



Produktkatalog 2019

Fenster Fassade Innenausbau Aussenbereich

Gültig ab November 2018

illbruck bietet Ihnen umfassende und hochwertige Produkte für perfekte Ergebnisse bei Ihren Projekten, wenn es um Abdichten und Kleben geht. Egal, ob es sich um Fenster, Fassaden, Innenausbau oder den Aussenbereich eines grossen Bauvorhabens oder einer kleinen Sanierungsmassnahme handelt, illbruck hat die passende Lösung. Die Marke illbruck steht für perfekt abgestimmte Produkte, praxisorientierte Schulungen und fachgerechte Beratung zur Verbesserung des Gesamtklimas von Gebäuden und Reduzierung Ihres Arbeitsaufwandes.

Die hochwertigen illbruck Abdichtungssysteme für Neubau und Sanierung sind von unabhängigen Instituten auf Funktion, Langlebigkeit und Sicherheit getestet. Sie erfüllen sämtliche gesetzliche Vorschriften und schaffen in jedem Ihrer Projekte beste Voraussetzungen für eine dauerhafte Abdichtung. Dabei erfüllen sie die Anforderungen an eine RAL-gütegesicherte Montage "innen dampfdiffusionsdichter als aussen" in Übereinstimmung mit den Empfehlungen der EnEV. Dieser Katalog zeigt Ihnen das illbruck Gesamtsortiment – hochwertige Produktlösungen für Ihre individuellen Projektanforderungen. Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Website www.illbruck.ch.



illbruck



Service und Beratung	Seite 4
Das illbruck i3 Fenster-Abdichtungssystem	Seite 6
Das Original des klebebasierten Vorwandmontage-Systems	Seite 8
Dampfbremsen, Fassadenfolien, Unterdeckbahn, Klebebänder und Folienkleber von illbruck.	Seite 10
Das illbruck Fassaden-Abdichtungssystem	Seite 12
Das illbruck Fassaden-Partnerprogramm Planungsfeld Bauanschluss	Seite 13
Qualität in Grün Minergie Eco-Bau	Seite 16
Qualität in Grün EMICODE®	Seite 18
Produkte	
Dichtstoffe	Seite 20
Dichtungsbänder	Seite 32
Fugen und Dichtungsbänder	Seite 34
Multifunktions-Dichtungsbänder	Seite 38
nicht imprägnierte Dichtungsbänder	Seite 42
Folien	Seite 44
Dachfolien	Seite 46
Fassadenfolien	Seite 48
TwinAktiv Folien	Seite 49
Fensterfolien	Seite 51
Butylbänder	Seite 53
Klebebänder	Seite 54
Klebstoffe	Seite 58
Schäume	Seite 66
1K Pur-Schäume	Seite 68
2K Pur-Schäume	Seite 70
Vorwandmontage System	Seite 72
Zubehör	Seite 74
Zubehör Schäume	Seite 75
Zubehör Kleb- und Dichtstoffe	Seite 76
Zubehör Folien	Seite 84
Zubehör Sonstige	Seite 85
Produktkompass	Seite 88
Passiver Brandschutz	Seite 94
Zertifikate	Seite 96

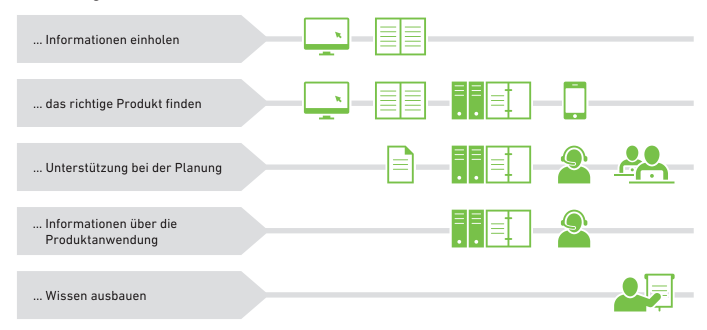
Das aktuelle Produktsortiment finden Sie unter www.illbruck.ch

Service und Beratung

Unser Engagement in Sachen Innovation ist nicht auf Produkte beschränkt.

Mit der Entscheidung für die Marke illbruck profitieren Sie nicht nur von einer über 60-jährigen Erfahrung, sondern auch von vielen Zusatzleistungen. Diese ermöglichen einen ausgezeichneten Support – über das gesamte Projekt hinweg. Nutzen Sie die nachfolgende Übersicht für die Beantwortung Ihrer Fragen.

Ich möchte gern ...





Website

Unter www.illbruck.ch bietet der Produktfinder einen schnellen Zugriff auf alle Produkte und die entsprechenden Informationen. Anhand von informativen 3D-Details sind verschiedene Systemlösungen für die einzelnen Anwendungen in den Bereichen Fenster, Fassade, Innenausbau und Aussenbereich dargestellt.



www.illbruck.ch



Broschüren

Broschüren für Architekten und Monteure informieren über fachgerechte Anwendungen, zeigen effiziente Systemlösungen und bieten allgemeine Informationen rund um das Thema Abdichten und Kleben.





Technische Informationen und Ausschreibungstexte

In unserem Downloadcenter stellen wir Ihnen sämtliche technische Informationen zu Produkten zur Verfügung. Hier finden Sie u. a. die aktuellen Produktdatenblätter, Sicherheitsdatenblätter, Produktkataloge und mehr.

Sparen Sie Zeit bei der Erstellung von Ausschreibungen. Das illbruck Online-Downloadcenter bietet eine grosse Vielfalt vorformulierter Texte für die verschiedenen Anforderungen, die Sie direkt in Ihr Ausschreibungsprogramm integrieren können.





Das Point of Sale-Konzept von illbruck

Der stationäre Handel ist weiterhin ein wichtiger Partner für den Vertrieb unseres Produktportfolios. Neben der fachmännischen Beratung ist die überzeugende Platzierung und Darstellung der Produkte im Verkaufsraum ein zentraler Finflussfaktor auf die Kaufentscheidung der potenziellen Kunden. Wir stehen unseren Handelspartnern dabei zur Seite und bieten diverse Regalmodule an, um den individuellen Bedürfnissen des Kunden entgegenzukommen und verschiedene illbruck-Lösungen informativ am Point of Sale darzustellen. Davon profitiert sowohl der Verarbeiter, der Händler und auch illbruck selbst.



Schulung

Praxisorientierte und zielorientierte Schulungen helfen Monteuren und Bauleitern bei der Planung und Ausführung. Allein in Bodenwöhr (Deutschland) schulen wir jährlich über 1.000 Personen bezüglich unserer Produkte und ihrer Anwendung. Seminare für Planer und Architekten informieren über aktuelle gesetzliche Anforderungen und Trends am Bau. Auch für Händler gibt es Schulungsprogramme, damit Kunden eine umfassende Beratung zur richtigen Wahl und Anwendung der Produkte erhalten. Zudem stärken spezielle Verkaufs- oder Rechtsschulungen die Kompetenz unserer Partner.





Beratung "Planungsteam Bauanschluss"

Architekten, Fachplaner und Monteure können sich an das "Planungsteam Bauanschluss" wenden. Das Expertenteam aus Technikern, Objektberatern und Architekten bietet einen produktunabhängigen, umfangreichen Leistungskatalog an. Gegen eine geringe Gebühr unterstützen wir Sie aktiv bei Ihren anspruchsvollen Herausforderungen, angefangen beim Erstellen von Detailplänen, der Überprüfung durch Isothermen- und Feuchtigkeitsberechnungen bis hin

zur eigentlichen

Montage.



info.ch@tremco-illbruck.com



Technische Hotline und Unterstützung vor Ort

An der illbruck Hotline beantworten erfahrene Experten direkt Ihre Fragen. Da für uns die direkte, persönliche Kommunikation wichtig ist, investieren wir in unsere Beratungsleistungen, um noch besser auf Ihre Anforderungen eingehen zu können. Falls Sie eine detailliertere Beratung wünschen, besucht Sie ein kompetenter Mitarbeiter gern in Ihrem Büro, Ihrer Werkstatt oder auf der Baustelle. Seine Kompetenz basiert auf Erfahrungen aus



Technische Hotline +41 41 760 12 12

diversen Projekten. Von diesem Erfahrungsschatz profitieren Sie in der Regel kostenlos.



Die Lösung für Ihre Anforderungen. Das passende i 3PowerPaket.

Sie haben weder Zeit noch Lust, sich durch lange Produktlisten und Produktbeschreibungen zu arbeiten? Das müssen Sie auch nicht mehr! Wir haben das für Sie erledigt und für jede Aufgabe das perfekte i3 PowerPaket geschnürt.

Die häufigsten Anforderungen in 9 Paketen zusammengefasst bringen die perfekte Kombination für:

- Einbruchschutz
- · Schnelle Abdichtung
- Grosse Fugen
- Grosse Elemente
- Vorwandmontage

Sie haben die Anforderung. Wir haben die geprüfte Lösung!

Rundum sorglos

⇒ 5 gebündelte Pakete für jede am Bau übliche Situation

Zeitsparend

Kein langes Durchsuchen von Produktlisten und Beschreibungen

Sicher

Alle PowerPakete sind der jeweiligen Anforderung als System geprüft und bieten dem Bauherren eine 10-jährige Zusatzgarantie*.

*Die detaillierten Garantiebedingungen sind unter

www.illbruck.com/de_CH/i3 abrufbar oder unter derTel. +41 41 760 12 12 zu erfragen.

POWERPAKET VORWANDMONTAGE

Um Wärmebrücken zu reduzieren, müssen Fenster vor der tragenden Aussenwand in der Dämmebene montiert werden. Das bringt Herausforderungen mit sich, weil hoch wärmedämmende Fenster schwerer und Mauern aus Dämmziegeln immer weniger trag-fähig werden. Das PowerPaket VORWANDMONTAGE bietet Systemsicherheit in Statik und Einbruch. Besonderheit: Klebebasiert.



Die sichere Lösung für die Fenstermontage vor der Wand

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

illbruck Vorwandmontage-System mit 3 Typen

PR007 Fenstermontage-Zarge ①

PR010 Fenstermontage-Winkel

PR011 Fenstermontage-Platte

TP652 illmod trioplex+3

SP340 Soforthaft-Kleber ②

(4 Optional PR008 Dämmkeil)



POWERPAKET EINBRUCHSCHUTZ

Sie kommen lautlos und verschaffen sich binnen Sekunden Zugang in eine Wohnung. Solche Szenen beschäftigen zunehmend die Bauherren. Einbruchssichere Fenstermontage wird immer mehr zum Muss und die Praxis zeigt, dass sich der Aufwand lohnt. Das PowerPaket EINBRUCHSCHUTZ bestand die Prüfungen nach RC2 und RC3 Vorgaben. Besonderheit: SPRITZKLOTZ.



POWERPAKET SCHNELLE ABDICHTUNG

Baustelle war noch nie ein einfacher Job. Doch der wachsende Zeitdruck hat die Rahmenbedingungen für die Fenstermontage stark verändert. Deswegen ist jeder Monteur im Vorteil, wenn er die Abdichtung schnell und sicher ausführen kann. Das Power-Paket SCHNELLE ABDICHTUNG ermöglicht eine bis zu 80% schnellere Verarbeitung. Besonderheit: 1 Band für 3 Ebenen.



POWERPAKET GROSSE ELEMENTE

Grosse Fenster sind besonders da erwünscht wo sich ein schöner Ausblick zeigt. Die Entwicklung erlaubt inzwischen Grössen, die als verglaste Wände wahrgenommen werden. Doch je grösser, umso höhere Toleranzen muss die Fensterabdichtung in der Fuge aufnehmen. Das PowerPaket GROSSE ELEMENTE zeichnet sich durch eine Elastizität von über 30% aus.



"Das Original" des klebebasierten Vorwandmontage-Systems

Passgenaue Systemlösungen – abgestimmt auf den jeweiligen Gebäudetyp

Das Ziel des illbruck Vorwandmontage-Systems ist die statisch sichere, passivhaustaugliche und schalltechnisch perfekte Montage von Fenstern in der Dämmebene vor der Wand. Kein anderes System verfügt über so viele und so umfangreiche Prüfungen. Es ist nicht nur die erste vom ift Rosenheim (nach Richtlinie MO-01/1 und MO-02/1) zertifizierte kleberbasierte Fenster-Vorwandmontagelösung, sondern das immer noch meistgeprüfte System am Markt. In mehr als 30 Einzelprüfungen und Kalkulationsrechnungen wurden alle relevanten Eigenschaften nachgewiesen.

Ein System mit 3 starken Typen

Um Ihnen die jeweils passgenaue Problemlösung für Ihre individuelle Baumassnahme anbieten zu können, haben wir das System nunmehr in 3 Systemtypen mit Ausladungen von 35 - 200 mm unterteilt. Diese erfüllen die strengen Anforderungen der EnEV 2014 und der EU-Gebäuderichtlinie (ab 2019 bzw. 2021 für alle Neubauten Gesetz).

illbruck FX760 Absturzsicherungs-Lasche – geprüfte Sicherheit

Besonders in der Vorwandmontage montierte Elemente, an die baurechtliche Sonderanforderungen, wie z. B. absturzsichernde Befestigung gestellt werden, bedürfen Sorgfalt in der Planung und Ausführung. Die illbruck FX760 Absturzsicherungs-Lasche ist so konzipiert, dass sie für die illbruck Vorwandmontage-System Typen 1 – 3 und darüber hinaus für alle Montage-Positionen der Fenster geprüfte Sicherheit bietet.

Das illbruck Vorwandmontage-System überzeugt durch seine Vorteile:

- "Andrücken fertig" allein der Kleber hält das System an der Wand
- Systemsicherheit lückenlose Prüfungen und Zulassungen
- Prüffähige Statik bis 870 kg/m (individuelle Berechnung mit dem illbruck Statik-Tool unter www.illbruck.ch)
- Wärmedämmung Nachweis der Passivhaustauglichkeit, der illbruck Wärmebrücken-Katalog zeigt die Werte für spezifische Bausituationen
- Abdichtung/Befestigung ift-Richtlinien MO-01/1, MO-02/1 (Luftdichtheit a < 0,1, Schlagregendichtheit bis 1050 Pa und Pendelschlagversuch Klasse 5)
- Absturzsicherung gemäss ETB-Richtlinie mit FX760 Absturzsicherungs-Lasche geprüft
- Einbruchschutz RC2 und RC3 nach DIN 1627, für Montagen bis 200 mm in der Dämmebene
- Brandschutz bis Gebäudeklasse 5 durch gutachterliche Stellungnahme
- Schallschutz beste Schalldämmwerte, bis $R_{\rm w}$ = 49 dB keine Reduzierung des bewerteten Schalldämmmasses des Fensters (PR007)
- Eingewiesene Verarbeiter sichergestellt durch tremco illbruck
- Späterer Fenstertausch ohne Beschädigung der Fassade
- Niedrige Montagekosten schnellste Fenstermontage inkl. Abdichtung



















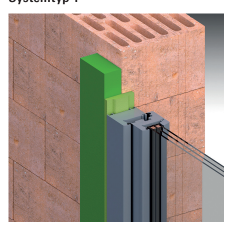




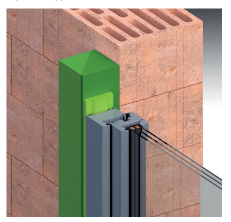




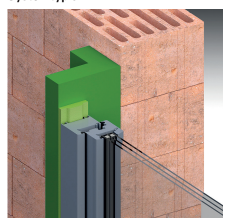
Systemtyp 1



Systemtyp 2



Systemtyp 3



Lastabtragung [kg/lm]

	Ausladung					
Untergrundart	Typ2 90 mm	Typ3 120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Beton	200 (650*)	232	232	213	184	144
Porenbeton	200	73	73	72	65	53
Kalksandstein	200 (870*)	155	155	149	137	119
Ziegel	200 (650*)	67	67	57	48	40
Holz	200 (490*)	-	-	-	-	-

^{*}maximal möglicher Wert auf Einzelanfrage

Die angegebenen Lastangaben wurden mit einer angenommen min. 7-fachen Sicherheit und Reduzierung aus der Langzeitbeanspruchung gem. der Richtlinie VE-08 von ift Rosenheim ermittelt. Die Lasten wurden von den 10 cm breiten Versuchswinkeln auf 100 cm Breite extrapoliert.

Die planmässig einwirkenden Kräfte müssen sicher in den tragenden Baukörper übertragen werden. Zu beachten sind die Eignung und Tragfähigkeit der Wandbaustoffe (besonders bei Verbundwerkstoffen).

Der illbruck Statik-Check

Mit dem illbruck Statik-Check können Sie die Machbarkeit Ihrer individuellen Planung (entsprechend dem RAL-Leitfaden zur Montage) kostenlos vorprüfen. Für den Fall, dass die Auswertung eine manuelle Überprüfung erfordert, unterstützt Sie unser "Planungsteam Bauanschluss" gerne mit einer individuellen Berechnung.

