm	Rollenlänge insg. in m	Inhalt Lieferkarton	
			Rollen	insg. in m
314594	10 x 2	25,00	31	775,00
314595	15 x 2	25,00	21	525,00
314596	20 x 3	25,00	16	400,00
306322	10 x 3	20,00	31	620,00
306154	12 x 3	20,00	26	520,00



Produktmerkmale

- UV-beständig
- Schnelle Verarbeitung durch Endlosrolle mit Vorstanzung
- Zugelassen für Pilkington ACTIVTM-Glas
- Für hohe Gewichtsbelastung



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 in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
			Rollen	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 in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
			Rollen	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 97
AB006 illmod Gurt Seite 98

AB007 illmod Klammer Seite 98





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 Feuchte-management und variablem Sd-Wert über die speziellen UV-Temperatur-PLUS-Polymer Dach- und Fassadenfolien 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 Verarbeitungsvorteile:

- **Zeitersparnis – nur ein Arbeitsschritt**
- **Schonende Verarbeitung – keine schädlichen Lösungsmittel**
- **Sicherheit – zuverlässige Verklebung**



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

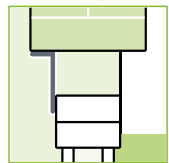


einseitige Verklebung:

Schutzfolien hier entfernen

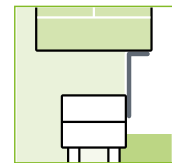
Spezielselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

einseitig



Innere Abdicht.

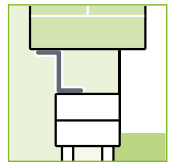
Selbstklebung zum Fensterrahmen



äußere Abdicht.

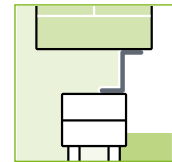
Spezielselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

wechselseitig



Innere Abdicht.

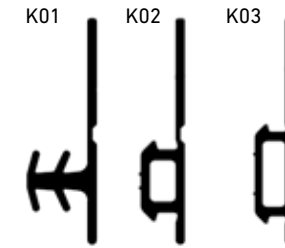
Selbstklebung zum Fensterrahmen



äußere Abdicht.

Spezielselbstbeklebung oder Butyl zum Baukörper

Keder-Varianten



Kederabbildung im Maßstab 1:1

Nutabmaße der Keder-Typen

Keder	mind. Nuttiefe in mm	Öffnungsmaß 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



- Produktmerkmale**
- Das Original der illbruck-Fensterfolien
 - Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregen- und 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 durch intelligentes Feuchtmanagement

- Anwendungsbereiche**
- Zur inneren und äußeren Abdichtung von Fensteranschlusssfugen



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 Spenderkarton	
303008	EW100	Butylstreifen	3	150,00
501387	EW100	Butylstreifen	70 m im Spenderkarton	
303013	EW140	Butylstreifen	2	100,00
303011	EW50	SP025	6	300,00
303004	EW70	SP025	5	250,00
501384	EW70	SP025	100 m im Spenderkarton	
303005	EW100	SP025	3	150,00
501385	EW100	SP025	100 m im Spenderkarton	
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	Wandbefestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m
390270	EW 70	SK	5	250,00
390271	EW 100	SK	3	150,00

10 m-Rollen im Einzelkarton

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	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
302999	W60-80	Butylstreifen	6	300,00
303000	W80-110	Butylstreifen	4	200,00
303001 ^{1/4}	W50-70 ¹	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 Kartons

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

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	Inhalt Rollen	Lieferkarton insg. in m
390645	EW+70	Spezial-SK	5	250,00
501378	EW+70	Spezial-SK	75 m im Spenderkarton	
390646	EW+100	Spezial-SK	3	150,00
501379	EW+100	Spezial-SK	75 m im Spenderkarton	
390647	EW+140	Spezial-SK	2	100,00

- Anwendungsbereiche**
- Einseitige Folie
 - Witterungs- und oberflächenunabhängige mechanische Befestigung am Fensterrahmen durch Keder
 - Für nahezu alle marktüblichen Profile geeignet
 - 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
☆☆☆

ME501
i-MEMBRANE
PRO XTREME
TwinAktiv HI



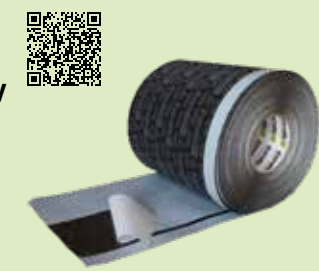
- Anwendungsbereiche**
- Gleichzeitig zur inneren und äußeren Abdichtung von Fenster- und Fassadenfugen mit hoher mechanischer Beanspruchung

- Produktmerkmale**
- Reißfest und bis zu 12 Monate freibewittert UV-stabil
 - Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregen- und 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

Bestell-Nr.	Beschreibung	Dimension in mm	Rollenlänge in m	Rollen pro Box
309498	illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW100 SK/SK	50,00	3
309499	illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW150 SK/SK	50,00	2
309500	illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW200 SK/SK	50,00	2
311523	illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW70 SK/SK	50,00	5
311525	illbruck ME501 TwinAktiv HI	EW300 SK/SK	50,00	1
314264	illbruck ME501 TwinAktiv HI	1500 Basisfolie	25,00	1
393284	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E100 ADH+ 30	40,00	3
393285	illbruck ME501 TwinAktiv HI	E150 ADH+ 30	40,00	2

ME501
i-MEMBRANE
PRO XTREME VV
TwinAktiv HI VV



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

- 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

Bestell-Nr.	Beschreibung	Dimension in mm	Rollenlänge in m	Rollen pro Box
501099 ¹	ME501 TwinAktiv HI VV	EW70	25,00	4
501380 ²	ME501 TwinAktiv HI VV	EW70	75,00 im Spenderkarton	
501100	ME501 TwinAktiv HI VV	EW100	25,00	3
501381 ³	ME501 TwinAktiv HI VV	EW100	75,00 im Spenderkarton	
501101	ME501 TwinAktiv HI VV	EW140	25,00	2
501226	ME501 TwinAktiv HI VV	EW150	25,00	2
501102	ME501 TwinAktiv HI VV	EW200	25,00	1
501103	ME501 TwinAktiv HI VV	EW250	25,00	1
501104	ME501 TwinAktiv HI VV	EW300	25,00	1
501105 ⁴	ME501 TwinAktiv HI VV	EW350	25,00	1
501106 ⁵	ME501 TwinAktiv HI VV	EW400	25,00	1
501107 ⁶	ME501 TwinAktiv HI VV	EW500	25,00	1