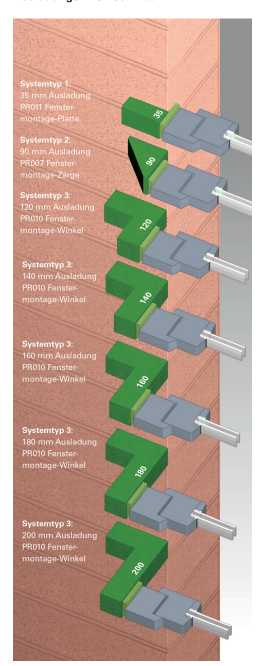
Der illbruck Wärmebrückenkatalog

Nach der neuen EnEV ist auch der Einfluss von Wärmebrücken auf den Energiebedarf zu berücksichtigen. Die Fensteranschlüsse gehören zu den wichtigsten Wärmebrücken in der Gebäudehülle, denn hier können die Energieverluste laut Statistik bis zu 30 % des Gesamtverlustes ausmachen. Der Wärmebrückenkatalog macht es Ihnen leicht, die Fenstermontage in der Dämmebene so effizient wie möglich zu gestalten. In diesem Planungstool finden Sie Wärmedämmwerte für alle möglichen Montagekombinationen. Diese können über die Förderungswürdigkeit eines Projektes entscheiden und zudem für den Nachweis der Gleichwertigkeit nach DIN 4108 Beiblatt 2 für nicht in der Norm abgebildete Anschlussausbildungen verwendet werden. Als Download unter www.illbruck.ch

Hinweise Sonderanforderungen:

Für die Befestigung von Fenstern in der Dämmebene ohne besondere Anforderungen (z. B. Brandschutz oder absturzhemmende Eigenschaften) sind die eingesetzten Befestigungs- und Abdichtungssysteme im Allgemeinen nicht zulassungspflichtig. Es ist jedoch in jedem Fall erforderlich, die Gebrauchstauglichkeit des Befestigung- und Abdichtungssystems nachzuweisen (Bauteilprüfungen). Es ist aber grundsätzlich projektbezogen zu prüfen, ob entweder durch die jeweilige Landesbauordnung oder durch die Ausschreibung Sonderanforderungen im Sinne von geregelten Bauteilen gestellt werden. Für die Absturzsicherung bietet das illbruck System die umfangreich geprüfte FX760 Absturzsicherungs-Lasche. Sollte die Bauordnung des Landes eine Zustimmung im Einzelfall (ZiE) für das Bauprojekt fordern, ist dies rechtzeitig vor dem Baubeginn mit tremco illbruck und der zuständigen Baubehörde abzustimmen. Entsprechende Merkblätter auf der Internetseite der jeweiligen Baubehörde geben Hinweise, wann und wie eine ZiE zu beantragen ist.

Ausladungen von 35 - 200 mm



Dampfbremsen, Fassadenfolien, Unterdeckbahn, Klebebänder und Folienkleber von illbruck.

Die Markenlösung für Neubau und Sanierung.

Die im Rahmen des airtight Konzeptes verfügbaren Produktlösungen erfüllen ihre Aufgabe ausgesprochen nachhaltig. Für die meisten unserer Produkte setzen wir UV-Temperatur-Plus-Polymere ein. Diese zeichnen sich im Vergleich zu Polypropylen (PP) durch eine bessere Temperaturbeständigkeit, eine höhere (UV)-Stabilität und eine extreme Reissfestigkeit aus.



Ein Grossteil der Wärmeenergie geht über das Dach verloren. Auch Starkwind und Starkregen stellen die Aussenabdichtung des Daches vor besondere Anforderungen. Mit den Dampfbremsen, der auch als Behelfsdeckung zugelassenen Unterdeckbahn und dem passenden Zubehör treffen Sie sowohl bei Neubaumassnahmen als auch bei der Sanierung von Dächern innen als auch aussen immer die richtige Produktwahl.







Nur eine wirklich luftdichte Wand kann dauerhaft einen Wärmeverlust verhindern. Mangelhaft ausgeführte Übergänge zwischen verschiedenen Bauteilen, Konstruktionsund Anschlussfugen führen zu Energieverlusten und ernsthaften Bauschäden. Dampfbremsen verhindern Freuchteeintrag in der Dämmebene mit entsprechenden Bauschäden und sorgen bei unverputztem Mauerwerk oder bei Trockenbauverkleidungen für Luftdichtheit.

Wir machen es perfekt! Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Alles aus einem Haus, von einer Marke, dadurch ein
- EC1 PLUS geprüfte Produkte, lösemittelfrei und damit uneingeschränkt für Innenräume geeignet
- Verbesserung der Wohngesundheit
- zu 150 °C



- = Das illbruck airtight Konzept

Das illbruck Fassaden-Abdichtungssystem Höchste Produktqualität und intelligenteste Technik

Die Architektur wird immer vielseitiger und auch die Wünsche der Bauherren immer spezifischer, denn die Fassade eines Gebäudes ist seine Visitenkarte. Dazu kommen die Anforderungen seitens der Bauphysik und des Gesetzgebers. Unter der Marke illbruck bietet tremco illbruck auch hochwertige Lösungen für das Segment Fassade. Dieses Konzept teilt sich auf entsprechend der Fassadenarten in den Bereich mineralische Fassaden, Glasfassaden und Brandschutz und bietet hochwertige Produktsortimente und einen abgestimmten Service.

Für die Wahl der richtigen Abdichtungslösung spielen konstruktive Aspekte eine zentrale Rolle. Es muss gewährleistet sein, dass von aussen kein Regenwasser in die Fassade eindringt. Sollte auch Feuchtigkeit von innen in den Fugenraum eindiffundieren, muss sie leichter nach aussen entweichen können, als sie von innen nachkommt. Sonst kann sich Wasser im Fugenraum ansammeln, Bauschäden können die Folge sein.

Noch komplexer sind Sanierungen. Nicht selten ist hier ein luftdichter Anschluss des Innenraums (der wärme- übertragenden Gebäudeumfassungsfläche) nur schwer zu gewährleisten: Fugen sind innen nicht zugänglich. Altes Dichtungsmaterial kann oft nur mit grossem Aufwand entfernt werden. Auch Vorsprünge, Fugentoleranzen und nicht haftfähige Fugenflanken erschweren die fachgerechte Abdichtung.

illbruck bietet für die mineralischen Fassaden mit einer abgestimmten Produktpalette aus TP600 illmod 600 und passenden Spezialdichtstoffen für jeden Fall die richtige Lösung – gleich ob es sich um eine Beton-, Naturstein-, Klinker- oder sogenannte Mischfassade, um Neubau oder Sanierung handelt.

Lösungen für klassische Fassadentypen

Mit unserer einzigartigen Kombination von Produkt Knowhow und Praxiserfahrung, ist illbruck der ideale Partner für Verfugungsbetriebe und Planer, um effiziente, langlebige und wohngesunde Lösungen zu bieten. Unser speziell auf mineralische Fassadentypen abgestimmtes Produktsortiment und die illbruck Fassaden-Experten unterstützen Sie bei der fachgerechten Planung und Umsetzung. Entsprechend den Anforderungen bieten wir Ihnen die perfekte Kombination aus Dichtstoffen, Bändern und Zubehör für eine wohngesunde, sichere und langlebige Fassadenabdichtung. Das hochwertige illbruck Natursteinsilikon, die Hybrid-Dichtstoffe und vorkomprimierten Dichtungsbänder helfen Ihnen bei der erfolgreichen Projektrealisierung.

Die Konstruktion entscheidet!

Machen Sie sich vertraut mit unseren Lösungen für mineralische Fassadentypen: Betonfassaden, Natursteinfassaden, Klinkerfassaden, Mischfassaden.









Entscheiden Sie sich für das illbruck Fassaden-Partnerprogramm Das Erfolgskonzept der gemeinsamen Stärke

Profitieren Sie von unserem Expertenwissen.

Die illbruck Fassaden-Experten verfügen über ein umfassendes Know-how in Sachen Fassadenabdichtung. Während ihrer langjährigen Tätigkeit im Fassadensegment haben sie bereits zahlreiche interessante und anspruchsvolle Bauvorhaben erfolgreich begleitet. Sie unterstützen Sie bei der Planung ihrer individuellen Projekte und bei der Bearbeitung von Ausschreibungen. Sie weisen Ihre Monteure auf der Baustelle ein und bieten Ihnen Schulungen zu aktuellen Themen an.

Werden Sie zum "Montageleiter Fugentechnik" – Qualifiziert und TÜV zertifiziert.

Als illbruck Fassadenpartner qualifizieren wir Sie und Ihre Mitarbeiter im Rahmen eines vom TÜV Rheinland und tremco illbruck initiierten Spezialseminars für die Fassadenfuge zum TÜV zertifizierten Montageleiter Fugentechnik. In zwei Modulen werden Ihnen wichtige Inhalte rund um die Ausführung der Fassadenfuge vermittelt und Sie erhalten fundierte Informationen zu den Themen Baurecht, Verkauf und Werbung.

Umfassende Garantien für Sie und Ihre Bauherren.

Als illbruck Fassadenpartner können Sie verschiedene Garantieleistungen in Anspruch nehmen und die fachgerechte, qualitativ hochwertige Ausführung der Fassadenfugen gegenüber Ihren Bauherren dokumentieren.

Planungsfeld Bauanschluss Sicher planen und ausführen

illbruck steht für fundierte und praxisorientierte Beratung und trägt so dazu bei, dass Arbeitsabläufe einfacher, schneller, kostengünstiger und vor allem sicherer werden. Die Aufgaben reichen bis zur Sicherstellung einer dauerhaften Ausführung und zur Abstimmung der Arbeiten aller, die an der Schnittstelle Bauanschluss beteiligt sind. Die perfekte Planung der Bauanschlüsse ist heute wichtiger, aber auch komplizierter denn je. illbruck hat 60 Jahre Erfahrung auf diesem Gebiet und liefert erprobte Lösungen für alle Übergänge an Gebäudehülle und Innenausbau auch jenseits von Standardlösungen. Bauanschlüsse, die lange eher stiefmütterlich behandelt wurden, haben heute höchste Bedeutung. Man ist deshalb gut beraten, sie sorgsam zu planen – schon allein, weil Gesetze wie die EnEV hier jeden Planer und ausführenden Handwerker in die Pflicht nehmen.

Das "Planungsteam Bauanschluss" realisiert Ihre Lösungen nach Mass und minimiert Ihren Planungsaufwand!

Das "Planungsteam Bauanschluss" bietet Ihnen auf Wunsch eine professionelle produkt- und anbieterneutrale Bauanschlussplanung an. Dabei übernehmen wir die Verantwortung und eine entsprechende Gewährleistung. Reden Sie mit uns über Ihre Details!





Das "Planungsteam Bauanschluss" realisiert Ihre Lösungen nach Mass und minimiert Ihren Planungsaufwand!

Das "Planungsteam Bauanschluss" bietet Ihnen auf Wunsch eine professionelle produkt- und anbieterneutrale Bauanschlussplanung an. Dabei übernehmen wir die Verantwortung und eine entsprechende Gewährleistung. Reden Sie mit uns über Ihre Details!

Davon profitieren Sie:

- Produkt- und anbieterneutrale Beratung
- Planungssicherheit
- Wirtschaftlichkeit
- Lösungen nach dem Stand der Technik
- Kostengünstige Planung

Unser Leistungsangebot:

- Detailplanung
- Abdichtungskonzepte
- Isothermenberechnung
- Feuchteberechnung
- Wärmebrückenbetrachtung
- Statik für unsere Vorwandmontage-Systeme

Gegen eine geringe Gebühr unterstützen wir Sie aktiv bei Ihren anspruchsvollen Herausforderungen. So können Sie sich auf das grosse Ganze konzentrieren, während wir uns für Sie ums Detail kümmern.

Rufen Sie uns an!

Telefon: +41 41 760 12 12

E-Mail: info.ch@tremco-illbruck.com

Qualität in Grün Minergie Eco-BauWohngesundheit und ökologische Qualität

Auch im Wohn- und Objektbau spielen Wohngesundheit und Ökologie inzwischen eine bedeutende Rolle. Das heisst, dass von den verwendeten Werkstoffen kein gesundheitliches Risiko ausgehen darf. Ganz im Gegenteil: Menschen müssen sich in den von ihnen genutzten vier Wänden sicher und wohl fühlen und darauf vertrauen können, dass diese nach den neuesten Standards errichtet wurden.

Aufgrund steigender Energiekosten werden neue Gebäude energieeffizient ausgeführt und Bestandsgebäude energetisch saniert. Mit entsprechenden Dämmungs- und Dichtungsmassnahmen werden die Objekte immer dichter, gleichzeitig reduziert sich aber die Luftwechselrate in den Gebäuden. Denn die bisherigen "Lüftungsmöglichkeiten" durch undichte Fenster oder Fugen entfallen. Neben dem erwünschten Effekt der Energieeinsparung führt dies jedoch auch zu dem Nebeneffekt einer hohen Konzentrationen von CO2 und gesundheitsschädigenden Innenraumschadstoffen. Der behutsame Umgang mit den Ressourcen, die energetische Effizienz und die Langlebigkeit der Produkte – das sind Ziele, für die der Name tremco illbruck steht. Denn im Kern geht es für uns darum, ökologische Qualität

Nachhaltigkeit beginnt daher bereits mit der Produktion. Alle tremco illbruck Werke sind auch nach ISO 14001 zertifiziert, einer internationalen Umweltmanagementnorm. Auch die Produkte werden freiwilligen, kritischen Prüfungen durch unabhängige Institute unterzogen. So auch nach den Anforderungen des Minergie-Eco Labels. Dieses Gebäudelabel ist eine Ergänzung zum Minergie-Standard. Damit müssen neben Merkmalen wie Komfort und Energieeffizienz zusätzliche Anforderungen an eine gesunde und ökologische Bauweisen erfüllt werden. Damit können nur ökologisch sinnvolle Produkte eingesetzt werden.



MINERGIE® MEMBER		sis
Diese illbruck Produkte sind neu nach dem Vorgabenkatalog Minergie-Eco® geprüft:	eco-1	Minergie Eco-basis
Geprüfte Produkte nach Sicherheitsdatenblatt: Fenster / Fuge / Fassade	Minergie Eco-1	Minergie
TwinAktiv Folien		
ME500 TwinAktiv		•
ME501 TwinAktiv HI		•
Klebebänder		
ME316 Klebeband V Premium		•
EPDM-Folie		
ME220 EPDM-Folie Aussen		•
Dichtstoffe		
FA820 Sanitär-Silikon		•
FA850 Glasfassadensilikon		•
FA880 Natursteinsilikon matt		•
LD701 Struktur-Acryl	•	
LD702 Acryl	•	
SP510 Fenster- und Anschlussfugen Dichtstoff	•	
SP515 Hochbaufugen-Dichtstoff PRO	•	
SP520 Fassaden-Dichtstoff	•	
Klebstoffe		
SP025 Fenster-Folienkleber Öko	•	
SP050 Universalklebstoff		
Fugen-Dichtungsbänder		
TP600 illmod 600		•
TP610 illmod eco		•

Qualität in Grün EMICODE®					
Wohngesundheit und ökologische Qualität					
tremco illbruck arbeitet permanent daran, seine Produkte so gesundheitsverträglich wie möglich zu produzieren. So werden alle Produkte freiwilligen Prüfungen von unabhängigen Instituten unterzogen. Ein Grossteil unserer Produkte wurde von der GEV nach EMICODE EC1 bzw. EC1 PLUS als besonders emissionsarm zertifiziert. Ein Beitrag zum wohngesunden Bauen.					
Dichtstoffe					
FA150 Bausilikon Premium	•				
FA280 Natursteinsilikon+ matt		•			
LD702 Acryl		•			
SP510 Anschlussfugendichtstoff		•			
SP515 Fassaden-Dichtstoff PRO		•			
SP520 Fassaden-Dichtstoff			•		
GS231 Sanitär-Silikon Saniflex		•			
SP925 Abdichtungsbeschichtung			•		
Fugen-Dichtungsbänder					
TP001 illmod i		•			
TP600 illmod 600		•			
TP602 illmod max		•			
TP610 illmod eco		•			
TP652 II illmod trioplex + linerless		•			
TP652 illmod trioplex +		•			
TP653 trioplexX		•			
TP658 illmod trioplex SFI		•			
Dachfolien					
ME004 Dampfbremse Sanierung		•			
ME010 Fassadenfolie Premium B1		•			
ME011 Fassadenfolie Eco		•			
ME110 Allwetterfolie		•			
Fensterfolien					
ME350 Fensterfolie Innen VV		•			
ME508 Twinaktiv VV		•			
TwinAktiv Folien					
ME500 TwinAktiv		•			
ME501 TwinAktiv HI		•			

	EMICODE®EC1	EMICODE®EC1 Plus	EMICODE®EC1 Plus R
Klebebänder			
ME315 Klebeband F		•	
ME316 Klebeband V P	remium	•	
ME317 Klebeband KP		•	
Klebstoffe			
SP025 Fenster-Folien	kleber Öko		•
SP030 Kristallklarer K	lebdichtstoff		•
SP050 Universalklebs	toff		•
SP340 Soforthaft-Kle	ber zu VWMS	•	
SP350 Soforthaft-Kle	ber Plus	•	
SP351 Fenstermontag	ge-Kleber	•	
Schäume			
FM230 Fensterschaun	n+		•
Primer			
ME904 Butyl- & Bitum	enprimer Öko	•	
Vorwandmontage			
PR007 Fenstermontag	ge-Zarge	•	
PR008 Dämmkeil		•	
PR010 Fenstermontag	ge-Winkel	•	
PR011 Fenstermontag	ge-Platte	•	
PR012 Dämmblock		•	







R = entspricht "Reguliert", wurde für solche Produkte eingeführt, die sehr emissionsarm sind, aber bei der Verarbeitung Arbeitsschutzmassnahmen erfordern. So ist z. B. bei der Verarbeitung von PUR-Schäumen zum Schutz der Haut das Tragen von Schutzhandschuhen und Schutzbrille notwendig.



Seit 2012 ist tremco illbruck Partner des Sentinel Haus Instituts. Es steht für die Unbedenklichkeit der Innenraumluft. So sind die illbruck Produktsysteme auch nach den strengen Qualitätskriterien des SHI überprüft worden und werden bei Beratungen und Bauvorhaben nach dem Sentinel-Haus Konzept empfohlen und eingesetzt. www.sentinel-haus.eu

Dichtstoffe

Dichtstoffe für jede Aufgabe

Die illbruck Produktpalette umfasst Hybride, Silikone, Acrylate und Zubehörprodukte, die speziell für unterschiedlichste Anwendungsbereiche entwickelt wurden. illbruck Produkte erfüllen die jeweiligen relevanten Normen und zeichnen sich durch ihre gleichbleibende und hohe Qualität aus. Die illbruck Silikone, Acrylate und Hybrid-Dichtstoffe sind in zahlreichen Farbvarianten erhältlich.

Speziell für die verschiedenen Anwendungen in der Hochbaufuge bietet das illbruck Sortiment den GS231 Sanitär-Silikon, den FA151 Bausilikon, FA880 Naturstein Silikon matt, SP515 Hochbaufugen-Dichtstoff PRO, SP520 Fassadendichtstoff und den SP540 Bodenfugen-Dichtstoff.

CE-Kennzeichnung

Die Normenreihe EN 15651 Teil 1 bis 5 "Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fussgängerwegen" umfasst eine CE-Kennzeichnung für spritzbare Dichtstoffe. Es bekommen aber nur die Dichtstoffe ein CE-Zeichen, die auch in den Geltungsbereich dieser Normenreihe fallen. Somit wird es auch künftig Dichtstoffe geben, die ohne CE-Zeichen verkauft werden dürfen.

Folgende illbruck Dichtstoffe tragen das CE-Zeichen:



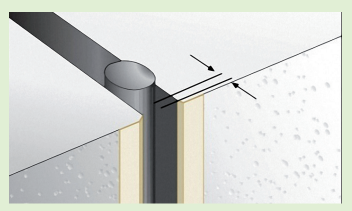
FA150 Bausilikon Premium
FA151 Bausilikon
FA280 Natursteinsilikon+ matt
FA820 Sanitärsilikon
FA850 Glasfassadensilikon
FA880 Natursteinsilikon matt
GS202 Lebensmittel-Silikon
GS231 Sanitär-Silikon
LD701 Struktur-Acryl
LD702 Acryl
LD705 Bauanschlussfugen Acryl
OS700 Kunststoff-Silikon

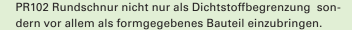
SP540 Bodenfugen-Dichtstoff SP925 Abdichtungsbeschichtung

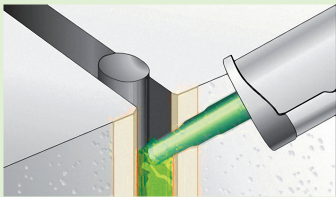
SP510 Anschlussfugen-Dichtstoff SP520 Fassaden-Dichtstoff

Lückenlose Qualität bei Baudehnungsfugen.

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







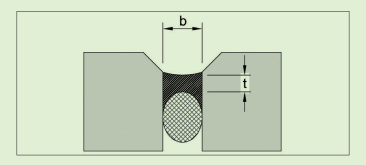
Dichtstoffe bekommen durch den Einsatz von PR102 Rundschnur die richtige Form um die langfristige Funktion sicherzustellen.

Verbrauchstabelle Dichtstoffe in Anlehnung an DIN 18540:

Der Verbrauch der unterschiedlichen Dichtstoffe ergibt sich aus der nachfolgenden Tabelle als laufende-Meter-Leistung für die einzelnen Gebinde. Der Berechnung ist eine Fuge mit rechteckigem Querschnitt zugrunde gelegt. In der DIN 18540 sind die zulässigen Fugendimensionen geregelt.

Die Mindestfugenbreite sollte demnach bei Dehnungsoder Anschlussfugen im Aussenbereich 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.



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

Verbrauchstabelle

		Gebindeg	rösse in ml		Verbrauch/m
Fugenbreite in mm	Fugentiefe in mm	310	400	600	ml/lfm
5	5	12,4	16,0	24,0	26
6	6	8,6	11,1	16,7	66
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

FA280

Natursteinsilikon+ matt













FA280 ist speziell geeignet für die dauerelastische Verfugung von Marmor-/Naturstein und Parkettböden für die übliche Dichtstoffe nicht immer geeignet sind. Sowie einer Vielzahl an weiteren Baustoffen, wie Granit, Schiefer, Terrazzo, usw. Beton, Keramik, Metallen, Glas, PVC, behandelte Hölzer, usw. Er kann für eine Vielzahl von Bewegungsfugen im Innen- und Aussenbereich eingesetzt werden, wie z.B. für Fassaden, Böden. FA280 ist auch für den Einsatz in kühlen Umgebungen geeignet.

Produktvorteile

- · Matte Oberfläche
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- · Geruchsneutral im ausgehärtetem Zustand
- Speziell für Naturwerksteine
- Keine Randzonenverfärbung
- UV-Beständig
- Fungizid ausgerüstet
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	
basaltgrau	501751	
eiche	501760	
fugengrau	501834	
lichtgrau	501767	
sand	501769	
steingrau	501777	
weiss	501780	

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen Weitere Farben auf Anfrage

FA150

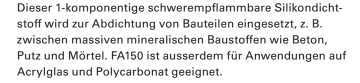
Bausilikon Premium











Produktvorteile

- Premium Bausilikon
- UV-beständig
- Fungizid ausgerüstetig
- B1 nach DIN 4102-B1
- EMICODE®EC1 zertifiziert

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	600-ml- Beutel
anthrazit	-	394788
hellgrau	394779	-
mittelgrau	394782	394783
schwarz	394785	394786*
transparent	394773	-
weiss	394776	394778

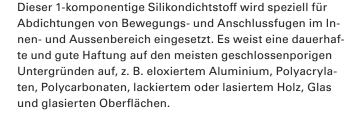
Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 720 Beutel)

FA151 Bausilikon











- Universeller Einsatz
- UV-beständig
- Anstrichverträglich nach DIN 52452, Teil 4, A1 und A2

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	600-ml- Beutel
hellgrau	395004*	-
transparent	395003	395014
weiss	395005	395015*

Inhalt Lieferkarton: 20 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1200

Kartuschen bzw. 720 Beutel)

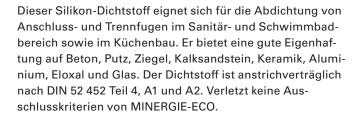
FA820

Sanitär Silikon









Produktvorteile

- UV-beständig
- Breites Haftspektrum
- Fungizid ausgerüstet
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche
transparent	376448
weiss	376450
lichtgrau	376437
hellgrau	376433
mittelgrau	376440
staubgrau	376447
betongrau	376421
basaltgrau	376419
fugengrau	376428
dunkelgrau	376425

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen

Dichtstoffe

FA850

Glasfassadensilikon











Dieser 1-komponentige Silikondichtstoff eignet sich für höchste Ansprüche in Bewegungsfugen am Hochbau. Speziell geeignet für die wetterseitige Versiegelung an Ganzglasfassaden (Structural-Glazing) sowie Abdichtungen an Dachverglasungen, Wintergärten, Vorhang-/Fensterfassaden und an sonstigen Glasbauanwendungen. Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

Produktvorteile

- Witterungs-, alterungs- und UV-beständig
- Verträglich mit Isolierglas-Randverbunddichtstoffen
- Matte Oberfläche
- Hohe mechanische Festigkeit
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	400-ml- Beutel	600-ml- Beutel
transparent	375866	378711	375870
weiss	375872	378758	375874
verkehrsweiss	-	-	341865*
schwarz	375856	393919	375858
eiche	375835	375836	-
kiefer	375847	378782	
grau	375838	375840*	-
braun	375816	375817	-
buche gedämpft	375825	-	-
lichtgrau	375853	-	-
silbergrau	375863	-	-
hellgrau	375842	393937	-
dunkelgrau	375832	-	-
steingrau	375865*	-	-
betongrau	375815	-	

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel *Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 900 400ml Beutel/720 600ml Beutel/1200 Kartuschen)

FA880

Natursteinsilikon matt













Dieser 1-komponentige Silikondichtstoff ist speziell geeignet für die elastische Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen zwischen Naturwerksteinen wie Granit, Schiefer, Terrazzo, Marmor usw. sowie für Anschlussfugen zu anderen bauüblichen Werkstoffen wie Beton, Keramik, Metallen, Glas, PVC, behandelte Hölzer und Pakettfussböden. FA880 ist einsetzbar in Bädern und Duschen, Küchen, Eingangshallen, Treppenhäusern, Böden, Balkonen, Fassaden und Terrassen im Innen- und Aussenbereich. Abdichten und Verfugen von Marmor-/Naturstein Schwimmbädern, auch Unterwasserfugen. Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

Produktvorteile

- · Matte Oberfläche
- · Speziell für Naturwerksteine
- Keine Randzonenverfärbung
- UV-beständig
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche
transparent	376125
weiss	376123
fugenweiss	376109
fugengrau	376108
lichtgrau	376114
hellgrau	376110
manhatten	376115
steingrau	376122
sandgrau	376117
staubgrau	376121
basaltgrau	376094
betongrau	376095
schiefergrau	376118
anthrazit	376092
schwarz	376120
dunkelgrau	376103
jasmin	376111
bahamabeige	376093
sand	376116
ahorn	376090
eiche	376104
eiche dunkel	376105
kirsche	376113
doussie	376101
anemone	376091
braunrot	376097
braun	376096
vulcano	376107
dunkelbraun	376102
schokoladenbraun	376119
buche	376098
buche gedämpft	376099

Inhalt Lieferkarton: 12 Stück

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1200

Kartuschen)

Dichtstoffe

GS202

Lebensmittel-Silikon







Dieser 1-komponentige Silikondichtstoff wird überall dort eingesetzt, wo Kontakt mit Lebensmitteln, Trink- oder Aquarienwasser möglich ist. Besonders geeignet auch für die Verfugung und Abdichtung auf silikatischen Untergründen mit dauernder Nassbelastung sowie zur Verklebung von Glasaquarien nach DIN 32 622.

Produktvorteile

- · Dauernassbeständig
- · Frei von algiziden und fungiziden Stoffen
- Für elastische Fugenabdichtungen im Trinkwasser-/ Lebensmittelbereich

	Bestell-Nr.
	310-ml-
Farbe	Kartusche
transparent	378789
alugrau	393924*

Inhalt Lieferkarton: 12 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 12 Kartu-

GS231 Sanitär-Silikon









Dieser 1-komponentige Silikondichtstoff ist aufgrund seiner sehr guten Feuchtraum-, Witterungs-, und Alterungsbeständigkeit speziell geeignet für Anwendungen im Sanitärbereich gemäss EN 15651 Teil 3, z.B. zum elastischen Abdichten von Anschluss- und Dehnungsfugen an gefliesten Wänden, an Badewannen, Brausetassen, Duschabtrennungen sowie für Abdichtungen im Küchenbereich und Metallbau-/Glasbereich.

Produktvorteile

- Hervorragende Modellierbarkeit
- Exzellente Glätteigenschaften
- 100% Silikon
- · Schnelle Durchhärtung
- · Hohe Kerbfestigkeit
- Fungizid ausgerüstet
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	
transparent	397879	
weiss	397880	
lichtgrau	399349	
mittelgrau	399348	
staubgrau	397876	
fugengrau	399350	
dunkelgrau	399346	
sandgrau	399385	
basaltgrau	397850	

Inhalt Lieferkarton: 12 Stück

LD701

Struktur-Acryl











Dieser Acryl-Dichtstoff ist besonders geeignet für die Ausbesserung von Beschädigungen in Struktur- und Reibeputzen, zur Abdichtung von Rissen und Fugen in Mauerwerk, Porenbeton, Stein, Putz u. ä. im Innen- und Aussenbereich. Er ist nicht geeignet für Dehnfugen, sehr gut geeignet für MINERGIE-Eco.

Produktvorteile

- · Putzähnliche Struktur
- · Überstreich- und überputzbar
- UV- und witterungsbeständig
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	
weiss	333588	

Inhalt Lieferkarton: 20 Stück

LD702

Acryl









Produktvorteile

- · Überstreich- und überputzbar
- Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen
- UV- und witterungsbeständig
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

	Bestell-Nr. 310-ml-
Farbe	Kartusche
weiss	395702

Inhalt Lieferkarton: 20 Stück

Diese 1-komponentige Acrylatdispersion ist für die Abdichtung von Fugen im Innenbereich mit geringer Bewegung sowie für die Abdichtung von Fugen und Anschlüssen z. B. an Decken, Leichtbauwänden, Fensterbänken und Rollladenkästen und für die Verfüllung von Rissen und Fugen in Porenbeton, Stein, Putz und Holz geeignet. Sehr gut geeignet für MINERGIE-Eco.

Dichtstoffe

LD705

Bauanschlussfugen Acryl









Dieser Dispersions-Acryl-Dichtstoff ist für die Abdichtung von Anschlussfugen zwischen Fenster-/ Türrahmen und Mauerwerk, Rissen und Fugen an Beton, Porenbeton, Stein, Putz und Holz geeignet. Für die Abdichtung von Fensteranschlussfugen darf das Acryl nur im Innenbereich angewendet werden.

Produktvorteile

- · 20% zulässige Gesamtverformung
- Überstreich- und überputzbar
- UV- und witterungsbeständig
- Haftet auch auf feuchten, saugenden Untergründen

	Bestell-Nr.	
	310-ml-	
Farbe	Kartusche	
weiss	395867	

Inhalt Lieferkarton: 20 Stück

0S111

Kleb- und Dichtstoff





Der bituminöse Kleb- und Dichtstoff kann sofort verarbeitet werden und haftet sogar auf nassen Untergründen. Er eignet sich zum Verkleben von bituminösen Dachabdeckungen (inklusive APP- und SBS-modifizierten Bitumen), zum wasserdichten Abschliessen von Fugen, Nähten und Anschlüssen von Dachrändern, Schornsteinen, Lichtkuppeln, Dachdurchführungen, zum Einkleben von Wasserabflüssen und Kiesbehältern, zum Abdichten von Leckagen und für (Not)-Reparaturen, sogar auf nassen Untergründen, zum Befestigen von Metallplatten auf beton- und steinartigen Untergründen sowie zum Kleben von Randstreifen bei aufgehenden Fassadenarbeiten.

Produktvorteile

- · Thixotrop, nicht toxisch
- · Hoch isolierend
- · Schützt vor Rost und Feuchtigkeit

	Bestell-Nr.
	310-ml-
Farbe	Kartusche
schwarz	395021*

Inhalt Lieferkarton: 24 Stück

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1 Karton)

0S700

Kunststoff-Silikon





Produktvorteile

- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- · Gute Chemikalien- und Dauernassbeständigkeit
- UV-beständig

	Bestell-Nr.	
	310-ml-	
Farbe	Kartusche	
transparent	376600	
hellgrau	376597	

Inhalt Lieferkarton: 12 Stück



Dieses Kunststoff-Silikon ist für hochwertige, elastische Abdichtungen in den folgenden Einsatzbereichen geeignet: Schwimmbad, Flachdach, Anschluss von PVC-Folien zum Baukörper, Hochund Tiefbau (z. B. in Baudehnungsfugen, in Anschlussfugen zu Kunststoff- oder Metallfensterelementen), Abdichtung von Bauteilen unterschiedlichster Werkstoffe, Labor- und Nuklearbereich, im Baubereich lebensmittelverarbeitender Betriebe (gilt nur für transparente Ausführung) sowie für weitere spezielle Einsatzgebiete im Bau- und Baunebengewerbe.

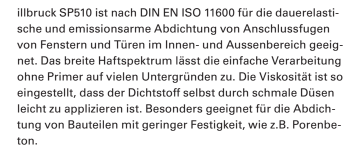
SP510

Fenster- und Anschlussfugen Dichtstoff











- · Ausgezeichnetes Haftvermögen
- Dampfbremse Innen
- geruchsarm und lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- UV- und witterungsbeständig
- · Dauerhaft elastisch
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	Bestell-Nr. 600-ml- Beutel	
betongrau	501458*	501472	
dunkelgrau	501459*	501473*	
hellgrau	501460*	501474	
mittelgrau	501461*	501475*	
schwarz	501462*	501476*	
signalweiss	501463	501477	
schokobraun	501464*	501478*	
weiss	501479	501481	

Kartoninhalt: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1 Karton)

SP515

Hochbaufugen Dichtstoff PRO











Der SP515 ist ein strukturfreier Hybrid-Dichtstoff für Innenund Aussenanwendungen und eignet sich für die langfristige elastische Abdichtung von Anschluss- und Bewegungsfugen zwischen Bauteilen sowie

Dichtungsebenen-übergreifenden Befestigungssystemen. Das Produkt ist nicht zur Verklebung geeignet. Sehr gut geeignet für MINERGIE-Eco, 1. Priorität nach Eco-BKP.

Produktvorteile

- · Perfektes Glättverhalten
- Lange Verarbeitungszeit und schnelle Durchhärtung
- Gute Haftung auf vielen Untergründen
- · Sehr kurzer Fadenzug
- Optimal elastisches Verhalten
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP

-	340936
-	341029*
342772*	-
342773*	-
342769*	340937
-	340938
-	341023
342770*	341030*
-	341028*
341159	340935
-	340934
3 3	842773* 842769* 842770*

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel

*Auf Anfrage(keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1200 Kartuschen bzw. 720 Beutel)

SP520

Fassaden-Dichtstoff





Produktvorteile

- Niedrig viskos auch bei geringen Temperaturen
- Kurzer Fadenzug
- UV- und witterungsbeständig
- · Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Dauerhaft elastisch
- Bauteilprüfung nach ift-Richtlinie MO-01/1
- · RAL-zertifiziert und fremdüberwacht
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP











Dieser 1-komponentige elastische Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis wird zur elastischen Abdichtung von Hochbaufugen nach DIN 18540 eingesetzt und nach ISO 11600 von Anschlussfugen zwischen Beton, Mauerwerk, Metall, Holz und diversen Kunststoffen sowie von Fugen im Spenglerbereich. Während der Aushärtung wird ein geruchsneutrales Spaltprodukt freigesetzt. Neben seiner sehr guten Witterungs-, Alterungs- und Lichtbeständigkeit weist SP520 auch eine sichere Haftung auf den üblichen Baustoffen ohne Voranstrich auf (vgl. Primertabelle) und ist feuchtigkeitsunempfindlich. Nach vollständiger Durchhärtung des Dichtstoffes ist eine Temperaturbelastung bis +90°C möglich. Sehr gut geeignet für MINERGIE-Eco, 1. Priorität nach Eco-BKP.