¹ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 9 Kartons ² Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 18 Kartons ³ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 13 Kartons ⁴ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 11 Kartons ⁵ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 8 Kartons ⁶ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 15 Kartons ⁷ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 21 Kartons

Bestell-Nr.	Beschreibung	Dimension in mm	Rollenlänge in m	Rollen pro Box
501286 ⁶	ME501 TwinAktiv HI VV	E70	25,00	4
501382 ⁷	ME501 TwinAktiv HI VV	E70	75,00 im Spenderkarton	
501287	ME501 TwinAktiv HI VV	E100	25,00	3
501383 ⁶	ME501 TwinAktiv HI VV	E100	75,00 im Spenderkarton	
501288 ⁶	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 ⁶	ME501 TwinAktiv HI VV	E450	25,00	1
501296	ME501 TwinAktiv HI VV	E500	25,00	1
501298 ⁸	ME501 TwinAktiv HI VV	E600	25,00	1

ME540
TWINAKTIV FENSTERECHE KONKAV

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



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

*Schenkellänge x Schenkellänge x Aufkantung



- Produktmerkmale**
- 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



ME508

i-MEMBRANE PRO
TwinAktiv VV

Anwendungsbereiche

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



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

Auf Anfrage auch als E-Variante verfügbar

ME508 EW

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge / Meter	Inhalt Rollen	Inhalt Lieferkarton 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

ME508 EW in der TwinAktiv Box

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge in m im Lieferkarton
501392	EW70	selbstklebend	75 m im Spenderkarton
501393	EW100	selbstklebend	75 m im Spenderkarton

ME508 Flex mit patentierter Bewegungsschlaufe

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge / Meter	Inhalt Rollen	Inhalt Lieferkarton insg. in m
500480*	60-80	selbstklebend	25,00	4	100,00
500481**	80-110	selbstklebend	25,00	3	75,00
500479*	110-140	selbstklebend	25,00	2	50,00

* Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 14 Kartons
** Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 15 Kartons
*** Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 17 Kartons

FOLIEN | DICHTFOLIEN

ME321

EXTERIOR MEMBRANE
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-Ha)
- Für leicht unebene Untergründe

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Rollen	Rollenlänge insg. in m
502339	70	4	100,00
502341	100	3	75,00
503010	140	2	50,00

Produktmerkmale

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



ME322

INTERIOR MEMBRANE
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
503004	70	4	100,00
503005	100	3	75,00
503006	140	2	50,00
503007	200	1	25,00



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

ME324

INTERIOR MEMBRANE 1500
Prefab-Folie Innen

Anwendungsbereiche

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



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



Bestell-Nr.	Artikel	Breite auf der Rolle in mm	Folienbreite in mm	Länge in m	Wandbefestigung	Inhalt / Karton
302836	ME324 Prefab-Folie Innen	30	120	300,00	SP025 Fenster-Folienkleber Öko	1 Spule
302840*	ME324 Prefab-Folie Innen	26	76	300,00	SP025 Fenster-Folienkleber Öko	1 Spule
302983**	ME324 Fenster-Flexfolie Innen	150	150-170	50,00	SP025 Fenster-Folienkleber Öko	2 Rollen
302984	ME324 Fenster-Flexfolie Innen mit Butyl	80	80-100	50,00	Butyl-Klebestreifen	4 Rollen

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

PREMIUM



ME010

B-MEMBRANE PRO
FACADE UV
Fassadenfolie
Premium B1

Anwendungsbereiche

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



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



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton insg. in m
399379 ¹	E100	3	120,00
399380 ²	E200	2	80,00
399381 ³	E300	1	40,00
399382 ⁴	E400	1	40,00
399383 ³	E500	1	40,00
398872	1.500	1	50,00



¹ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 8 Kartons
² Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 9 Kartons
³ Keine Lagerware, Mindestbestellmenge 12 Kartons
⁴ 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 Fugenteil



Produktmerkmale

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



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

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



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
304185	10 x 1,5	25,00	22	550,00
304184	15 x 1,5	25,00	18	450,00
304186	20 x 1,5	25,00	14	350,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage



- Produktmerkmale**
- Hohes Haftvermögen auf vielen Untergründen, verträglich mit allen handelsüblichen Folien
 - Entspricht den Anforderungen des IVD-Merkblattes Nr. 5
 - Ggf. 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



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
304162	50 x 1,5	15,00	6	90,00
304165	75 x 1,5	15,00	4	60,00
304163	100 x 1,5	15,00	3	45,00
304164	150 x 1,5	15,00	2	30,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage



- 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**
- Zur dampfdiffusionsdichten Abdichtung von Fensteranschlussfugen bei komplett verdecktem Einbau mittels zusätzlichem Befestigungsstreifen



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
304196	75 x 1,5	15,00	4	60,00
304197	100 x 1,5	15,00	3	45,00
304198	150 x 1,5	15,00	2	30,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage



- Produktmerkmale**
- Kaschierung mit elastischem Kunststoffvlies
 - Einfache und flexible Verarbeitung durch wechselseitige Befestigung
 - 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
 - Überputzbar

- Besonderer Nutzen**
- 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



- Produktmerkmale**
- Einseitig klebendes Folienkleband
 - 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



Bestell-Nr.	Länge x Breite		Pads/Rolle	Pads/Karton
	Einzelpad			
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 OENORM 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 Unterbrechung 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 Papierkleband

Zubehör für Folien

- AB004 Andruckroller Seite 97
- AB005 illmod Schere Seite 97
- CT113 EPDM-Folienkleber Seite 74

- Folien-Primer Seite 94
- OT015 EPDM-Folienkleber Seite 79
- SP025 Fenster-Folienkleber Seite 74



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 Betonfertigteiltbau 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 lösmittelfrei 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

Die Wahl des Dichtstoffes sollte sich immer an der Anwendung orientieren. Mögliche Wechselwirkungen mit angrenzenden Materialien sollten ebenso berücksichtigt werden wie die äußeren Einflüsse, z. B. Temperaturschwankungen, zu erwartende Bewegungen und die Untergründe. Illbruck-Dichtstoffe entsprechen den Normen

und zeichnen sich durch ihre gleichbleibend hohe Qualität aus. Das gibt Sicherheit und reduziert das Risiko von Beanstandungen: belegt durch verschiedene externe Prüfungen wie EC1PLUS und CE.