Farbe	Bestell-Nr. 310-ml- Kartusche	400-ml- Beutel	600-ml- Beutel
verkehrsweiss	-	-	394126
weiss	378361	378320	378707
altweiss	-	-	378714
beige	378363	-	378729
floridabeige	-	-	378737
lichtgrau	378364	-	378746
mittelgrau	378365	-	378697
kieselgrau	378366	-	394123
staubgrau	-	-	378756
braun	378367	-	-
anthrazit	-	-	393864
schwarz	378362	-	378705

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel

SP540

Bodenfugen-**Dichtstoff**









Dieser 1-komponentige Hybrid-Dichtstoff ist aufgrund seiner Eigenschaften speziell für Bewegungsfugen in Böden im Innen- und Aussenbereich geeignet (gemäss EN 15651 Teil 4). Zum elastischen Abdichten von Fugen in begeh- und befahrbaren Bodenflächen, z. B. in Treppenhäusern, Lagerhallen, Tiefgaragen, Parkdecks usw. Unbedenklichkeitserklärung zum Einsatz in lebensmittelnahen Bereichen liegt vor.

Produktvorteile

- Hervorragende Verarbeitbarkeit
- · Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Anstrichverträglich & überstreichbar (Hinweise beachten)
- Abriebfest
- · Hohe Kerbfestigkeit

	Bestell-Nr. 600-ml-	
Farbe	Beutel	
betongrau	397313*	

Inhalt Lieferkarton: 20 Stück * Auf Anfrage (keine Lagerware)

SP925

Abdichtungsbeschichtung

















Produktvorteile

- Bauteiltest nach ift-Richtlinie MO-01/1
- Extrudier- und streichbar
- Dauerelastisch
- · Auf feuchten Untergründen einsetzbar
- · Schnelle Aushärtung
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert

SP925 polymerisiert zu einer flexiblen Abdichtungsmembran über Dehnungsfugen zwischen verschiedenen Bauteilen und wird auch zur Abdichtung von dichtungsebenen-übergreifenden mechanischen Befestigern eingesetzt. Diese Beschichtung sorgt für einen luft- und wasserdichten Anschluss verschiedener Konstruktionssysteme.

	Bestell-Nr. 600-ml-
Farbe	Beutel
anthrazitgrau	399122

Inhalt Lieferkarton: 20 Stück

Dichtstoff Zubehör

Weitere Informationen finden Sie auf

Seite 78 AA300 Glättmittel Konzentrat / AA301 Glättmittel Spray

Seite 79 AA311 Fugenglätter-Set

Seite 80 Primer AT101 / AT105 / AT120

Seite 81 Primer AT140 / AT150

Seite 82 PR101 Rundschnur PU, PR102 Rundschnur PE

Dichtungsbänder

- Fugen-Dichtungsbänder
- Multifunktions-Dichtungsbänder
- Nicht imprägnierte Dichtungsbänder

illmod Protection

Optimum an Langlebigkeit in Funktion und Optik!

Mit einer über 60-jährigen Erfahrung in der Entwicklung und Produktion von hochwertigen Fugen-Dichtungsbändern, gehört die Marke illbruck heute immer noch zu den Marktführern in diesem Produktsegment. Zahlreiche Innovationen und Patente sichern Ihnen Produkte nach dem Stand der Technik, die den aktuellen Anforderungen und Richtlinien entsprechen. Die internen und externen Prüfungen bestätigen die Qualität: illmod Protection.

Der 21-jährige Freibewitterungstest mit dem TP600 illmod 600 bestätigt die Qualität der illmod Bänder. Im Winter Schnee und Eis, im Frühling Blütenstaub und im Sommer brennende Hitze: All das hat illbruck TP600 illmod 600 nun seit über 20 Jahre ausgehalten. Zusätzliche Herausforderung: Es sind schmälere Bänder als bei üblichen MPA-Prüfungen eingesetzt. Mit 15 bzw. 20 mm Breite unterschreiten sie die sonst eingesetzten, als sicher geltenden, Bandbreiten um ca. 35 %.

illmod Protection: Das bedeutet Langlebigkeit in Optik und Funktion. Dabei bezieht sich die Funktion auf:

- Schlagregendichtheit
- UV-Beständigkeit
- Bewegungsaufnahme gegeben

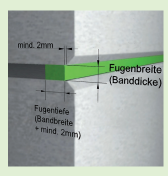
Die richtige Dimensionierung der Bänder ist wichtig

Voraussetzung für die Planung sowie die fachgerechte und mängelfreie Ausführung der Anschlussausbildung im Fenster und Fassade ist eine möglichst umfassende und exakte Aufnahme der Bausituation. Diese muss sich auf folgende Bereiche erstrecken:

- geometrische Ausbildung des Anschlussbereiches
- Ermittlung der Toleranzen
- Verträglichkeitsprüfung der eingesetzten Werkstoffe
- bauphysikalische Bewegung der Konstruktion

In fünf Schritte zum richtigen Band?

- 1. Anwendung festlegen
- 2. Fugentiefe Fenster festlegen
- 3. Fugenbreite ermitteln
- 4. Anwendungsbereich festlegen
- 5. Bandgrösse ablesen





illbruck Multifunktions-Dichtungsbänder mit revolutionierter patentierter Stufen-Technologie

Mit der Erfindung der Multifunktions-Dichtungsbänder hat illbruck im Jahre 2007 den Abdichtungsmarkt revolutioniert. Bänder, die eine schnelle, wirtschaftliche und sichere Abdichtung aller drei Ebenen mit nur einem Produkt ermöglichen. So konnte die Abdichtungszeit um 80 % reduziert werden. Bis heute wurden rund 30 Millionen Meter der verschiedenen illbruck Multifunktions-Dichtbänder verbaut.

Mehr Schaum, Mehr Qualität.

Auch die patentierte Seitenimprägnierung wurde zur vielfach kopierten Lösung der gesamten Abdichtungsbranche. Mit der (r)evolutionären Stufen-Technologie definiert illbruck die nächste Qualitätsstufe und setzt wieder einmal Massstäbe für die Zukunft der Fensterabdichtung.

Bei der neuen Technologie wird der Schaumstoff auf der Innenseite bereits ab Werk zu einer "Stufe" aufgedoppelt. Das "Mehr an Material" führt zu einer erhöhten Komprimierung und damit zu einer geschlosseneren Schaumstruktur – der innere Sd-Wert steigt – das Band wird innen dampfdichter als aussen. Das garantiert eine trockene Fuge. Gleichzeitig gewährleistet die neue Technologie eine verbesserte Luftdichtheit (BGR) auf der Innenseite, und auch die Schlagregendichtheit wird weiter erhöht.

Mehr Schaum innen bietet eine erhöhte Komprimierung

- Montagefreundlich durch die Keilgeometrie
- Energiesparend, da die Bänder innen luftdicht sind (BGR geprüft)
- Keine Schimmelbildung dank der permanenten Austrocknung der Fuge

Die drei im Sortiment

Abhängig von den baulichen Gegebenheiten und den Anforderungen der Bauherren, bietet das illbruck Sortiment drei Multifunktions-Dichtungsbänder.

Das TP658 illmod trioplex SFI bietet eine wirtschaftliche Lösung für den verdeckten Einbau. Speziell für den unteren Anschluss steht das TP651 illmod trioplex FBA mit entsprechenden Dimensionen für eine fachgerechte Abdichtung. Das Premiumband TP652 illmod trioplex+ ist BG1 und BGR geprüft. Damit erfüllt es sowohl die erhöhten Anforderungen bei Passivhaus-, Neubau- und Sanierungsobjekten, oder ist eine echte Alternative zu PUR-Schaum. Das für vier Anwendungsbereiche passende Multifunktionsband verfügt über viele bewährte und wertvolle Pluspunkte.

Mit unserer praktischen Wählscheibe finden Sie das passende Band (XS, S, M, L oder XL) für ihre individuellen Anwendungen – mit nur einem Dreh.



Fordern Sie die Wählscheibe noch heute bei uns an! www.illbruck.ch

Fugen und Dichtungsbänder

TP001 illmod i







Das in einer Folie eingenähte Fugen-Dichtungsband dient der luftdichten Abdichtung von Fensteranschlussfugen auf der Innenseite. Mittels Reissfaden wird das Band zur gewünschten Zeit aktiviert.

Produktvorteile

- · Zeitgenaue Aktivierung der luftdichten Abdichtung
- Luftdicht entspricht BG R nach DIN18542
- Anbringung der Abdichtung im Werk möglich
- Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt und schnelle Verlegung

Bestell-Nr.	Mindesteinbau- tiefe ¹	Fugen- breite	Spulen- länge	Inhalt Lieferkarton	
grau	in mm	in mm	in Meter	Spule	Meter
304027*	15	5-10	200,00	1	200,00
304028*	20	8-15	100,00	1	100,00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

TP300

illac



Dieses Fugen-Dichtungsband eignet sich für Fugenkonstruktionen wie z. B. bei Fensterkopplungen, verdeckten Fensteranschlussfugen oder als Dichtstoffbegrenzung. TP300 kann auch als Füllband eingesetzt werden, speziell im Metallbau. In dieser Funktion erfüllt es die Anforderungen winddicht und wärmedämmend. Entspricht dem Typ 2 nach IFBS Merkblatt.

Produktvorteile

- BG2 geprüft nach DIN 18542
- Verträglich mit allen illbruck Dichtstoffen
- Schlagregendicht bis 300 Pa

Bestell -Nr.	Fugen ₁ tiefe	Fugen- breite	Einsatz- bereich	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
grau	in mm	in mm	in mm	in Meter	Rollen	Meter
300388*	10	2	1-2	25,00	11	275,00
300389*	15	2	1-2	25,00	7	175,00
300392	10	3	2-3	18,00	11	198,00
300393	15	3	2-3	18,00	7	126,00
300396*	10	4	3-6	13,00	11	143,00
300397*	15	4	3-6	13,00	7	91,00
300399	20	4	3-6	13,00	5	65,00
300406	15	6	5-9	7,00	7	49,00
300407*	20	6	5-9	7,00	5	35,00
300408*	15	8	6-12	5,50	7	38,50
300409*	20	8	6-12	5,50	5	27,50
300417*	20	10	8-15	5,00	5	25,00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3

¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3

Fugen- und Dichtungsbänder

TP600 illmod 600



















Dieses Premium Fugen-Dichtungsband bewährt sich seit 1965 in der schlagregensicheren und dampfdiffusionsoffenen Abdichtung von Fugen und Anschlüssen im Hochbau. Es bietet dabei hohe Bewegungsreserven und kann Fassadenfugen von bis zu 40 mm sicher abdichten. Das Band ist langfristig witterungsbeständig und verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

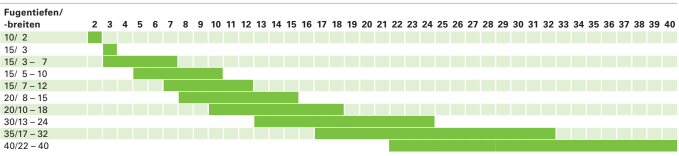
Produktvorteile

- Für bis zu 40 mm Fugenbreite
- Beanspruchungsgruppe 1 (BG1) nach DIN 18 542
- Dampfdiffusionsoffen & schlagregendicht
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO
- 10 Jahre RAL Zertifizierung
- 16 Jahre DIBt Zulassung nach ETA-05/0058 für CE-Zeichen
- 21 Jahre geprüfte Witterungsbeständigkeit (Fremdüberwachung)

Bestell-Nr.		Fugen- tiefe¹	Einsatz bereich	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
anthrazit	grau	in mm	in mm	in Meter	Rollen	Meter
300901*	301070*	8	2	12,50	37	462,50
300902	301071*	10	2	12,50	30	375,00
300903	301073*	15	2	12,50	20	250,00
300904*	301072	20	2	12,50	15	187,50
300910	301076*	10	3	10,00	30	300,00
300911	301074*	15	3	10,00	20	200,00
300912*	301075*	20	3	10,00	15	150,00
300914	301077*	12	3-7	8,00	25	200,00
300917	301080	15	3-7	8,00	20	160,00
300918	301081*	20	3-7	8,00	15	120,00
300927	301085	15	5-10	5,60	20	112,00
300928	301086	20	5-10	5,60	15	84,00
300932	301089	15	7-12	4,30	20	86,00
300933	301090*	20	7-12	4,30	15	64,50
300939	301094	20	8-15	3,30	15	49,50
300941*	301095*	30	8-15	3,30	10	33,00
392078*	392081	20	10-18	4,50	10	45,00
392079*	392082*	25	10-18	4,50	8	36,00
392080*	392083*	30	10-18	4,50	8	36,00
301011	301147	30	13-24	5,20	10	52,00
301012	318992*	40	13-24	5,20	7	36,40
301020*	301157*	35	17-32	4,00	8	32,00
301018*	301154*	40	17-32	4,00	7	28,00
301023	301159*	40	22-40	2,70	7	18,90
301024*	301160*	50	22-40	2,70	6	16,20

¹Masstoleranzen nach DIN 7715 P3

Einsatzbereich TP600



^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Fugen- und Dichtungsbänder

TP601 illmod a







Das in einer Folie eingenähte Fugen-Dichtungsband dient zur äusseren schlagregendichten Abdichtung von Fensterfugen. Mittels Reissfaden wird das Band zur gewünschten Zeit aktiviert. Eigenschaften gemäss BG 1.

Produktvorteile

- · Zeitgenaue Aktivierung
- Schlagregendicht bis 600 Pa gemäss BG1 nach DIN 18542
- Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt durch Endlosspule
- · Anbringung der Abdichtung im Werk möglich

Bestell -Nr.	Fugen- tiefe ¹ /-breite	mindest Fugentief	kompri- mierbar bis	Einsatz- bereich bis	Inhalt Lie	ferkarton
grau	in mm	in mm	in mm	in Meter	Spule	Meter
301175*	15/7	20	3	7	1	100,00
301177*	15/12	20	7	12	1	50,00

- ¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- * Auf Anfrage (keine Lagerware)

TP602 illmod max









Dieses Fugen-Dichtungsband ist speziell auf die Anforderungen der äusseren Abdichtung von Fensteranschlussfugen abgestimmt. Mit nur drei Banddimensionen werden die gängigen Fensteranschlussfugenbreiten abgedichtet.

Produktvorteile

- Sehr grosser Einsatzbereich
- Schlagregendicht mind. 600 Pa, gemäss BG1 nach DIN 18542
- Nur zwei Dimensionen für alle Fensteranschlussfugen
- Witterungs- und UV-beständig
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe	Einsatzbereich Fugenbreite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
anthrazit	in mm	in mm	in Meter	Rollen	Meter
300959*	15	5-15	4,50	20	90,00
396897*	25	10-24	5,00	8	40,00

- ¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- * Auf Anfrage (keine Lagerware)

Einsatzbereich TP602

Fugentiefen/
-breiten 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

15/ 5 - 15

25/10 - 24

Fugen- und Dichtungsbänder

TP610 illmod eco













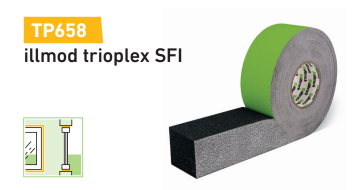
Dieses Fugen-Dichtungsband dient der äusseren, schlagregensicheren Abdichtung von Anschlussfugen im Hochbau. Eingesetzt wird TP610 illmod eco bei der Fenstermontage, im Metall-, Holz- und Containerbau. Es ist witterungsbeständig und verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

- Schlagregendicht und witterungsbeständig
- Neuer, grosser Einsatzbereich mit BG1 Prüfung
- Dampfdiffusionsoffen
- Für RAL-gütegesicherte Montage im i3-System
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco

Beste	II-Nr.	Fugen- tiefe ¹	Einsatz bereich Fugenbreite	Rollen- länge	Inh Lieferl	alt carton
anthrazit	grau	in mm	in mm	in Meter	Rollen	Meter
301667	301518*	10	1-2	12,50	11	137,50
301668*	301519*	15	1-2	12,50	7	87,50
301671	301523*	10	2-4	10,00	11	110,00
301673	301524	15	2-4	10,00	7	70,00
399123	399124*	12	3-6	8,00	9	72,00
301679	301528	15	3-6	8,00	7	56,00
301681	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*	398719*	25	7-16	3,30	4	13,20
301707*	399125*	30	7-16	3,30	3	9,90
301708*	-	50	7-16	3,30	2	6,60
399126*	399127*	20	9-20	2,60	5	13,00
398724*	398723*	25	9-20	2,60	4	10,40
399128*	399129*	30	9-20	2,60	3	7,80

¹Masstoleranzen nach DIN 7715 P3

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)







illbruck TP658 illmod trioplex SFI ist ein imprägniertes, vorkomprimiertes Multifunktions-Dichtungsband. Es dient zur Luft- und Schlagregenabdichtung der Anschlussfugen von Fenster und Türen mit gleichzeitigen wärmedämmenden Eigenschaften über die ganze Bautiefe. TP658 besitzt die Eigenschaft der dampfdiffusionsoffenen Abdichtung nach dem Prinzip "innen dichter als aussen".

illmod trioplex FBA RAL GOTEZEICHEN FEWERHARDS FEW

Dieses Multifunktions-Dichtungsband dient zur luftdichten und schlagregensicheren Abdichtung der Anschlussfugen von Fenstern und Türen mit gleichzeitigen wärmedämmenden Eigenschaften über die ganze Bautiefe. Es ist für Bautiefen unter 58 mm geeignet und somit perfekt für die Abdichtung des unteren Fensterbankanschlusses (FBA). Das erhöhte Raumgewicht auf der Innenseite erfüllt die Anforderungen der RAL Gütesicherung in Bezug auf die Wasserdampfdiffusionseigenschaft "innen dichter als aussen".

Produktvorteile

- BG 1 schlagregendicht 600 Pa
- · BG R luftdicht und wärmedämmend
- Wirtschaftliche 3-Ebenenabdichtung mit einem Produkt
- RAL-Prinzip "innen dichter als aussen" durch Seitenimprägnierung
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

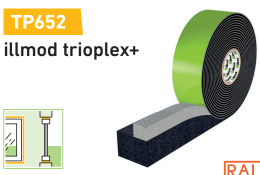
500836* 58 5-10 9,00 4 36,00 500841* 66 5-10 9,00 3 27,00 500843* 72 5-10 9,00 3 27,00 500847* 77 5-10 9,00 2 18,00 500849* 83 5-10 9,00 2 18,00 500851* 88 5-10 9,00 2 18,00 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500844* 72 7-15 6,00 4 24,00 500844* 72 7-15 6,00 3 18,00 340068* 77 7-15 6,00 3 18,00 500855* 83 7-15 6,00 2 12,00 500852* 88 7-15 6,00 2 12,00 500849* 58 10-20 4,50 3 13,50 340069* 66 10-20 4,50						
anthrazit in mm in mm in Meter Rollen Meter 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 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 3 18,00 500844* 72 7-15 6,00 3 18,00 500855* 83 7-15 6,00 3 18,00 500855* 83 7-15 6,00 2 12,00 500839* 58 10-20 4,50 3 13,50 500845* 72 10-20					Inhalt Lieferkarto	
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 340667* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 500844* 72 7-15 6,00 3 18,00 340068* 77 7-15 6,00 3 18,00 500855* 83 7-15 6,00 3 18,00 500852* 88 7-15 6,00 2 12,00 500839* 58 10-20 4,50 3 13,50 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500846* 72 10-20 4,5	anthrazit		in mm	in Meter	Rollen	Meter
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 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 500844* 72 7-15 6,00 3 18,00 500855* 83 7-15 6,00 3 18,00 500852* 88 7-15 6,00 2 12,00 500839* 58 10-20 4,50 4 18,00 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500846* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 500840* 58 15-30 3	500836*	58	5-10	9,00	4	36,00
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 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 500844* 72 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 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 2 9,00 500840* 58 15-30 3	500841*	66	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 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 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 500835* 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 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 500853* 88 10-20 4,50 2 9,00 500840* 58 15-30 3	500843*	72	5-10	9,00	3	27,00
500851* 88 5-10 9,00 2 18,00 340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 500844* 72 7-15 6,00 3 18,00 340068* 77 7-15 6,00 2 12,00 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 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500845* 72 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	500847*	77	5-10	9,00	3	27,00
340067* 66 7-15 6,00 3 18,00 500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 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 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 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 500848* 72 15-30	500849*	83	5-10	9,00	2	18,00
500838* 58 7-15 6,00 4 24,00 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 3 13,50 340069* 66 10-20 4,50 3 13,50 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 2 9,00 500843* 88 10-20 4,50 2 9,00 500840* 58 15-30 3,00 3 9,00 500846* 72 15-30 3,00 3 9,00 500848* 77 15-30 3	500851*	88	5-10	9,00	2	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 500845* 72 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 10-20 4,50 3 13,50 500856* 83 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 500850* 83 15-30 3,00 3 9,00	340067*	66	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 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 500840* 58 15-30 3,00 4 12,00 500842* 66 15-30 3,00 3 9,00 500848* 72 15-30 3,00 3 9,00 500850* 83 15-30 3,00 3 9,00	500838*	58	7-15	6,00	4	24,00
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 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 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 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500844*	72	7-15	6,00	3	18,00
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 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 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	340068*	77	7-15	6,00	3	18,00
500839* 58 10-20 4,50 4 18,00 340069* 66 10-20 4,50 3 13,50 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 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500855*	83	7-15	6,00	2	12,00
340069* 66 10-20 4,50 3 13,50 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 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500852*	88	7-15	6,00	2	12,00
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 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500839*	58	10-20	4,50	4	18,00
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	340069*	66	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	500845*	72	10-20	4,50	3	13,50
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	340070*	77	10-20	4,50	3	13,50
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	500856*	83	10-20	4,50	2	9,00
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	500853*	88	10-20	4,50	2	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	500840*	58	15-30	3,00	4	12,00
500848* 77 15-30 3,00 3 9,00 500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500842*	66	15-30	3,00	3	9,00
500850* 83 15-30 3,00 2 6,00	500846*	72	15-30	3,00	3	9,00
	500848*	77	15-30	3,00	3	9,00
500854* 88 15-30 3.00 2 6.00	500850*	83	15-30	3,00	2	6,00
10 00 0,00 Z 0,00	500854*	88	15-30	3,00	2	6,00

- ¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- * Auf Anfrage (keine Lagerware)

- Für geringe Bautiefen von 30 58 mm
- Komplette Abdichtung Innen / Mitte / Aussen
- Luft- und Schlagregendicht gemäss BG R und BG1

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe ¹	Fugenbreite	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
anthrazit	in mm	in mm	in Meter	Rollen	Meter
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
302099*	50	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

- ¹ Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- * Auf Anfrage (keine Lagerware)













Produktvorteile

- · High-End Multifunktionsband mit 600 Pa Schlagregendichte und Luftdichtheit - BG1 und BG R zertifiziert
- · Optimale Wärmedämmung und Schallschutz der An-
- Starke Klebkraft bei jedem Wetter verarbeitbar
- RAL Prinzip "innen dichter als aussen" durch mehr Schaum innen - hohe Sicherheit
- · Nachgewiesene Passivhaustauglichkeit
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert











Dieses Multifunktions-Dichtungsband dient zur luftdichten und schlagregensicheren Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen mit bietet gleichzeitig wärmedämmende Eigenschaften über die ganze Bautiefe. Der multifunktionelle Anwendungsbereich ist abgestimmt auf die Anforderungen im Passivhaus, Neubau, in der Sanierung und als reine Wärmedämmung. Die neu entwickelte, patentierte Stufen-Technologie und die dadurch erhöhte Komprimierung auf der Innenseite erfüllen die Anforderungen im Passivhaus, Neubau und der Sanierung. In Bezug auf die Wasserdampfdiffusion erfüllt TP652 die Anforderung "innen dichter als aussen" des RAL Montageleitfadens.

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe¹**	Grösse	Passivhaus freie Be- witterung	Neubau freie Be- witterung	Sanierung- verdeckter Einbau***	Wärme- dämmung	Inh Lieferl	
anthrazit	in mm		in mm	in mm	in mm	in mm	Rollen	Meter
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
319567*	88	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
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

- Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- Auf Anfrage (keine Lagerware)
- TP652 sollte die Fensterbautiefe vollständig ausfüllen
- die bedingte UV-Beständigkeit bei verdecktem Einbau ist bis zu 3 Monate gegeben. Dann muss das Band konstruktiv vor direkter Bewitterung geschützt werden.

Einsatzbereich						
Тур*	"Minergie²"	Neubau²	EnEV 2009	Sanierung³ ENEV2009	Wärme dämmung³	
	mm		mm		mm	mm
XS	4- 7		4- 8		4- 9	4-15
S	6-10		6-12		6-14	6-22
M	8-15		8-18		8-21	8-33
L	10-20		10-24		10-28	10-45
XL	15-30		15-36		15-42	15-66

^{*} Masstoleranzen nach DIN 7715 P3

EnEV 2009 = Energiesparverordnung 2009

² UV-beständig

³ für verdeckten Einbau

TP652 LL

illmod trioplex+ linerless



















- Einfache und schnelle Verarbeitung, da ohne Folienliner
- · High-End Multifunktionsband mit 600 Pa Schlagregendichte und Luftdichtheit - BG1 und BG R zertifiziert
- Optimale Wärmedämmung und Schallschutz der Anschlussfuge
- Starke Klebkraft bei jedem Wetter verarbeitbar
- RAL Prinzip "innen dichter als aussen" durch mehr Schaum innen - hohe Sicherheit
- · Nachgewiesene Passivhaustauglichkeit
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert









Dieses High-End Multifunktions-Dich-
tungsband dient zur luftdichten und
schlagregensicheren Abdichtung von
Fenster- und Türanschlussfugen mit
gleichzeitigen wärmedämmenden
Eigenschaften über die ganze Bautiefe.
Der multifunktionelle Anwendungsbe-
reich ist abgestimmt auf die Anforde-
rungen im Passivhaus, Neubau, Sanie-
rung und als reine Wärmedämmung.
Ausgestattet mit der neuen patentier-
ten linerless Technologie für einfache
und schnelle Verarbeitung.

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe¹**	Grösse	Passivhaus freie Be- witterung	Neubau freie Be- witterung	Sanierung- verdeckter Einbau***	Wärme- dämmung	Inh Lieferl	
anthrazit	in mm		in mm	in mm	in mm	in mm	Rollen	Meter
501347*	58	S	6-10	6-12	6-14	22	4	32,00
501348*	66	S	6-10	6-12	6-14	22	4	32,00
501349*	72	S	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
501350*	77	S	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
501351*	83	S	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
501352*	88	S	6-10	6-12	6-14	22	3	24,00
501353*	58	M	8-15	8-18	8-21	33	4	24,00
501354*	66	M	8-15	8-18	8-21	33	4	24,00
501355*	72	M	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
501356*	77	M	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
501357*	83	M	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
501358*	88	M	8-15	8-18	8-21	33	3	18,00
501359*	58	L	10-20	10-24	10-28	45	4	20,00
501360*	66	L	10-20	10-24	10-28	45	4	20,00
501361*	72	L	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
501362*	77	L	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
501363*	83	L	10-20	10-24	10-28	45	3	15,00
501364*	88	L	10-20	10-24	10-28	45	4	15,00
501365*	58	XL	15-30	15-36	15-42	66	4	12,00
501366*	66	XL	15-30	15-36	15-42	66	4	12,00
501367*	72	XL	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
501368v	77	XL	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
501369*	83	XL	15-30	15-36	15-42	66	3	9,00
501370*	88	XL	15-30	15-36	15-42	66	4	9,00

- Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- Auf Anfrage (keine Lagerware)
- ** TP652 sollte die Fensterbautiefe vollständig ausfüllen
- *** die bedingte UV-Beständigkeit bei verdecktem Einbau ist bis zu 3 Monate gegeben. Dann muss das Band konstruktiv vor direkter Bewitterung geschützt werden.

Einsatzbereich						
Тур*	"Minergie²"	Neubau ²	EnEV 2009	Sanierung³ ENEV2009	Wärme dämmung ³	
	mm		mm		mm	mm
XS	4- 7		4- 8		4- 9	4-15
S	6-10		6-12		6-14	6-22
M	8-15		8-18		8-21	8-33
L	10-20		10-24		10-28	10-45
XL	15-30		15-36		15-42	15-66

- * Masstoleranzen nach DIN 7715 P3
- ² UV-beständig
- ³ für verdeckten Einbau

EnEV 2009 = Energiesparverordnung 2009

TP653 trioplexX





Produktvorteile

- Premium-Multifunktionsdichtungsband, Erfüllung des RAL-Prinzips "innen dichter als aussen" durch neue, hochinnovative Polymerfilmtechnologie
- Polymerfilm sorgt für Luft- und Rauchdichtheit sowie für einen höheren Sd-Wert vergl. mit bestehenden Bändern
- Erfüllt die strengen Anforderungen des BlowerDoor Tests
- Entspricht der europäischen Gebäuderichtlinie 2020 für Niedrigstenergiegebäude















Dieses Premium Multifunktions-Dichtungsband dient zur luftdichten und schlagregensicheren Abdichtung von Fenster- und Türanschlussfugen mit gleichzeitigen wärmedämmenden Eigenschaften über die ganze Bautiefe. Der Einsatzbereich ist abgestimmt auf die hohen Anforderungen der EU Gebäuderichtlinie für Niedrigstenergiegebäude. Erfüllt damit die geforderten Luftdichtheitskonzepte der Gebäude.

Bestell- Nr.	Fugen- tiefe¹**	Grösse	Freie Be- witterung	Wärme- dämmung	Inhal	t Lieferk	arton
anthrazit					Rollen	Б. II	
	in mm		in mm	in mm	länge	Rollen	Meter
501244*	58	S	5-10	5-22	8	5	40
501245*	66	S	5-10	5-22	7	4	28
501247*	77	S	5-10	5-22	6	3	18
501249*	88	S	5-10	5-22	5	3	15
501250*	58	M	7-15	7-33	7	4	28
501251*	66	M	7-15	7-33	7	3	21
501252*	72	M	7-15	7-33	6	3	18
501253*	77	M	7-15	7-33	6	3	18
501254*	83	M	7-15	7-33	5	3	15
501255*	88	M	7-15	7-33	5	3	15
501256*	58	L	10-20	10-45	5	4	20
501257*	66	L	10-20	10-45	5	3	15
501268*	77	L	10-20	10-45	5	3	15
501270*	88	L	10-20	10-45	5	2	10

nicht imprägnierte Dichtungsbänder

TN114

Distanzband-J PE geschäumt



Vielseitig einsetzbares Distanzband aus geschlossenzelligem PE-Schaum mit glatter Oberfläche. Einseitig vollflächig selbstklebend, sehr gute Alterungsbeständigkeit, praktisch unverrottbar und feuchtigkeitsunempfindlich.

Produktvorteile

- Feuchtigkeitsunempfindlich
- Starke Haftung
- Praktisch unverrottbar

Best	ell-Nr.	Fugenbreite x	Rollen-	ollen- Inhalt Lieferkarton		
2000		Fugentiefe	länge			
anthrazit	weiss	in mm	in Meter	Rollen	Meter	
385367	385366	2/10	10,00	30	300,00	
-	385368*	2/12	10,00	25	250,00	
-	385370	2/150	10,00	2	20,00	
385387	385386	3/9	10,00	30	300,00	
385377	385376*	3/10	10,00	30	300,00	
385378	385379	3/12	10,00	25	250,00	
385401*	385400	4/9	10,00	30	300,00	
385390	385388*	4/10	10,00	30	300,00	
385392*	385391	4/12	10,00	25	250,00	
385397*	-	4/25	10,00	12	120,00	
385398*	-	4/30	10,00	10	100,00	
385413*	385412*	5/9	10,00	30	300,00	
385403	385402*	5/10	10,00	30	300,00	
385405*	385404	5/12	10,00	25	250,00	
-	385410	5/45	10,00	6	60,00	
-	385420*	6/9	10,00	30	300,00	
385415	-	6/10	10,00	30	300,00	
-	385422*	8/10	10,00	30	300,00	
-	385363*	10/45	5,00	6	30,00	

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

TN116

Distanzband-Hart



Das Band wird insbesondere im Glasbau, Modellbau und bei Spezialanwendungen eingesetzt.

- Hohe Druckfestigkeit
- Starke Haftung
- · Geschlossenzellig

Bestell-Nr.	Raum- gewicht	Fugenbreite x Fugentiefe	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
anthrazit	KG/m3	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385240	185	2/19	10,00	15	150,00
385243*	185	3/12	10,00	25	250,00
385244*	125	4/12	10,00	25	250,00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

nicht imprägnierte Dichtungsbänder

TN253

Distanzband-Plus



Geschlosssenzelliger, feinporiger und hochverdichteter PU-Schaum mit ausgezeichnetem Rückstellvermögen. Spezial-Dichtungsmaterial für den Glasbau, einseitig vollflächigselbstklebend.

Produktvorteile

- · Starke Haftung
- · Hochverdichteter PUR-Schaum
- Hohes Raumgewicht
- Feinporig

Bestell-Nr.	Raum- gewicht	Fugenbreite x Fugentiefe	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarto	
anthrazit	KG/m3	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385252	430	2/12	10,00	25	250,00
385255*	430	3/12	10,00	25	250,00
385258	430	4/12	10,00	25	250,00
385266	430	5/12	10,00	25	250,00
385276*	270	6/12	10,00	25	250,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

TN564

Vitra-Band



Das Band kommt insbesondere als Verglasungsband für die raumseitige Abdichtung bei Isolierverglasungen zur Anwendung. TN564 ist selbstverlöschend und hat eine hohe Alterungsbeständigkeit. Dank dem weichen PVC-Schaum kann das Band Differenzunterschiede gut aufnehmen und eignet sich für vielseitige Anwendungsmöglichkeiten.

Produktvorteile

- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Selbstverlöschend
- Ausgleichen von leichten Unebenheiten

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
grau	in mm	in Meter	Rollen	Meter
386729	3/10	10,00	30	300,00
386734*	4/10	10,00	30	300,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Dichtungsbänder Zubehör

Weitere Informationen finden Sie auf:

Seite 87 AB005 illmod Schere AB006 illmod Gurt AB007 illmod Klammer

Folien

- Dachfolien
- Fassadenfolien
- TwinAktiv Folien
- Butyl- und Bitumenbänder
- Klebebänder
- Folien Zubehör

Folien-Sortiment für alle Fälle

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

Mit den perfekt aufeinander abgestimmten TwinAktiv Fenster und Fassadenfolien setzen wir Massstäbe beim intelligenten Feuchtemanagement. Das neue, erweiterte und optimierte TwinAktiv Sortiment bietet nun noch bessere Lösungsmöglichkeiten. Für jede Anwendung findet sich die perfekte Folie in unserem Sortiment:

- **ME500 TwinAktiv das Original**: Seit über 10 Jahren bewährt und seitdem wegweisend für die Technologie der feuchtevariablen Fensterfolien.
- **ME501 TwinAktiv HI die Starke**: Reissfest und hohe UV-Beständigkeit.
- ME508 TwinAktiv VV die neue Selbstklebende: Selbstklebender, feuchtevariabler Vliesverbund mit geteiltem Folienliner.