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, Bewegungs- und Bodenfugen, Türanschlussfugen, Klima/ Lüftung/ Heizung, Reinraum	• Fenster und Fassaden, Naturstein, Glas, Sanitär, Lebensmittelindustrie, 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 Untergründen	• extrem breites Haftspektrum auf porösen und glatten Untergründen	
• 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:



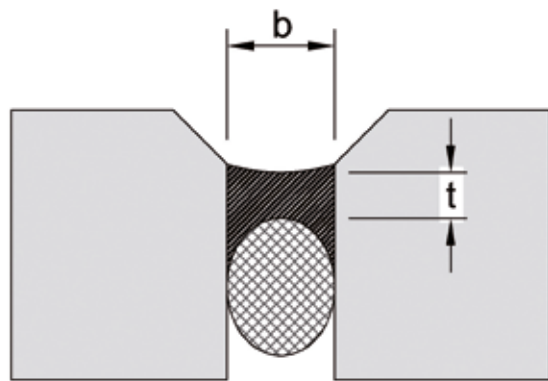
Dimensionierung und Verbrauch

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

Fugenbreite in mm	Fugentiefe in mm	Reichweite (m) pro Gebindegröße			Verbrauch/m ml/lfm
		310 ml	400 ml	600 ml	
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.



Überstreichen von Dehnungsfugen

Grundsätzlich wird von einem Überstreichen von Dehnungsfugen abgeraten, da die Fuge mehr Dehnung verursacht, als die Farbe aushält. Gelegentlich ergeben sich darüber hinaus auch Wechselwirkungen zwischen Farbe und Dichtstoff. Hybride und Acrylate sind überstreichbar, Silikone hingegen nicht. Aus diesem Grund bietet illbruck Silikone in zahlreichen Farbvarianten an.



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!



AT101

**SILIKON PRIMER
SAUGENDE UNTERGRÜNDE**



AT105

**SILIKON PRIMER
NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE**



AT140

**HYBRID PRIMER
SAUGENDE UNTERGRÜNDE**



AT150

**HYBRID PRIMER
NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE**



Primer-Kalkulator

Nutzen Sie den Primer-Kalkulator 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



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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
betongrau	759	501458	501472
dunkelgrau	786	501459	501473
hellgrau	718	501460*	501474**
mittelgrau	761	501461*	501475**
schwarz	997	501462	501476
signalweiß	100	501463	501477
schokobraun	892	501464*	501478**
weiß	101	501479	501481

Im 400 ml Folienbeutel und weitere Farben auf Bestellung verfügbar.
Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel
*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 83 Kartons
**Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 25 Kartons

SP520

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



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



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

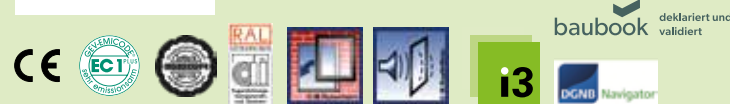
PREMIUM
☆☆☆

SP525

PROFLEX SEAL 25
Hochbaufugen-Dichtstoff

Anwendungsbereiche

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



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

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

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	600 ml-Beutel
anthrazit	970	378781	510390
betongrau	759	378724	510362
dunkelgrau	786	-	377871
hellgrau	718	-	510393
kieselgrau 7032	748	-	378414
mittelgrau	761	-	510395
sandsteinbeige	825	-	378412

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel | *Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 38 Kartons

SP540

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



Produktmerkmale

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



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

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



Produktmerkmale

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
signalweiß	100	500522	310	12 Kartuschen

SP610

VENTILATION SEAL
Raumluft-Dichtstoff

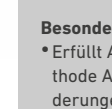
Anwendungsbereiche

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



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 Flankenabrisses
- Gute UV- und Witterungsbeständigkeit



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

Besonderer Nutzen

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



SP670
SMALL JOINT SEAL
Gehrungs-Dichtstoff

- Anwendungsbereiche**
- Zum Verbinden von Gehrungsschnitten zwischen Aluminium-Fensterprofilen und kleinflächigen Metallprofilen.
 - Typische Anwendungen sind Fenster, Türen, Gewächshäuser und Überdachungen. Verhindert Korrosion an Schnittflächen von Metallprofilen.



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
transparent	000	510138	310	12 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- Sehr transparente, kaum sichtbare Verbindung
 - Bleibt farblos transparent auch bei länger anhaltendem Wasserkontakt
 - Hohe Flexibilität bei geringem Volumenschwund erlauben eine sichere und dauerhafte Verbindung
 - Gute Haftung auf Aluminium und anderen Metallprofilen, inklusiv pulverlackierten Oberflächen

- Besonderer Nutzen**
- Dünflüssige Konsistenz zum einfachen Auftrag mittels Kartuschenpistole, Pinsel oder Lackrolle
 - Verträglich mit illbruck PU038 2K-Kleber für Eckverklebungen



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	-	395128
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

Inhalt Lieferkarton: 20 Kartuschen bzw. 20 Beutel
*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 36 Kartons
**jeweils 12 Kartuschen im Karton



- Produktmerkmale**
- 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



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - B1 schwer entflammbar
 - Abriebfest, UV-beständig

- Besonderer Nutzen**
- Löst zuverlässig Brandschutzanforderungen nach Klasse B1 DIN 4102-1



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

FA151
CONSTRUCTION SEAL
Bau-Silikon

- 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
 - Anstrichverträglich nach DIN 52452, Teil 4, A1 und A2



Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel
*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 36 Kartons
**Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 60 Kartons

FA801
FENSTER-SILIKON

- Anwendungsbereiche**
- Für Glasabdichtungen bei Holz- und Metallfenstern
 - Zur Abdichtung von Anschlussfugen von Fenstern und Türen im Innen- und Außenbereich



Farbe	RAL-Code	ti-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"



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - auftpistolen abgestimmte Viskosität
 - optimierte Lack-/Lasurhaftung der DIN 18545_E

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	Bestell-Nr. 600 ml-Beutel
reinweiß	9010	101	500443	500422
schokobraun		895	500815'	500819"
schwarz		999	500824'	500240
seidengrau		750	500820'	-
transparent		000	500426	343602
transparentgrau		050	500822'	500423"
weiß		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 Verfüllung zwischen Fertigteilen, in Reinräumen, Laboratorien sowie Kühl- und Lagerräumen
 - Neutral vernetzender Silikon-Dichtstoff für Bereiche mit erhöhten Hygieneansprüchen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - ausgezeichnete Beständigkeit gegen mikrobiellen Befall, verhindert Wachstum von Bakterien und Pilzen
 - Beständig gegen typische Reinigungs-lösungen

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



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

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



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Für höchste Ansprüche
 - Matte Oberfläche
 - Verträglich mit Isolierglas-Randverbund-Dichtstoffen
 - Hohe mechanische Festigkeit
 - Witterungs-, alterungs- und UV-beständig



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

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



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Glänzende Oberfläche
 - Keine Randzonenverfärbung
 - UV-beständig



Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	400 ml-Beutel
achatgrau		765	378753	378761
anthrazit		970	378764	378769
bahamabeige		828	378709	-
caramel		850	378699*	-
carraraweiß		130	378732	-
fugengrau		745	396991	-
grauweiß		192	396010	-
hellbeige		830	396011	-
hellgrau		740	378783	378791
jasmin		812	396995	-
kakaobraun		877	378716**	-
lichtgrau		720	378721	-
manhattan		725	393926	393930

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	400 ml-Beutel
mittelgrau		761	378743	-
platingrau		775	378811	-
sand		857	396012	-
sandsteinbeige		825	378804	-
sandsteinbeige hell		805	378787	378740
schiefergrau		960	378703	502351***
schwarz		999	378794	-
staubgrau		780	378800	397240
transparent		000	393921	-
weiß	9003	100	378736	-

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel
*Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 87 Kartons
**Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 58 Kartons
***Keine Lagerware. Mindestbestellmenge 540 Kartons

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
ahorn		826	376090	12 Kartuschen
anemone		822	376091	12 Kartuschen
anthrazit		970	376092	12 Kartuschen
bahamabeige		825	376093	12 Kartuschen
basaltgrau		785	376094	12 Kartuschen
betongrau		786	376095	12 Kartuschen
braun		876	376096	12 Kartuschen
braunrot		873	376097	12 Kartuschen
buche		832	376098	12 Kartuschen
buche ged.		840	376099	12 Kartuschen
doussie		865	376101	12 Kartuschen
dunkelbraun		886	376102	12 Kartuschen
dunkelgrau		960	376103	12 Kartuschen
eiche		852	376104	12 Kartuschen
eiche dunkel		855	376105	12 Kartuschen
fugengrau		720	376108	12 Kartuschen

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	Inhalt Lieferkarton
fugenweiß		189	376109	12 Kartuschen
hellgrau		740	376110	12 Kartuschen
jasmin		805	376111	12 Kartuschen
kirsche		860	376113	12 Kartuschen
lichtgrau		715	376114	12 Kartuschen
manhattan		734	376115	12 Kartuschen
sand		857	376116	12 Kartuschen
sandgrau		760	376117	12 Kartuschen
schiefergrau		950	376118	12 Kartuschen
schokoladenbraun		892	376119	12 Kartuschen
schwarz		999	376120	12 Kartuschen
staubgrau		780	376121	12 Kartuschen
steingrau		762	376122	12 Kartuschen
transparent		000	376125	12 Kartuschen
volcano		880	376107	12 Kartuschen
			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.



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiges, neutralvernetzendes Silikon
 - Hohe Flexibilität und Temperaturbeständigkeit



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

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 12 Beutel

FS125
WINDOW-FACADE SEAL PRO
Fenster- und Fassaden-Silikon

- Anwendungsbereiche**
- Zur Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen.
 - Gute Haftung ohne Primer auf üblichen Bauuntergründen.
 - Hohe Bewegungsaufnahme



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Dauerelastisch - abriebfest
 - Innen und aussen einsetzbar



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	400 ml-Beutel	600 ml-Beutel
weiß	-	510587		
betongrau	-	510586	auf Anfrage	auf Anfrage
schwarz	-	510588		

Inhalt Lieferkarton: 20 Kartuschen

GS202
FOOD & WATER SEAL
Lebensmittel-Silikon

- Anwendungsbereiche**
- Für elastische Fugenabdichtungen im Trinkwasser- und 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 Lieferkarton
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



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, Duschtrennungen
 - Zum Abdichten im Küchenbereich
 - Zum Abdichten im Metallbau-/Glasbereich



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310 ml-Kartusche	400 ml-Beutel	600 ml-Beutel
transparent	000	397879	-	-
weiß	100	397880	398060	398123
sanitärweiß	150	397873	398062	-
cremeweiß	160	397869	-	-
altweiß	170	397844	398063	-
pergamon	180	397897	-	-
grauweiß	190	397895	-	-
silbergrau	710	397875	398065	-
steingrau	715	397878	398066	-
lichtgrau	720	397866	398067	-
manhattan	725	397867	398068	398124
telegrau	730	397856	398069	-
perlgrau	735	397899	-	-
hellgrau	740	397864	398071	-
fugengrau	745	397855	-	-
seidengrau	750	397893*	398073*	-
zementgrau	752	397881	398074	398126
mittelgrau	755	397868	-	-
sandgrau	758	397872	-	-
kieselgrau	760	397871	398106	-
gelbgrau	763	397898	-	-
achatgrau	765	397787	398108	398128
flanellgrau	768	397900	-	-
betongrau	770	397852	398110	-
platingrau	775	397877	-	-
staubgrau	780	397876	398112	-
basaltgrau	785	397850	398113	-
grau	787	397857	-	-



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Sehr gute Feuchtraum-, Witterungs- und 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

LD701
STRUKTUR-ACRYL

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	333588	310	20 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Dispersions-Acryl-Dichtstoff
 - Putzähnliche Struktur, überstreich- und 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
 - 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
 - UV- und witterungsbeständig



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



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



OS111

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 Abdichten von Leckagen
- Zum Befestigen von Metallplatten auf beton- und steinartigen Untergründen
- Zum Kleben von Randstreifen bei aufgehenden Fassadenarbeiten



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



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

OS201

FENSTERKIT

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

- 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



Farbe	RAL-Code	Bestell-Nr.	Abmessung	Inhalt Lieferkarton
grau	7034	396042	585 ml	20 Beutel
grau	7034	396041	1165 ml	12 Beutel
grau	7034	396039	10 kg	1 Eimer
braun	8024	396040	585 ml	20 Beutel

OS700

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 Bodenfügen nach EN 15651-4 PW geeignet



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)