Abgerundet wird das Foliensortiment durch das airtight Produktkonzept. Das Konzept beinhaltet Dach- und Fassadenfolien die mit einem Spezial UV-Temperatur-Plus-Polymer ausgerüstet sind. Zum Folienprogramm gehören ebenfalls, vollflächig selbstklebende Fensterfolien, Butyl- und Bitumenbänder, Allwetter- und EPDM-Folie für die äussere Abdichtung sowie eine grosse Auswahl an Zubehör. Mit diesen Folien sind Sie für alle Fälle gesichert, denn sie halten alle die Fugen in der Gebäudehülle das ganze Jahr trocken. Ein Grossteil unserer Folien ist zusätzlich mit EC1 PLUS zertifiziert - das heisst sie können unbedenklich in Innenräumen eingesetzt werden und sorgen so für die Steigerung der Wohngesundheit.

TwinAktiv schützt vor Bauschäden Das ist intelligentes Feuchtemanagement Folienausführung und Befestigung

Feuchtigkeit bewegt sich - entsprechend den physikalischen Gesetzen - von der wärmeren zur kälteren Seite. Wenn die Innentemperatur höher ist als die Aussentemperatur, entweicht sie über eine diffusionsoffene Aussenabdichtung. Für den nicht seltenen Fall, dass sich die Temperaturverhältnisse umkehren, kann es jedoch zu einem Feuchtigkeitsstau an der inneren, das heisst dichteren Abdichtung kommen. In dieser Situation entfalten unsere ME500 und ME501 TwinAktiv Folien ihre Stärke und tragen zuverlässig zur Verhinderung schwerwiegender Schäden bei. Sie sind feuchtevariabel durchlässig und verändern ihren Sd-Wert in Abhängigkeit von der relativen Feuchte. Sie erfüllen die Anforderung einer RAL-gütegesicherten Montage, setzen Massstäbe beim intelligenten Feuchtemanagement und sind zudem vom ift Rosenheim, Fraunhofer Institut für Bauphysik und vom Deutschen Institut für Bauqualität attestiert.



Produktvorteile auf einem Blick

- Niedriges Planungsrisiko, da innen und aussen einsetzbar
- Intelligentes Feuchtemanagement durch variablen Sd-Wert
- Reissfest und bis zu 3 Monaten (ME500) und 12 Monaten (ME501) freibewittert UV-stabil
- · Bauaufsichtlich geprüft: Schlagregendichtheit, a-Wert, Sd-Wert, Überputzbarkeit

TwinAktiv Folien

Folienausführungen

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.

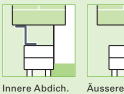
W = wechselseitig:

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

Wechselseitige Verklebung: Schutzfolie hier entfernen Einseitige Spezial Selbstklebung oder Butyl zum Verklebung: Schutzfolie Baukörper hier entfernen einseitig Innere Abdich. Äussere Abdich

Selbstklebung zum Fensterrahmen wechselseitig

Spezial Selbstklebung oder Butyl zum Baukörper





Abdich

Selbstklebung Fensterrahmen

Spezial Selbstklebung oder Butyl zum Baukörper

Dachfolien

ME002

Dampfbremse Eco



Diese vlieskaschierte, mit einer Spezialmembran ausgerüstete Dampfbremsfolie schützt die Innendachkonstruktion und Dämmung zuverlässig vor Feuchte und verhindert Zugluft (nach DIN EN 13984).

Produktvorteile

- Moderater Sd-Wert
- Reissfest
- Einfache und schnelle Verarbeitung
- Massaufdruck

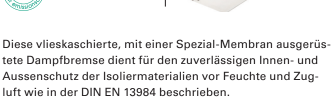
Bestell-Nr.	Breite x Dicke Rollen- länge		Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398876*	1.500 x 0,4	50,00	1	50,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

ME004

Dampfbremse Sanierung





Produktvorteile

- Mit UV-Temperatur-Plus-Polymer
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Variabler Sd-Wert
- · Von Innen und Aussen verlegbar
- Massaufdruck
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398878*	1.500 x 0,4	50,00	1	50,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

ME010

Fassadenfolie Premium B1





Diese hochdiffusionsoffene, wasserabweisende Fassadenfolie mit doppelter Klebekante, wurde für die direkte Verlegung auf der Holzschalung oder Wärmedämmung hinter vorgehängten, teiloffenen und offenen Fassaden mit einem uneingeschränkten offenen Fugenanteil entwickelt. Sie dient als nicht überputzbare wind- und wasserdichte Abdichtung.

Produktvorteile

- Mit UV-Temperatur-Plus-Polymer
- · Höchste Temperaturbeständigkeit
- Schwerentflammbar (Klasse B nach EN 13501-1)
- Dauerhaft UV-beständig
- Hoch dampfdiffusionsoffen
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert wohngiftfrei

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarto	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398872*	1500 x 0,5	50,00	1	50,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

ME011

Fassadenfolie Eco





Diese vlieskaschierte, hochdiffusionsoffene, mit einer Spezial-Membran ausgerüstete Fassadenfolie dient zur Hinterlegung von vorgehängten und teiloffenen Fassaden mit bis zu 30 mm (40 % Fläche) offenem Fugenanteil.

Produktvorteile

- Mit UV-Temperatur-Plus-Polymer
- Hohe Temperatur- und UV-Beständigkeit
- Dampfdiffusionsoffen
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite x Dicke Rollen- länge		Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398873*	1500 x 0,4	50,00	1	50,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Fassadenfolien



Diese Spezialfolie dient zur luft-, wind- und wasserdichten Verklebung am Baukörper im Fassadenbereich. Speziell im Fusspunktbereich dient die 1,5 mm dicke Folie zur Abdichtung nach DIN 18195. Sie hat eine hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen wie z. B. auf Beton, Mauerwerk, Holz, Metallen, vielen Kunststoffen, Hart-PVC und verschiedenen Kaltbitumen.

Produktvorteile

- Verarbeitung ab -5°C
- Verarbeitung auf leicht feuchten Untergründen
- Luft-, wind- und wasserdicht
- · Geschlitztes Abdeckpapier
- illbruck i3-Garantie
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarto	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
314748	100 x 1,50	20,00	4	80,00
314749	150 x 1,50	20,00	2	40,00
314750	200 x 1,50	20,00	2	40,00
314751*	250 x 1,50	20,00	1	20,00
314752*	300 x 1,50	20,00	1	20,00

*Auf Anfrage (keine Lagerware)











Die ME220 EPDM-Folie Aussen mit einer Dicke von 0,75 mm dient der äusseren Abdichtung im Fassadenbereich. Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

- Extrem witterungs- und temperaturbeständig
- Hohe Dehnfähigkeit
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Variante	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
302619	100 x 0,75	plane Folie	25,00	1	25,00
302621*	200 x 0.75	plane Folie	25,00	1	25.00







Produktvorteile

- Keine Verwechslungsgefahr bei Innen- & Aussenfolien senkt Planungsrisiko
- Hervorragendes Trocknungspotenzial durch variablen Sd-Wert (vorbeugend gegen Schimmelbildung)
- Selbstklebestreifen für flächenbündige einseitige und wechselseitige Verklebung
- · Schlagregendicht bis 600 Pa
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO





















Die TwinAktiv-Folien dienen der Abdichtung der Fensteranschlussfuge. Aufgrund des variablen Sd-Wertes ist diese Folie innen und aussen einsetzbar und erfüllt dabei gleichzeitig die Empfehlungen der RAL Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren "innen dichter als aussen". Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco.

1 ME500 TwinAktiv EW

Plane Folie, ein- und wechselseitige Selbstklebung

Bestell-Nr.	Dimension	Wand- befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
303004*	EW70	SP025	50,00	5	250,00
303005*	EW100	SP025	50,00	3	150,00
303006*	EW140	SP025	50,00	2	100,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz \pm 2,5 mm. Die aufkaschierte Selbstklebung hat einen Abstand vom Seitenrand von 1 bis 6 mm.

2 ME500 TwinAktiv EW mit Butylstreifen

Plane Folie, ein- und wechselseitige Selbstklebung

Bestell-Nr	. Dimension	Wand- befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
	in mm			Rollen	Meter
303013*	EW140	Butylstreifen	50,00	2	100.00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz \pm 2,5 mm. Die aufkaschierte Selbstklebung hat einen Abstand vom Seitenrand von 1 bis 6 mm.



TwinAktiv HI



















① ME501 TwinAktiv HI

als Basisfolie ohne Selbstklebung

Produktvorteile

- · Extrem reissfest
- 12 Monate UV-stabil

Bestell-Nr.	Dimension	Befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
311668*	100	SP025	50,00	3	150,00
311669*	150	SP025	50,00	2	100,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz \pm 2,5 mm.

② ME501 TwinAktiv HI EW

plane Folie mit einer ein- und wechselseitigen Selbstklebung am Profil

Produktvorteile

Selbstklebung ist sowohl einseitig als auch wechselseitig einsetzbar

Bestell-Nr.	Dimension	Wand- befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
311523	EW 70	SP025	50,00	5	250,00
309498	EW 100	SP025	50,00	3	150,00
309499	EW 150	SP025	50,00	2	100,00
309500	EW 200	SP025	50,00	2	100,00
311524*	EW 250	SP025	50,00	1	50,00
311525*	EW 300	SP025	50,00	1	50,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz

- ± 2,5 mm
- * Auf Anfrage (keine Lagerware)

Produktvorteile ME501 im Allgemeinen

- Intelligentes Feuchtemanagement durch variablen sd-Wert
- Niedriges Planungsrisiko, da innen und aussen einsetzbar
- Reissfest und bis zu 12 Monaten freibewittert UVstabil
- Bauaufsichtlich geprüft: Schlagregendichtheit, a-Wert, sd-Wert, Überputzbarkeit
- Hervorragende Lagenhaftung des Folienverbundes
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco

Ihrer hohen Reissfestigkeit verdankt diese Folie zur Abdichtung der Fenster- und Fassadenanschlussfugen den Beinamen "die Starke". Aufgrund des variablen Sd-Wertes ist diese Folie für innen und aussen einsetzbar. Die Folie erfüllt dabei die Empfehlungen der RAL Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren. Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-Eco und ist EMICODE®EC1 Plus zertifiziert.

3 ME501 TwinAktiv HI VV

Selbstklebender, feuchtevariabler Vlies-Folienverbund und optimierter Spezial-Selbstklebung für noch mehr Verarbeitungskomfort in der Fassade.

Produktvorteile

 Sichere Verarbeitung mittels vollflächigem Hochleistungsklebstoff für alle üblichen Oberflächen

Bestell-Nr.	Dimension	Befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
501287*	E 100	Selbstklebung	25,00	3	75,00
501290*	E 200	Selbstklebung	25,00	1	25,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz

Weitere Breiten und Ausführungen auf Anfrage

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

ME508 TwinAktiv VV

















Die selbstklebende illbruck ME508 TwinAktiv VV dient zur Abdichtung der Fensteranschlussfuge. Sie verfügt über eine intelligente und haftungsstarke Selbstklebefläche, die das Befestigen auf nahezu jedem Untergrund einfach und schnell macht. Aufgrund des variablen sd-Wertes ist diese Folie innen und aussen einsetzbar und erfüllt dabei die Empfehlungen der RAL Gütegemeinschaft für Fenster und Haustüren "innen dichter als aussen". Darüber hinaus ist sie durch ihre Vlieskaschierung vollflächig überputzbar und haftet hervorragend auf vielen bauüblichen Untergründen, wie z. B. Mauerwerk, Beton, PVC, Metall, Holz und allen üblichen Dämmstoffen (EPS, XPS, PUR-Hartschaum).

Produktvorteile

tem Folienliner

verzögert · Keine Verwechslungsgefahr und niedriges Planungsrisiko,

• Funktionskanal für perfekten Feuchtigkeitstransport · Repositionierbar - optimierte Klebkraft entfaltet sich zeit-

da innen und aussen einsetzbar

· Selbstklebender, feuchtevariabler Vliesverbund mit geteil-

- Hervorragendes Trocknungspotenzial durch variablen sd-Wert (vorbeugend gegen Schimmelbildung)
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert



ME508 TwinAktiv VV EW

Bestell-Nr.	Dimension	Befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm			Rollen	Meter
500250	EW70	Selbstklebung	25,00	4	100,00
500251	EW100	Selbstklebung	25,00	3	75,00
500252	EW140	Selbstklebung	25,00	2	50,00
500290	EW200	Selbstklebung	25,00	1	25,00
500540	EW250	Selbstklebung	25,00	1	25,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz ± 2,5 mm. Die aufkaschierte Selbstklebung hat einen Abstand vom Seitenrand $2 \pm 1 \, \text{mm}$.

Weitere Breiten und Ausführungen auf Anfrage

Ab sofort erhältlich:

Die neue Spenderbox für illbruck TwinAktiv ME508 Folien

- Einfacheres Handling durch praktische Einzelrollen-Spenderbox
- Schnelleres Arbeiten bis zu 10 % Zeitersparnis im Vergleich zur Rolle ohne Spenderbox
- Praktischer Transport auch längere Rollen mit nur einer Hand auf der Baustelle transportieren
- Kein Verwinden beim Abrollen Rolle dreht sich um eigene Achse
- Ideal zu lagern



ME508 TwinAktiv VV EW Spenderbox

Bestell-Nr.	Dimension	Befestigung	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm			Rollen	Meter
501392*	EW70	Selbstklebung	75,00	1	75,00
501393	EW100	Selbstklebung	75,00	1	75.00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz ± 2,5 mm. Die aufkaschierte Selbstklebung hat einen Abstand vom Seitenrand $2 \pm 1 \, \text{mm}$.

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Fensterfolien



Diese vollflächig selbstklebende Vliesfolie ist speziell für die innere Fensterabdichtung zwischen Blendrahmen und Mauerwerk geeignet. Sie ist extrem anschmiegsam und kann durch den zusätzlichen Selbstklebestreifen auf der Vliesoberfläche ein- und wechselseitig befestigt werden. Darüber hinaus ist sie durch ihre Vlieskaschierung vollflächig überputzbar und haftet hervorragend auf vielen bauüblichen Untergründen, wie z. B. Mauerwerk, Hart-PVC, Kalksandstein, Metall, Holz und Dämmstreifen (EPS, XPS, PUR-Hartschaum).

Produktvorteile

- · Vollflächig selbstklebend
- Überputzbar
- Extrem anschmiegsam auf leicht unebenen Untergründen
- Einfach, schnell und kostengünstig zu verlegen
- · Geschlitztes Abdeckpapier
- Repositionierbare Selbstklebung
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
397054	70	25	4	100,00
397055	100	25	3	75,00
397056	140	25	2	50,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmasse nach Toleranz \pm 2,5 mm



Diese vollflächig, selbstklebende Vliesfolie ist speziell für die äussere Fensterabdichtung zwischen Blendrahmen und Mauerwerk geeignet. Sie ist extrem anschmiegsam und durch den zusätzlichen Selbstklebestreifen auf der Vliesseite, ein- und wechselseitig zu befestigen. Darüber hinaus ist sie durch ihre Vlieskaschierung vollflächig überputzbar und haftet hervorragend auf vielen bauüblichen Untergründen, wie z. B. Mauerwerk, Hart-PVC, Kalksandstein, Metall, Holz und Dämmstreifen (EPS, XPS, PUR-Hartschaum).

Produktvorteile

- · Vollflächig selbstklebend
- Überputzbar
- Extrem anschmiegsam auf leicht unebenen Untergründen
- Einfach, schnell und kostengünstig zu verlegen
- Geschlitztes Abdeckpapier
- · Repositionierbare Selbstklebung

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
397057	70	25	4	100,00
397058	100	25	3	75,00
397059	140	25	2	50,00

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

ME402

Butylband Alu



Das einseitig selbstklebende Band dient zur Abdichtung aber auch zur Reparatur oder Sanierung von Anschlüssen, Nähten, Stössen oder Überlappungen im Innen- und Aussenbereich, bei denen eine luft- und wasserdampfdiffusionsdichte Abdichtung erforderlich ist (z. B. Fenster- und Fassadenbau).

Produktvorteile

- Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen
- UV- und witterungsbeständige Oberfläche
- Luft- und wasserdampfdiffusionsdicht

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
304170	50 x 1,2	25,00	6	150,00
304172	100 x 1,2	25,00	3	75,00
304173	150 x 1,2	25,00	2	50,00

ME404

Butylband Vlies





Dieses Butylband wird sowohl im Innen- als auch im Aussenbereich zur Abdichtung von Fugen, Nähten und Rissen in der Metall- und Blechverarbeitung (z. B. Abdichtung von Segmentelementen an Metallkonstruktionen) und im Dachbereich (z. B. zur Anschluss- und Überlappungsabdichtung) angewendet. ME404 kann für den inneren, unteren Fensterbankanschluss verwendet werden.

- Haftet auf vielen Untergründen ohne Primer
- Überstreichbar & überputzbar
- In Querrichtung 10 % Dauerbewegungsaufnahme
- Prüfzeugnis zu den Anforderungen des technischen Merkblatts des deutschen Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.

Bestell-Nr.	Breite x Dicke	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
304163	100 x 1,5	15,00	3	45,00
308996*	200 x 1,5	15,00	1	15,00

Klebebänder

ME302

Universal-Abdeckband 330



Das Universal-Abdeckband 330 eignet sich als Allzweckklebeband für allgemeine Abdeckarbeiten im Maler-, Gipserund Baugewerbe sowie in der Industrie. Es zeichnet sich besonders durch eine intensive Oberflächenfarbe aus, welche erlaubt, bei der Arbeit klare Konturen zu erkennen.