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

* Kein Lagerartikel. Mindestbestellmenge 27 Kartons



Zubehör für Dichtstoffe

- AA292 Reinigungstücher Seite 97
- AA301 Glättmittel Spray Seite 90
- AA311 Fugenglätter-Set Seite 90
- AA400 Schimmelentferner Seite 97
- AA853 Handversiegelungsspritze Seite 90
- AA873 Handdruckspritze 310 Ultra Seite 91
- AA916 Akkupistole 10.8 600 Combi Seite 91
- AA926 Druckluftpistole 600 Combi Seite 91
- AA954 Handdruckspritze 400 PRO Combi Seite 91
- AA956 Handdruckspritze 600 PRO Combi Seite 92
- AA976 Handdruckspritze 600 Ultra Combi Seite 92

- AT101 Silikon Primer saugende Untergründe Seite 92
- AT105 Silikon Primer nicht saugende Untergründe Seite 92
- AT115 Milder Reiniger Seite 98
- AT120 Haftflächenreiniger – Silikon Seite 99
- AT140 Hybrid Primer saugende Untergründe Seite 92
- AT150 Hybrid Primer nicht saugende Untergründe Seite 93
- AT160 Haftflächenreiniger – Hybride Seite 99
- AT200 Starker Reiniger Seite 99
- PR101 Rundschnur PU Seite 93
- PR102 PE-Rundschnur Seite 93





SCHÄUME

1K-Schäume
2K-Schäume
1K-Isocyanatfreie-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 hochwertiger 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 Prüfmethode 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_AT/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 und den Zugang zum Schulungsmaterial finden Sie hier (Seite auf Englisch):



JETZT NEU: Der FM190 Brandschutzschaum wurde durch den hochwertigen Nullifire FF197 Feuerwiderstandsfähigen PU-Schaum abgelöst

FF197
FEUERWIDERSTANDSFÄHIGER
PU-SCHAUM



Produktmerkmale

- Nachweis der Feuerwiderstandsfähigkeit in Fugen zwischen mineralischen Bauteilen
- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Hohe Ausbeute
- Geringer Verbrauch je laufendem Meter Fuge
- Hervorragender akustischer sowie wärmedämmender Fugenabschluss
- Auch manuell anwendbar durch 2-in-1-Ventil

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
500269	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen

Einsatzgebiet Schaumsortiment

Einsatzgebiet der illbruck-/Nullifire-Schäume			
Füllschäume			Spezialschäume
zum Füllen, Dämmen und Isolieren von Fugen im Fenster-, Tür- und Fassadenbereich		zum Füllen, Dämmen und Isolieren von tiefen Fugen und Hohlräumen sowie zum Fixieren von Innentürzargen	zum Verkleben und Abdichten von Betonschachtringen und zum Füllen von feuerwiderstandsfähigen Fugen
1K-Schäume B2	1K-Schäume B3	2K-Schäume	1K-Schäume
FM210 Füll- und Dämmschaum PLUS	FM310 Bauschaum Universal Pro	FM710 2K-Montageschaum PLUS	FM110 Fenster & Fassadenschaum B1
FM220 Multi-Bauschaum	FM320 Bauschaum Universal	FM790 2K-Zargenschnellschaum PLUS	FM240 Brunnenschaum
FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS	FM330 Flexschaum PRO Perfekt		FF197 Feuerwiderstandsfähiger PU-Schaum
	FM343 Fensterschaum Low Expansion		
	FM350 Bauschaum Universal PRO		
	FM365 Bauschaum Maximale Ausbeute		
	FM657 Bauschaum Universal PRO Perfekt		
	FM810 Bauschaum Öko		

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*	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen
510561	recyclb. Weißblechdose	540	12 Dosen

*Mit Handschuhen



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*	recyclb. Weißblechdose	500	12 Dosen
347134*	recyclb. 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 Wasser



PREMIUM



FM230

PERFECT ELASTIC FOAM PRO

Fenster- und Fassadenschaum PLUS



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

*Mit Handschuhen



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



FM110

FENSTER UND FASSADENSCHAUM B1

Anwendungsbereiche

- Zur hochwertigen Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen und Fassaden
- 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
329166	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 46 l Ausbeute
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- Winterschaum ab 0 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



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*	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

*Mit Handschuhen



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)



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

*Mit Handschuhen



Produktmerkmale

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



FM790

2C FRAME FOAM

2K-Zargenschnellschaum PLUS

Anwendungsbereiche

- Für die Montage von Türzargen und Holztürfütern
- 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
500744*	Kunststoff-Kartuschen	210	16 Kartuschen

*Mit Handschuhen



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



FM310

MULTI FOAM PRO
Bauschaum Universal PRO

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
329145	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 46 l Ausbeute
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- Winterschaum ab -10 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



FM320

MULTI FOAM
Bauschaum Universal

Anwendungsbereiche

- Zur einfachen Verfüllung, Dämmung und Isolierung von Fugen und Hohlräumen
- 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 Lieferka
510361	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 37 l Ausbeute
- Hohe Schall- und Wärmedämmung
- Kurze Aushärtezeit, schnelle Verarbeitung
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser



FM330

PERFECT ELASTIC FOAM PRO
Flexschaum PRO Perfekt

Anwendungsbereiche

- Zur elastischen, hochwertigen und Normgerechten 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
501955	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 48 l Ausbeute
- Hohe Elastizität von 50 % (MPA-fremdüberwacht), kann Bauteilbewegungen somit besser aufnehmen
- Hoher Schallschutz bis zu 63 dB
- Winterschaum ab -3 °C
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser



FM343

FENSTERSCHAUM LOW-EXPANSION

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
396960	recyclb. Weißblechdose	850	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 44 l Ausbeute
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- Winterschaum ab -10 °C
- Gering nachexpandierend
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



FM350

PERFECT FOAM PRO
Bauschaum Universal PRO Perfekt

Anwendungsbereiche

- Zur einfachen Verfüllung, Dämmung und Isolierung von Fugen und Hohlräumen
- 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
335471	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 46 l Ausbeute
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- Winterschaum ab -10 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



FM365

MAX FOAM
Bauschaum Maximale Ausbeute

Anwendungsbereiche

- Ideal zum Füllen, Abdichten und Isolieren von Fugen und Spalten in einer Vielzahl von Bauanwendungen - erfordert nur bis zu 60% Füllung vor der Nachexpansion
- 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 Lieferka
501542	recyclb. Weißblechdose	540	12 Dosen
510415	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Freigeschäumt bis zu 70 l Ausbeute
- Winterschaum ab -5 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung



FM657

PERFECT FOAM PRO
Bauschaum Universal PRO Perfekt

Anwendungsbereiche

- Ideal zum Füllen, Dämmen und Isolieren von Fugen und Hohlräumen in einer Vielzahl von Bauanwendungen
- 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
335472*	recyclb. Weißblechdose	540	12 Dosen



*Mit Handschuhen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- 360° Anwendung
- Sehr hohe Fülleistung
- Bis zu 75% extra Meter
- Winterschaum ab -10 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Hohe Zeitersparnis und reduzierter Abfall



FM810

HYBRID FOAM
Bauschaum Öko

Anwendungsbereiche

- Ideal zum zum Füllen, Dämmen und Isolieren von Fugen und Hohlräumen in einer Vielzahl von Bauanwendungen
- 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 Lieferka ...
396884*	recyclb. Weißblechdose	500	12 Dosen
397266*	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

*Mit Handschuhen



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Isocyanatfrei
- Winterschaum ab 0 °C
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung





KLEBER

Hybride
Silikone
PU-Kleber
Weitere

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

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.

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

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



Wahl des Klebstoffes

Die Wahl des Klebstoffes sollte sich immer an der Anwendung orientieren. Mögliche Wechselwirkungen mit angrenzenden Materialien sollten ebenso berücksichtigt werden wie die äußeren Einflüsse, z. B. Temperatur-

schwankungen, zu erwartende Bewegungen und die Untergründe. illbruck-Klebstoffe zeichnen sich durch ihre gleichbleibend hohe Qualität aus; sie geben Sicherheit.

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

Einsatzgebiet / Verklebung für		
Glas, Fenster und Fensterbank	Fassade	Innenbau und Außenbereich
CT113 EPDM-Folienkleber	CT113 EPDM-Folienkleber	FA940 Spiegelkleber
DG210 Verglasungs-Schnellklebstoff	OT015 EPDM-Folienkleber	PU014 Konstruktionskleber Multi
OT015 EPDM-Folienkleber	PU010 WDVS und Dämmplatten Klebeschaum	PU700 Stein- und Holz-Klebeschaum
SP025 Fenster-Folienkleber	PU020 Dämmplatten- und Multi-Klebeschaum	SP030 Kleb- und Dichtstoff kristallklar
SP340 Soforthaft-Kleber	SP025 Fenster-Folienkleber	SP036 FIX & FIT Kleb- & Dichtstoff
SP351 Fenstermontage-Kleber		SP045 Multi-Montagekleber+
		SP050 Universalkleber PRO
		SP350 Soforthaft-Kleber PRO

SP025

MEMBRANE ADHESIVE
Fenster-Folienkleber

Anwendungsbereiche

- Zur Verklebung von illbruck-Fensterfolien zur Herstellung von luft- und wind-sicheren 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



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Kleber auf Hybridbasis
- Breites Haftspektrum
- Gute Verklebung bei leicht feuchten Untergründen
- Alterungs- und frühregenbeständig
- Geruchlos, sehr emissionsarm
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei



Farbe	Bestell-Nr. 310 ml	Bestell-Nr. 600 ml
betongrau	377904	377903
schwarz	-	380662
reinweiß	380614	393205

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
kristallklar	378255	310	12 Kartuschen

SP036

FIX & FIT KLEB- & DICHTSTOFF

Anwendungsbereiche

- Zur Verklebung von Sockel- und Zierleisten, Beschilderung und sonstige Ausstattungen.
- Kann auf den meisten Baumaterialien verwendet werden.
- Einsetzbar als Abdichtungs- und Haftmittel.



Produktmerkmale

- 1-komponentiger Kleb- und Dichtstoff auf Hybridbasis
- Dauerhaft starke und flexible Verklebung
- Verbindet und versiegelt die meisten Baumaterialien
- Überstreichbar nach dem Aushärten Flexibel
- Beständig gegen Wetter und Alterung
- Geeignet für innen und außen Anwendungen



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	342670	310	12 Kartuschen
grau	342763	310	12 Kartuschen
schokobraun	343191	310	12 Kartuschen

SP045

MULTI ADHESIVE
Multimontage Kleber +

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

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



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

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



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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grau	378254	310	12 Kartuschen
schwarz	378180	310	12 Kartuschen
weiß	378181	310	12 Kartuschen



PREMIUM



SP350

HIGH TACK PRO
Soforthaft-Kleber PRO

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Zeitsparend durch extrem schnelle Anfangshaftung



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

SP351

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



Produktmerkmale

- Elastischer 1-komponentiger Kleber auf Hybridbasis
- Ift-geprüfte Einbruchhemmung bis RC3 nach DIN EN 1627-1630t
- Geprüft nach ift-Richtlinie MO-02/1 als Spritzklotz
- Sehr hohe Anfangskekraft
- Spannungsausgleichend, auch als Fensterbank-Kleber
- Ab -5 °C einsetzbar
- Sichere Anwendung durch geprüfte Isolierglas-Randverbundverträglichkeit

Besonderer Nutzen

- Bis zu 80 % besserer Halt bei der Fensterbefestigung



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



SP340

SOFORTHAFT-KLEBER

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
391272	weiß	600	12 Beutel

DG210

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

Besonderer Nutzen

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



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



Produktmerkmale

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



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



PU010
PANEL ADHESIVE

WDVS und Dämmplatten-Klebeschäum

- Anwendungsbereiche**
- Für die schnelle Verlegung von Gipskarton-, Dämm- oder Akustikplatten, WDVS, Dachdeckungen und ähnlichen Plattenmaterialien.
 - Für viele bauübliche Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall sowie zahlreiche Kunststoffe



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	329129	750	12 Dosen



- 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



PU020
MULTI FOAM ADHESIVE

Dämmplatten- und Multi-Klebeschäum

- 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-, Keller- und Wandbereich
 - Für viele bauübliche Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall sowie zahlreiche Kunststoffe



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	329130	750	12 Dosen



- 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-Klebeschäum

- 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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
creme	341617	750	12 Dosen



- 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



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

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 95
- AA292 Reinigungstücher Seite 97
- AA301 Glättmittel Spray Seite 90
- AA311 Fugenglätter-Set Seite 90
- AA853 Handversiegelungsspritze Seite 90
- AA873 Handdruckspritze 310 Ultra Seite 91
- AA916 Akkupistole 10.8 600 Combi Seite 91
- AA926 Druckluftpistole 600 Combi Seite 91
- AA954 Handdruckspritze 400 PRO Combi Seite 91