Produktvorteile

- Reissfest
- Starke Haftung
- Kurzfristig bis 80°C hitzebeständig

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385020	19	50,00	48	2.400,00
385022	25	50,00	36	1.800,00
385023	30	50,00	32	1.600,00
385024	50	50,00	24	1.200,00

ME303

Universal-Abdeckband 201E



Das Universal-Abdeckband 201E eignet sich als Allzweckklebeband für allgemeine Abdeck- und Haltezwecke im Maler-, Gipser- und Baugewerbe sowie in der Industrie, z.B. bei kurzen Lackierarbeiten, Befestigen, Halten, Verschliessen, Bündeln, Montage und anderen Arbeiten, die bei Trocknungsprozessen bis zu 80°C über eine Stunde durchgeführt werden.

Produktvorteile

- Einreissbeständig
- · Starke Haftung
- · Gute Soforthaftung
- · Lösungsmittelbeständig

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385012	18	50,00	48	2.400,00

ME304

Tapeten-Abdeckband 2070



Das Tapeten-Abdeckband 2070 ist für den Einsatz im Innenbereich konzipiert. Um bei empfindlichen Oberflächen wie z.B. Tapeten keine Schäden zu verursachen, ist das Band mit einem speziellen Acrylat-Klebstoff mit geringer Klebkraft ausgestattet. Durch die glatte Oberfläche sorgt das ME304 zum für eine saubere Farblinienkante, welche bei Malerarbeiten sehr geschätzt wird.

- Schwache Klebkraft
- · Gute Licht- und UV-Stabilität
- · Rückstandslos entfernen

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385021	24	50,00	24	1.200,00



PVC-Betonband 158



Das PVC-Betonband 158 eignet sich als Allzweckklebeband für allgemeine Abdeckarbeiten im Maler-, Gipser- und Baugewerbe sowie in der Industrie. Es zeichnet sich besonders durch die intensive Oberflächenfarbe aus, welche Konturen klarer erkennbar macht.

Produktvorteile

- Starke Klebkraft
- · Von Hand abreissbar
- · Universell einsetzbar
- Anpassbar

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385680	48	50,00	24	1.200,00

ME306

Gewebe-Betonband 399



Das Gewebe-Betonband 399 besitzt durch den synthetischen Gummiharzklebstoff eine hohe Klebkraft, auch an schwierigen Oberflächen. Es ist anpassungsfähig, feuchtigkeitsbeständig und von Hand abreissbar. Es ist ein universelles Klebeband zum Abdecken, Befestigen, Verstärken und Verpacken, speziell als Schalungs-Fugenband vor dem Betonieren.

- Starke Klebkraft
- Von Hand abreissbar
- Universell einsetzbar
- Gut verformbar

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
385681	44	50,00	24	1.200,00

Klebebänder



Produktvorteile

- Hohe Klebkraft
- Für Reparatur von Beschädigungen

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lieferkartor	
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398630*	60	25,00	8	200,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Dieses einseitig klebende Folienklebeband dient der dauerhaften Verklebung der Überlappungen von Dachunterspannbahnen und deren Reparatur bei Beschädigungen.

ME315 Klebeband F





Dieses einseitig klebende Folienklebeband dient für die dauerhafte Innere und Äussere wind- und luftdichte Verklebung von handelsüblichen Dampfbremsen, Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen und Fassadenbahnen.deckbahnen, Unterspannbahnen und Fassadenbahnen.

Produktvorteile

- Innen und Aussen einsetzbar
- · Hohe UV-Beständigkeit
- 12 Monate frei bewitterbar
- Hoch feuchtigkeitsbeständig
- · Sehr anschmiegsam
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398628*	60	25,00	12	300,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

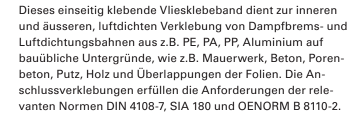
ME316

Klebeband V Premium











- Innen und Aussen einsetzbar
- 6 Monate frei bewitterbar
- Schnelle und gerade Verlegung, einfaches Handling
- · Sehr anschmiegsam
- Verletzt keine Ausschlusskriterien von MINERGIE-ECO
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398861*	60	25,00	10	250,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

ME317

Klebeband KP





Dieses einseitig selbstklebende Papierklebeband dient zur luftdichten Verklebung von Dampfbremsen und Bahnen im Innenbereich sowie für OSB-Plattenstösse und Abdeckung von Einblaslöchern.

Produktvorteile

- Von Hand abreissbar
- Stabiles Kraftpapier
- Schnelle und gerade Verlegung, einfaches Handling
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Breite	Rollen- länge	Inhalt Lie	ferkarton
	in mm	in Meter	Rollen	Meter
398631*	60	40,00	8	320,00

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

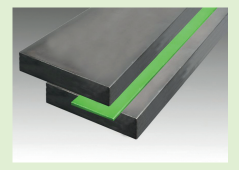
Folien Zubehör

Weitere Informationen finden Sie auf

Seite 60 OT015 EPDM-Folienkleber
Seite 62 SP025 Fenster-Folienkleber Öko

Klebstoffe

Immer eine optimale Klebelösung



Die illbruck Klebstoffpalette umfasst hybrid-, silikon-, acrylat-, polyurethan- und kautschukbasierende Klebstoffe, die speziell für unterschiedlichste Anwendungsbereiche entwickelt wurden. Angepasstes Zubehör komplettiert die Produktpalette.

Die illbruck Produkte erfüllen die jeweiligen relevanten Normen und zeichnen sich durch ihre gleichbleibende und hohe Qualität aus. Ständige Innovationen und fortschrittliche anwendungstechnisch orientierte Prüfungen sichern Ihnen Produkte nach dem Stand der Technik zu, die den aktuellen Anforderungen und Richtlinien entsprechen. Die internen und externen Prüfungen geben Ihnen zusätzliche Sicherheit. Das umfassende Produktsortiment bietet Ihnen die für jede Verklebung eine passende und wirtschaftliche Lösung.

Durch die Produkte und die fachgerechte Beratung sind Sie immer in der Lage eine für sie optimale Klebelösung zu finden. Hierbei unterstützen wir Sie in der Planung einer Klebung, wobei Werkstoffeigenschaften, die Art der Klebung, der richtige Klebstoff, die Gebrauchssicherheit und die Oberflächenbehandlung betrachtet werden. Abschliessend können wir Sie noch bei der Vorbereitung der Fertigung und bei der fachgerechten Ausführung der Klebung beraten.



Klebstoffe

FA940

Spiegelkleber





Produktvorteile

- · Hohe Anfangshaftung
- · Schnelle Durchhärtung
- · Verträglich mit Naturstein
- · Verträglich mit Acrylglas

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

Dieser 1-komponentige Silikonklebstoff ist speziell geeignet für die spannungsausgleichende Verklebung von Spiegeln auf unterschiedlichsten Untergründen, für Verklebungen von empfindlichen Kunststoffen, z. B. PMMA und Polycarbonat sowie für Abdichtungsarbeiten an Natursteinen.

OT015

EPDM-Folienkleber





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

• Sehr gute Wetter- und Temperaturbeständigkeit

• Exzellente Verklebung auf Beton, Putz, Stahl und



Dieser EPDM-Folienkleber ist ein lösemittelhaltiger Kleber auf Styrolkautschuk-Basis und dient zur Verklebung der illbruck EPDM-Folien auf bauüblichen Untergründe wie Beton, Mauerwerk, Holz, Alu, Stahl, sowie vielen Kaltbitumen, auch für Überlappungsverbindungen der EPDM-Folie.

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Produktvorteile

Aluminiumblechen

PU020

Dämmstoffplatten-Kleber









Dieser 1-komponentige Schaum-Kleber ist speziell für die Verklebung von Dämmstoffplatten, z.B. Polystyrol (EPS, XPS), Polyurethan-Hartschaum und Mineralfaser-Dämmstoffe, im Flachdach-, Perimeter- (wie es in der DIN 4108-2 beschrieben ist), Keller- und Wandbereich geeignet. Er ist verträglich mit vielen Kaltbitumenbeschichtungen und haftet hervorragend auf vielen bauüblichen Untergründen, z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall sowie zahlreichen Kunststoffen.

- Einfaches Ausgleichen von leichten Unebenheiten
- Keine Mischtechnik nötig
- Schnelle und einfache Verarbeitung bei der Montage
- Sehr gute Haftung auf den verschiedensten bauüblichen Untergründen

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

PU200

Fixkleber



Verklebungen verschiedenster Materialien im Baugewerbe, Handwerk und Industrie, sowie Abdichten von Fugen mit mässiger Bewegungsaufnahme. Einsetzbar z.B. bei Spenglerarbeiten, im Fassaden-, Metall- und Apparatebau sowie im Heizungs-, Klima- und Lüftungsbau.

Produktvorteile

- · Hohe Reissfestigkeit
- · Schnelle Durchhärtung
- Innen und Aussen verwendbar
- Anstrichverträglich

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
376586*	weiss	310	12 Kartuschen
376585	grau	310	12 Kartuschen

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

SP025

Fenster-Folienkleber Öko











Dieser elastische 1-komponentige Kleber auf Hybrid-Basis ist für die Verklebung von illbruck Fensterfolien zur Herstellung von luft- und windsicheren Anschlüssen auf bauüblichen Untergründen, z. B. Mauerwerk, Beton, Putz, Porenbeton, Holz, Aluminium und vielen weiteren Untergründen geeignet. Er ist auch geeignet für diverse Klebungen, z. B. PVC-Verleistungen rund um die Montage, für den Ausgleich von Unebenheiten am Klebeuntergrund und für Abdichtungsarbeiten an Bauanschlussfugen (speziell für Fassadenfugen gemäss DIN 18540/ ISO 11600 empfehlen wir den SP520 Hochbau- und Anschlussfugen Dichtstoff).

- Gute Verklebung bei leicht feuchten Untergründen
- Breites Haftspektrum
- · Alterungs- und frühregenbeständig
- Geruchlos
- · Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
377904	betongrau	310	12 Kartuschen
377903	betongrau	600	20 Beutel
380662	schwarz	600	20 Beutel

SP030

Kristallklarer Klebdichtstoff





Produktvorteile

- Glasverklebung
- · Sehr schnelle Aushärtung
- Geruchlos
- Kristallklar
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert

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



Dieser schnellhärtende Klebdichtstoff auf Hybrid-Basis ermöglicht Anwendungen in Bereichen, wo eine glasklare, dauerelastische Abdichtung und Verklebung von Glaselementen Produktvorteile bietet, z. B. Verklebung von Glasscheiben mit Aluminium- oder Eloxalrahmen (Vitrinen- und Schaufensterbau) und Abdichtungen an Glasaufzügen. Sehr gut geeignet für Verklebungen im Innenbereich. Dieser Klebdichtstoff ist verträglich mit Metallen und den meisten bauüblichen Materialien.

SP050

Universalklebstoff











Dieser 1-komponentige, standfeste, elastische Kleber auf Hybrid-Basis ist für die technischen Verklebungen und Abdichtungen in Bau-, Baunebengewerbe und Handwerk anwendbar. Einsetzbar z. B. an Blechverkleidungen, Rohr- und Kabeldurchführungen oder als spritzbare Flanschdichtung im Heizungsbau geeignet. Kurzzeitig bis +200 °C temperaturbeständig, z. B. für nachträgliches Pulverbeschichten. Sehr gut geeignet für MINERGIE-Eco, 1. Priorität nach Eco-BKP. Zertifiziert wohngiftfrei nach EMICODE®EC1 Plus R.

- · Dauerhaft elastisch
- Sehr leicht verarbeitbar
- · Lösemittel-, isocyanat-, silikonfrei
- Sehr gute Haftung auf Metallen
- Kurze klebfreie Zeit (< 30 Min.)
- Sehr gut geeignet für MINERGIE-ECO 1, Priorität ECO-BKP
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert

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

SP350

Soforthaft-Kleber Plus





Produktvorteile

- · Leichte Extrudierbarkeit
- Extrem schnelle Anfangshaftung
- Schnelle Durchhärtung
- · Dauerhaft elastisch
- · Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Hohe mechanische Festigkeit
- · Sehr hohe Anfangshaftung
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert



Dieser elastische, standfeste 1-komponentige Klebstoff auf Hybridpolymer-Basis ist besonders geeignet zum spannungsausgleichenden Kleben unterschiedlichster Materialien im Baugewerbe, im Handwerk und der Industrie, die eine sofortige hohe Anfangshaftung benötigen. Der Kleber ist im Innen- und Aussenbereich anwendbar. Er ist ideal geeignet zum horizontalen und vertikalen Verkleben von Materialien ohne zusätzliche Fixierung, z. B. von Holz- und Holzwerkstoffen, Metallen, Glas, mineralischen Baustoffen, Natursteinen, Sandwichelementen, Kunststoffen usw.

Bestell-Nr	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
396592	weiss	310	12 Kartuschen
396591	schwarz	310	12 Kartuschen
398647*	grau	600	20 Beutel

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 650 Liter)

SP351

Fenstermontage-Kleber

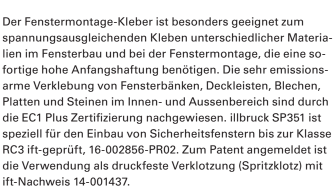












- Einbruchhemmung bis RC3 ift-geprüft nach DIN EN 1627-
- itf-Richtlinie MO-02/1 Bauteilprüfung als Spritzklotz
- Fensterbefestigung bis zu 80 % besserer Halt.
- Sehr hohe Anfangsklebekraft
- Spannungsausgleichender Fensterbank-Kleber
- Ab -5 °C einsetzbar
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

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

Klebstoff Zubehör

Weitere Informationen finden Sie auf

Seite 78	AA300 Glättmittel Konzentrat / AA301 Glättmittel Spray
Seite 79	AA311 Fugenglätter-Set
Seite 80	Primer AT101 / AT105 / AT120
Seite 81	Primer AT140 / AT150
Seite 85	AA292 Reinigungstücher

Schäume

- 1K PUR-Schäume
- 2K PUR-Schäume

Schäume - für jede Anwendung

Ob Brandschutz, Schallschutz, Wärmedämmung oder ökologische Verarbeitung - alle Schäume sind für diese verschiedenen Anwendungen mit speziellen Eigenschaften ausgestattet. Unsere 1K oder 2K Schäume werden zum Verfüllen und zur thermischen Trennung der Anschluss-fugen von Fenster- und Türrahmen sowie zur Dämmung und Isolierung verwendet. Damit finden Sie immer das richtige Produkt für Ihr Bauvorhaben.

2 in 1 - zweifach einfach Einfacher geht's nicht mehr!



Alle 1K Schäume verfügen über eine Innovation. Sie können mit einer Pistole oder einem Röhrchen verarbeitet werden. Das verdanken wir dem neuen patentierten und einheitlichen Adapter, der die 2 in 1 Situation ermöglicht. Das heisst das diese Schäume gleichzeitig als Pistolen- und Montageschaum genutzt werden können.

FEICA Testmethoden

tremco illbruck verwendet von FEICA entwickelte und anerkannte Testmethoden, um transparente und reproduzierbare Testergebnisse zu liefern, wodurch Sie eine genaue Darstellung der Produktleistung erhalten. FEICA OCF Testverfahren finden Sie unter: www.feica.eu/our-industry/pu-foam-ocf/ocf-test-methods. aspx

FEICA ist ein multinationaler Verband der europäischen Kleb- und Dichtstoffindustrie, einschliesslich Ein-Komponenten-Schaum-Hersteller. Weitere Informationen unter: www.feica.eu.



1K-Pur-Schäume					
FM110	Fensterschaum B1	Verfüllung der Anschlussfugen			
FM190	Brandschutzschaum	Brandschutzschaum B1			
FM230	Fensterschaum+	hochwertige elastische Verfüllung (thermische Trennung) von Fugen im Fenster- u. Türenbereich			
FM240	Brunnenschaum	Abdichtung und Verbindung von Beton-Schachtringen			
2K-Pur-Schäume					
FM710	2K-Montageschaum	Verfüllung von Hohlräumen			

1K Pur-Schäume

FM110

Fensterschaum B1









Produktvorteile

- · Hohe Schall- und Wärmedämmung
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Schneidbarkeit

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
329149	Dose	750	12 Dosen

Dieser 1-komponentige Polyurethanschaum ist für die Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen geeignet, sowie zur Dämmung und Isolierung. Er haftet hervorragend auf einer Vielzahl von bauüblichen Untergründen, wie z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreichen Kunststoffen (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC).

FM190

Brandschutzschaum











PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC).



- Schwer entflammbar B1 DIN 4102-T1 (P-NDS 04306)
- · Hohe Schall- und Wärmedämmung
- · Schnelle Schneidbarkeit
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
334786	Dose	750	12 Dosen

FM230

Fensterschaum+





















Dieser 1-komponentiger Polyurethanschaum ist für die Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Fensteranschlussfugen nach Spezifikation der RAL sowie die Füllung der Anschlussfugen von Türrahmen geeignet. Durch seine hohe Elastizität von über 30% kann der Schaum Bauteilbewegungen besser aufnehmen. Er haftet hervorragend auf einer Vielzahl von bauüblichen Untergründen wie z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreichen Kunststoffen (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC).