- AA956 Handdruckspritze 600 PRO Combi Seite 92
- AA976 Handdruckspritze 600 Ultra Combi Seite 92
- AT101 Silikon Primer saugende Untergründe Seite 92
- AT105 Silikon Primer nicht saugende Untergründe Seite 92
- AT115 Milder Reiniger Seite 98
- AT120 Haftflächenreiniger – Silikon Seite 99
- AT140 Hybrid Primer saugende Untergründe Seite 92
- AT150 Hybrid Primer nicht saugende Untergründe Seite 93
- AT160 Haftflächenreiniger – Hybride Seite 99
- AT200 Starker Reiniger Seite 99





SPEZIAL- PRODUKTE

Abdichtungsbeschichtungen Vorwandmontagesysteme Dichtleisten Sonderprodukte

Neben den klassischen Produkten, die für eine fachgerechte Fenster- und Fassadenabdichtung 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, bauphysi-

kalisch 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.

Vorwand-
montagesystem
PRO



Vorwand-
montagesystem
SMART



LD925

WATERBASED I-SEAL COATING
Abdichtungsbeschichtung

- Anwendungsbereiche**
- Speziell zur Abdichtung von Decken- & Bodenwandverbindungen entwickelt
 - Dichtstoff ist sprühbar, einfach zu verarbeiten und kann innen und aussen eingesetzt werden
 - Haftung auf vielen Untergründen wie Stahl, Beton, Stein, Holz und Aluminium.
 - Nach dem Trocknen entsteht eine elastische luftdichte Membran mit einem variablen sd-Wert
 - 100% luftdicht getestet bis zu 1750 Pa (SKG)

Bestell-Nr.	Verpackung
501746	10 kg Eimer

Farbe: braun, schwarz nach austrocknen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentige wasserbasierte Abdichtungsbeschichtung
 - Elastisch, luft- und schlagregendicht
 - Sprühbar für Innen & Aussenbereich
 - Überputzbar
 - UV- und witterungsbeständig



OS925

BARRIER SEAL COATING
Bituminöse Abdichtungsbeschichtung

- Anwendungsbereiche**
- Speziell für Anwendungen bei Neubau und Renovierung zur Bauwerksabdichtung von z. B. Balkonen, Terrassen, erdberührten Wand- und Bodenflächen und diversen anderen Fugen im Bau.
 - Gute Verträglichkeit und Haftung auf einer Vielzahl von bauüblichen Materialien wie zum Beispiel Stahl, Beton, Stein, Holz und Aluminium.

Bestell-Nr.	Verpackung
510026	20 kg Eimer (20 Liter)
510040	5 kg Eimer (5 Liter)

Farbe: braun, schwarz nach austrocknen



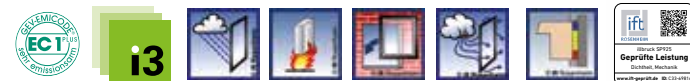
- Produktmerkmale**
- Lösemittelfrei und umweltfreundlich
 - Hohe Flexibilität und Elastizität
 - Auf leicht feuchten Untergründen zu verarbeiten
 - Schnelle und einfache Verarbeitung



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 Abdichtungs-membran 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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
anthrazitgrau 7016	343659	310	12 Kartuschen
anthrazitgrau 7016	399122	600	20 Beutel



PR007

FENSTERMONTAGE-ZARGE

- Anwendungsbereiche**
- Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene
 - Systemtyp 2 für 90 mm Ausladung



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.



- Produktmerkmale**
- 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.



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



PR010

FENSTERMONTAGE-WINKEL

- Anwendungsbereiche**
- 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 Paket in m
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 Lastaufnahme



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, so dass 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



Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
399009	1.000 x 70 x 70	4,00
397418	1.000 x 90 x 70	4,00
397419	1.000 x 110 x 70	4,00
397420	1.000 x 130 x 70	4,00
397421	1.000 x 150 x 70	4,00

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



Produktmerkmale

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



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



Bestell-Nr.	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



Produktmerkmale

- 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



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



Produktmerkmale

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



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



- Produktmerkmale**
- Hervorragende Verträglichkeit

- Besonderer Nutzen**
- Verbessert die Haftung und Verarbeitbarkeit



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

AA600

E-MÖRTEL

Anwendungsbereiche

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



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



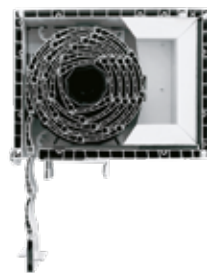
Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
375558	1,5	1 Eimer
375560	7,5	1 Eimer

AB002

ROLLADENKASTENDÄMMUNG

Anwendungsbereiche

- Zur Schall- und Wärmedämmung im Rollladenkasten



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



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

AB801

ANTIDRÖHNSTREIFEN

Anwendungsbereiche

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



- Produktmerkmale**
- Starke Selbstklebung
 - Sehr gute Geräuschkämpfung



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

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



- 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



Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge	Fugenbreite in mm*	Dicke (in mm)	Stück/ Karton
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)

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



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



Bestell-Nr.	Beschreibung	Inhalt Lieferkarton
303881*	Fensterbankformteil Typ Uni	50 Stück

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

PR005

WÄRMEDÄMM-MÖRTEL

Anwendungsbereiche

- Für Reparaturarbeiten an Fensterlaibungen im Außen- und Innenbereich
- 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



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



Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
303770	20,0	1 Sack
309654	7,5	1 Eimer

PR013

ANSCHLUSSPROFIL

Anwendungsbereiche

- Zur Lastabtragung des Fensters bei gleichzeitiger Wärmedämmung
- Zur Reduzierung von Wärmebrücken am unteren Fensteranschluss



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



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
510455*	50 Stück

* Individuelle Maßanfertigung nach Kundenzeichnung

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 Stern-düsen, Röhrchen, illmod-Klammern und Fugenglätter-Sets.



AA300

GLÄTTMITTEL KONZENTRAT

Anwendungsbereiche
 • Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen



Produktmerkmale
 • PH-neutral
 • Geruchsarm



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

AA301

GLÄTTMITTEL SPRAY

Anwendungsbereiche
 • Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen



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



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

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



Produktmerkmale
 • 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



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

AA853

HANDVERSIEGELUNGSSPRITZE

Anwendungsbereiche
 • Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoff-Kartuschen



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



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

AA873

HANDDRUCKSPRITZE 310 ULTRA

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



Produktmerkmale
 • Hochwertige professionelle Handdruckspritze
 • Schub 4,5 kN für bis zu 7.500 Kartuschen



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

AA916

AKKUPISTOLE 10.8 600 COMBI

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



Produktmerkmale
 • Hochwertige professionelle Akkupistole
 • Schub 2,5 kN, inkl. Ersatzakku



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

AA926

DRUCKLUFTPISTOLE 600 COMBI

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



Produktmerkmale
 • Hochwertige professionelle Druckluftpistole
 • Schub 1,5 kN



Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
335482	464 x 251 x 69	1 Stück

AA954

HANDDRUCKSPRITZE 400 PRO COMBI

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



Produktmerkmale
 • Standard-Handdruckspritze
 • Schub 2,5 kN für bis zu 7.500 Schlauchbeutel



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

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

Bestell-Nr.	Name
378212	Statikmischer 2K SBS

AA956
HANDDRUCKSPITZE 600 PRO COMBI

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
342803	484 x 213 x 69	1 Stück



Produktmerkmale
• Standard-Handdruckspitze
• Schub 2,5 kN für bis zu 5.000 Schlauchbeutel



AA976
HANDDRUCKSPITZE 600 ULTRA COMBI

Anwendungsbereiche
• Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoffen im 600-ml-Schlauchbeutel mit sehr hoher Standzeit

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
329243	484 x 213 x 69	1 Stück



Produktmerkmale
• Hochwertige professionelle Handdruckspitze
• 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



Produktmerkmale
• 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

Anwendungsbereiche
• 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
PU-RUNDSCHNUR

Anwendungsbereiche
• Als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art
• Insbesondere für Fugen unterschiedlicher Breite gut geeignet

Bestell-Nr.	Rundsnur 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
PE-RUNDSCHNUR

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

Bestell-Nr.	Rundsnur Ø in mm	Einzelschnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück	Verpackungseinheit
304134	6	1.500	1 Endlosrolle	Großverpackung
304126	10	600	1 Endlosrolle	Großverpackung
304127*	15	250	1 Endlosrolle	Großverpackung
304128*	20	150	1 Endlosrolle	Großverpackung
304129*	25	100	1 Endlosrolle	Großverpackung
304130*	30	80	1 Endlosrolle	Großverpackung
304132*	40	2	120 m	Großverpackung
304133*	50	2	84 m	Großverpackung
396169**	6	6	15 Beutel	6 m Beutel
396171**	10	6	10 Beutel	6 m Beutel
396105***	15	6	10 Beutel	6 m Beutel
396106***	20	6	7 Beutel	6 m Beutel



Produktmerkmale
• Geschlossenzellig nach DIN 18540
• B2 (normalentflammbar), geprüft nach DIN 4102 Teil 1
• Wasserabweisend



Bestell-Nr.	Rundsnur Ø in mm	Einzelschnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück	Verpackungseinheit
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
*** Mit Hohlkern, in Folie + Info

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 Abluftzeit
 - 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 Abluftzeit
 - 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 Abluftzeit (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

Anwendungsbereiche

- 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



AA250
SCHAUMPISTOLE PRO

Anwendungsbereiche
• 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum



Produktmerkmale
• Aus Metall und thermoplastischem Metall für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch



Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
303747	350 x 210 x 50	1 Stück

AA270
SCHAUMPISTOLE PRO+

Anwendungsbereiche
• 1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum



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



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

AA281
2K-SCHAUMPISTOLE 200 PRO

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



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



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

AA290
PISTOLENREINIGER

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



Produktmerkmale
• Zweifach verwendbar: auf der Pistole und als Spray



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

AA292
REINIGUNGSTÜCHER

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



Produktmerkmale
• Perfekte Reinigung
• Schmutzlösend
• Hautpflegend



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

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



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



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

AB004
ANDRUCKROLLER

Anwendungsbereiche
• Effizient im maximalen Kontakt zu illbruck-Folien



Produktmerkmale
• Handliche Walze
• Beseitigt Luftblasen und Falten



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
304181	1 Stück

AB005
ILLMOD SCHERE

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



Produktmerkmale
• Mit Sicherheitsverschluss



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
340884	1 Stück

Einzelverpackung mit EAN-Code

AB006

ILLMOD GURT

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
391116	2 Stück

AB007

ILLMOD KLAMMER

Anwendungsbereiche

- Zum kurzzeitigen Zusammenhalten angefangener Fugendichtungsband-Rollen bis 30 mm Abstechbreite



Produktmerkmale

- Handhabung mit einer Hand
- Verhindert expandierende illmod-Rollen



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
340883	2 Stück

Einzelverpackung mit EAN-Code

AB008

LEISTENSCHERE

Anwendungsbereiche

- Zum exakten Abschneiden und Ausklinken der Leisten



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
304000	1 Stück

AT115

MILDER REINIGER

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

- Haftreiniger (Washprimer)



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

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



Produktmerkmale

- Haftreiniger (Washprimer)



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

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..)



Produktmerkmale

- Haftreiniger (Washprimer)



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

AT200

STARKER REINIGER

Anwendungsbereiche

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



Produktmerkmale

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



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



Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren

Die baubook ist eine Datenbank für Bauprodukte, die ökologisches und gesundes Bauen vereinfacht. Sie erleichtert die Nachweisführung im Rahmen von ökologischen Ausschreibungen, Gebäudezertifizierungen und Förder-systemen und liefert validierte und strukturierte Baustoffdaten für die Berechnung von Energie- und Ökologiekennzahl. Weitere Infos unter: www.baubook.info



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.



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.



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_AT/i3 abrufbar oder unter der Tel. 57550-600 zu erfragen.



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.



TÜV

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



Der Katalog für geprüfte und zugelassene Baustoffe

dataholz.eu bietet Architekten, Planern, Bau-behörden und Ausführenden eine Sammlung bauphysikalischer und ökologischer Daten für Holz- und Holzwerkstoffe, Baustoffe, Bauteile und Bauteilfugungen für den Holzbau. Die von akkreditierten Prüfanstalten freigegebenen gesicherten Kennwerte können gegenüber Baubehörden als Nachweis herangezogen werden.



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



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.



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



PIV

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