Produktvorteile

- Fremdüberwachte Elastizität (MPA) > 30%
- MPA-geprüfter Winterschaum ab 0°C
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- EMICODE®EC1 Plus R zertifiziert

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
335889	Dose	750	12 Dosen

FM240

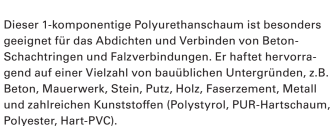
Brunnenschaum











- · Schachtringverklebung mit hervorragender Haftung und Dichtung
- Dichtheitsprüfung durch MFPA Leipzig nach DIN 4034 Teil 2
- Gute Dimensionsstabilität
- Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser
- Schnelle Aushärtung

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
500541	Dose	750	12 Dosen

2K Pur-Schäume

FM710

2K-Montageschaum





Produktvorteile

- Beständig gegen Verrottung, Wärme, Wasser und viele Chemikalien
- Schnelle Verarbeitung durch kurze Aushärtezeiten
- Hohe Festigkeit durch hohes Raumgewicht

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
327896	Dose	400	12 Dosen



Dieser 2-komponentige Polyurethanschaum ist besonders geeignet für die Verfüllung von Hohlräumen sowie zur Dämmung und Isolierung. Er haftet hervorragend auf einer Vielzahl von bauüblichen Untergründen, z.B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreichen Kunststoffen (Polystyrol, PUR-Hartschaum, Polyester, Hart-PVC).

Schäume Zubehör

Weitere Informationen finden Sie auf

Seite 74 AA210 Adapter-Röhrchen
Seite 74 AA250 Schaumpistole Pro
Seite 85 AA292 Reinigungstücher

Vorwandmontage System

PR007

Fenstermontage-Zarge









Systemtyp 2 für 90 mm Auslage

Bei dieser im Frühjahr 2012 eingeführten Systemvariante wird mit der PR007 Fenstermontage-Zarge, ein Dreikantprofil mit abgestumpften Kanten gebildet. Dieses hat sich besonders bei Fassaden, die mit einem Wärmedämmverbundsystem ausgeführt sind, bewährt.

PR007 Auslagung 90 mm

Bestell- Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket	Meter / Paket
343070*	Fenstermontage-Zarge	1200 x 90 x 90	126 Stück	151,2
343071*	Fenstermontage-Zarge	1200 x 90 x 90	28 Stück	33,6
343072*	Fenstermontage-Zarge	1200 x 90 x 90	4 Stück	4,8

PR008

Dämmblock









PR008 Auslagung 90 mm

Bestell- Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket	Meter / Paket
343067*	Dämmkeil	1200 x 82 x 82	126 Stück	151,2
343069*	Dämmkeil	1200 x 82 x 82	28 Stück	33,6
343068*	Dämmkeil	1200 x 82 x 82	4 Stück	4,8

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Systemtyp 2 für 90 mm Auslage

Der Einsatz des speziell für die Anbindung an das Folgegewerk entwickelten PR008 Dämmkeils erhöht die Wärmedämmung. Tausende inzwischen verbaute Zargenmeter geben die Sicherheit eines Systems, das als Basis für die Entwicklung der Systemtypen 1 und 3 diente.

PR010

Fenstermontage-Winkel









Systemtyp 3 für 120 - 200 mm Auslage

PR010 Fenstermontage-Winkel, eine L-förmige Zarge mit fünf Abstufungen von 120 bis 200 mm Ausladung lieferbar. Sie wird mit der 120 mm Breite am tragenden Baukörper verklebt. Mit dieser Vorwandmontage-Zarge ist die Montage des Fensters in der Dämmebene vor dem tragenden Mauerwerk möglich.

PR010: Ausladung 120 - 200 mm

Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
398054*	Fenstermontage-Winkel	1350 x 120 x 120	5,40
397286*	Fenstermontage-Winkel	1350 x 140 x 120	5,40
397287*	Fenstermontage-Winkel	1350 x 160 x 120	5,40
397288*	Fenstermontage-Winkel	1350 x 180 x 120	5,40
397289*	Fenstermontage-Winkel	1350 x 200 x 120	5,40

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

PR011

Fenstermontage-Platte









PR011 Stärke 35 mm

Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
397290*	Fenstermontage- Platte	1400 x 35 x 90	5,60

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Systemtyp 1 für 35 mm Stärke

Die illbruck PR011 Fenstermontage-Platte dient der Ertüchtigung des flankierenden Mauerwerks, wo Fenster sehr weit nach aussen in der Laibung montiert werden sollen. In solchen Fällen würde oft der zur Verschraubung erforderliche Randabstand nicht ausreichen. Mit der illbruck PR011 Fenstermontage-Platte sind dann Verschraubungen auch ganz aussen am Rand des Mauerwerks möglich.

PR012

Dämmblock









PR012 Dicke 70 mm

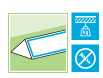
Bestell-Nr.	Beschreibung	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
399009*	Dämmblock	1000 x 70 x 70	4,00
397418*	Dämmblock	1000 x 90 x 70	4,00
397419*	Dämmblock	1000 x 110 x 70	4,00
397420*	Dämmblock	1000 x 130 x 70	4,00
397421*	Dämmblock	1000 x 150 x 70	4,00

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Der aus WDV-Polystyrol bestehende Dämmblock ist speziell für die Anbindung an das Folgegewerk entwickelt, der die Wärmedämmung erhöht. **Achtung:** Die untere Abdichtung muss je nach Planung separat bestellt werden, z. B. ME500 TwinAktiv, ME501 TwinAktiv HI und FM230 Fensterschaum+.

SP340

Soforthaft-Kleber









- Sehr hohe Anfangsklebkraft
- Primerlose Haftung auf vielen Substraten
- · Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Sehr gute mechanische Festigkeit

Dieser elastische 1-komponentige Klebstoff auf Hybridpoly-
mer-Basis ist besonders geeignet zum Herstellen von Verbin-
dungen, die eine sofortige Anfangshaftung benötigen. SP340
ist Systembestandteil des illbruck Vorwandmontage-Sys-
tems zum Verkleben der PR007 Fenstermontage-Zarge,
PR010 Fenstermontage-Winkel und PR011 Fenstermonta-
ge-Platte. Der Kleber ist im Innen- und Aussenbereich an-
wendbar.

Bestell-Nr	Farbe	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
391272*	weiss	600	12 Beutel

^{*}Auf Anfrage (keine Lagerware)

Zubehör

- Schäume
- Kleb- und Dichtstoffe
- Folien
- Sonstige

AA210

Adapter-Röhrchen



Mit dem Ventil der illbruck PU-Schaumdosen können statt einer PU-Schaum-Pistole auch die AA210 Röhrchen verwendet werden. Sie dienen der Verarbeitung des Schaums als Montageschaum.

Produktvorteile

· Einfach und schnell, draufgesteckt, Drehung und fertig

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Beutel
392323	Beutel	6 Stück

AA250

Schaumpistole Pro



Diese Pistole für 1K-PUR- und wasserbasierte Schäume wurde speziell für den professionellen, anspruchsvollen Gebrauch entwickelt. Nach ergonomischen Aspekten ausbalanciert und mit einem Gewicht von nur 325 g zielt die AA250 darauf ab, Ermüdungserscheinungen im Arm zu reduzieren. Die "Unscrew Lock"-Sicherheitsarretierung verhindert versehentliches Herausdrehen. Abgestimmt auf die Verwendung mit illbruck Aerosol-Dosen aus dem illbruck Füll-, Klebe- und Schaum-Sortiment, u.a. illbruck FM190, illbruck FM230, illbruck FM240 und PU020.

Produktvorteile

• Abgestimmt auf illbruck 1K-PUR-Schäume

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



Schaumpistole Pro+



Diese hochwertige, professionelle Pistole für 1K Schäume, aus Metall und thermoplastischem Material, wurde speziell für den professionellen, hochanspruchsvollen Gebrauch entwickelt. Einfachste Reinigung und Wartung durch Spezial-Beschichtung der Metallteile.

Produktvorteile

- Professionell Verarbeitung
- Einfachste Reinigung und Wartung

Bestell-Nr.	Grösse mm	Inhalt Lieferkarton
342226*	350 x 210 x 50	1 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

AA290

Pistolenreiniger



Dieser Pistolenreiniger ermöglicht durch den Pistolenschraubaufsatz und den angehängten Sprayventilaufsatz sowohl die Reinigung von Pistolen als auch deren Adapter. Er eignet sich besonders zur Entfernung von nicht ausgehärtetem PUR-Schaum. Darüber hinaus lässt er sich auch zum Entfernen von frischen Farbresten, Wachs, Fett, Öl und Klebstoffen verwenden.

- Hochwertiger Reiniger für illbruck Pistolen
- 2-fach verwendbar auf der Pistole und als Spray

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

AZ040

Handdruck-Pistole H40



Produktvorteile

- Einhändige Flusskontrolle: Bremse und Hebel kombiniert
- Hohe Übersetzung
- · Robuste Verarbeitung
- Für Rechts- und Linkshänder

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
325115	1 Stück

Die AZ040 ist eine hochwertige Handdruckpistole für den professionellen Einsatz, die besonders durch ihre robuste Verarbeitung und einfache Handhabung überzeugen kann. Hebel und Bremse lassen sich mit der gleichen Hand bedienen und der Materialfluss auf diese Art unkompliziert stoppen. Entwickelt für die Verarbeitung von Kartuschen mit Dicht- und Klebstoffen mittlerer Viskosität wie Silikone und Acryl.

AZ002

Handdruck-Pistole H2P



Produktvorteile

- Einhändige Flusskontrolle: Bremse und Hebel kombiniert
- Hohe Übersetzung
- · Leicht und stabil durch Aluminium
- · Kolben ohne Werkzeug ab- und aufklickbar

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
325117	1 Stück

Die AZ002 ist eine Handdruckpistole für den professionellen Einsatz, die besonders durch ihre einfache Handhabung überzeugen kann. Hebel und Bremse lassen sich mit der gleichen Hand bedienen und der Materialfluss auf diese Art unkompliziert stoppen. Entwickelt für die Verarbeitung von Kartuschen und Schlauchbeuteln mit Dicht- und Klebstoffen mittlerer Viskosität.

AA926

Druckluftpistole 600 Combi



Produktvorteile

- Ergonomisch geformter Griff
- · Eingebauter Geräuschdämpfer
- Geschwindigkeitsregler für präzise Kontrolle und geschmeidigen Materialfluss

Bestell-Nr.	Grösse mm	Inhalt Lieferkarton
335482*	464 x 251 x 69	1 Stück

Die AA926 ist eine hochwertige, professionelle Druckluftpistole und ideal für die Verarbeitung von 600 ml-Schlauchbeuteln in Produktionsbetrieben mit hohem Dichtstoffverbrauch. Die Pistole wurde für die Verwendung mit Dicht- und Klebstoffen niedriger und mittlerer Viskosität entwickelt und eignet sich zur Verarbeitung entsprechender Produkte aus dem illbruck Silikon- und Hybridangebot.

AA956

Handdruckspritze 600 PRO Combi



Produktvorteile

- Fluss-Stop-Kontrollhebel
- 12:1 Übertragungsverhältnis für eine leichte Anwendung
- · Leicht und stabil durch Aluminium
- Für Kartuschen und Schlauchbeutel
- PVC-Beschichtung für einen weicheren Griff

Bestell-Nr.	Grösse mm	Inhalt Lieferkarton
342803	484 x 213 x 68	1 Stück

Die AA956 ist eine leichte Handdruckpistole, die sinnvoll Extrusionskraft und Übertragung kombiniert und sich besonders bei der Verarbeitung vieler Dichtstoffmeter pro Tag hervortun kann. Entwickelt für die Verarbeitung von Kartuschen und Schlauchbeuteln mit Dicht- und Klebstoffen niedriger und mittlerer Viskosität.

AA916



Bestell-Nr.	Grösse mm	Inhalt Lieferkarton
398339*	600 x 277 x 80	1 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Akkupistole 10.8 600 Combi

Hochwertige, professionelle Akkupistole für Kleb- und Dichtstoffe im 600 ml Schlauchbeutel.

AA300

Glättmittel Konzentrat



Produktvorteile

- pH-neutral
- Geruchsarm

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

AA300 Glättmittel Konzentrat ist speziell zur oberflächlichen Glättung von illbruck Dichtstoffen geeignet und vereinfacht das Umsetzen einer optisch ansprechenden Fuge.

AA301

Glättmittel Spray



Produktvorteile

- pH-neutral
- Geruchsarm

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

AA301 Glättmittel Spray ist speziell zur oberflächlichen Glättung von illbruck Dichtstoffen geeignet und vereinfacht das Umsetzen einer optisch ansprechenden Fuge. Die Sprühflasche enthält bereits gebrauchsfertiges Glättmittel, eine Verdünnung mit Wasser vor dem Einsatz ist nicht erforderlich.

AA320 Glättmittel Marmor



Produktvorteile

- Keine Fleckenbildung auf Naturstein
- Gebrauchsfertige Mischung

Bestell-Nr.	Inhalt in I	Inhalt Lieferkarton in Stück
385692	1	12 Flaschen
385693	10	1 Flasche

AA320 Glättmittel Marmor ist speziell zum Abglätten von illbruck Natursteinsilikonen bei Anwendungen auf Marmorund Natursteinfugen geeignet.

AA311

Fugenglätter-Set



Dieses multifunktionale Fugenglätter-Set in verschiedenen Ausführungen mit Winkeln oder Radien ermöglicht ein einfaches Abglätten von allen illbruck Dichtstoffen, wie z. B. Hybrid, Silikon, Acryl nach bestehenden Vorschriften. Für die Ausformung von 45° Winkeln, Radien oder das Abziehen von Dehnfugen vorzugsweise in Sanitär-/Feuchträumen, wie z. B. Bäder, WC, Duschen, Küchen, Sanitärbereiche, Balkone, Molkereien etc.

Winkelschablonen:

- 90° Winkel, 3 mm Radius
- 45° Winkel in 5 und 6 mm
- 45° Winkel in 8 und 10 mm

Radienschablonen:

- 4 und 6 mm
- 8 und 10 mm
- 12 und 14 mm

Produktvorteile

- Keine zeitintensive und kostspielige Randabklebung erforderlich
- Form- und kantenstabil
- · Flexibel, strapazierfähig und säurebeständig

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Lieferkarton
385649	Radienschablonen	3er Set
385650	Winkelschablonen	3er Set

AA400

Schimmelentferner



Spezialpräparat zur Desinfektion und zum Entfernen von Schmutzablagerungen, Schimmel, Pilzen, Stockflecken, Algen und Moos in geschlossenen Räumen und in sanitären Bereichen. Anwendbar auf Mauerwerk, Silikonfugen, Holz, den meisten Kunststoffen und organisch verschmutzten Fliesenfugen.

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton in Stück
340057	500	12 Sprühflaschen

AT101 Silikon-Primer saugende Untergründe



Der illbruck AT101 Primer hat die Aufgabe, die Haftung (Adhäsion) auf saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen zu verbessern. Er dient damit z.B. als Grundierung für Beton und andere saugende Untergründe. Die Dichtstoffe von illbruck kommen allgemein auf einer Vielzahl von Materialien mit unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit zum Einsatz. Es ist daher notwendig, dass ein Voranstrich verwendet wird, der auf die vorliegende Werkstoffgruppe abgestimmt ist.

Produktvorteile

 Verbesserte Haftvermittlung auf Beton und saugenden Untergründen

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

AT105

Silikon-Primer nichtsaugende Untergründe



Produktvorteile

- Optimale Grundierung für nicht saugende Untergründ
- Kurze Ablüftzeit

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

AT105 dient der Verbesserung der Haftung (Adhäsion) bei der Anwendung von Silikon-Dichtstoffen auf nicht saugenden Untergründen wie z.B. Kunststoff und Metall. Die Dichtstoffe von illbruck kommen allgemein auf einer Vielzahl von Materialien mit unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit zum Einsatz. Es ist daher notwendig, dass ein Voranstrich verwendet wird, der auf die vorliegende Werkstoffgruppe abgestimmt ist.

AT120

Silikon-Primer nichtsaugende Untergründe schwierige Untergründe



Produktvorteile

 Sehr guter Haftvermittler für schwierige Untergründe wie z.B. Polypropylen

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
378186	125	6 Dosen
378187	500	12 Dosen

illbruck AT120 optimiert die Haftung (Adhäsion) zwischen nicht saugenden Haftflächen und Fugendichtstoffen. Bei der Vielzahl unterschiedlicher Materialien, mit denen illbruck Dichtstoffe in Berührung kommen, sowie wechselvollen Oberflächenbeschaffenheiten, ergibt sich die Notwendigkeit, auf einzelne Werkstoffgruppen abgestimmte Voranstriche zu verwenden.

AT140

Hybrid-Primer saugende Untergründe



Produktvorteile

- Optimiert für Hybrid- Kleb- und Dichtstoffe
- Optimale Grundierung auf Beton und anderen saugenden Untergründen

Bestell-Nr.	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
378188	500 ml	12 Dosen

Der illbruck AT140 Primer dient einer Verbesserung der Haftung (Adhäsion) von hybriden Dicht- und Klebstoffen auf saugenden Haftflächen. Er kann z.B. als Haftgrundierung für Beton und andere saugende Untergründe verwendet werden. Die Dichtstoffe von illbruck kommen allgemein auf einer Vielzahl von Materialien mit unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit zum Einsatz. Es ist daher notwendig, dass ein Voranstrich verwendet wird, der auf die vorliegende Werkstoffgruppe abgestimmt ist.

AT150

Hybrid-Primer nichtsaugende Untergründe



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

Der illbruck AT150 Primer hat die Aufgabe, die Haftung (Adhäsion) von Hybrid-Dicht- und Klebstoffen auf nicht saugenden Haftflächen zu verbessern und dient damit als Haftgrundierung. Die Dichtstoffe von illbruck kommen allgemein auf einer Vielzahl von Materialien mit unterschiedlicher Oberflächenbeschaffenheit zum Einsatz. Es ist daher notwendig, dass ein Voranstrich verwendet wird, der auf die vorliegende Werkstoffgruppe abgestimmt ist.

PR101

PU-Rundschnur offenzellig





PR101 Rundschnur PU eignet sich als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art, insbesondere für Fugen mit unterschiedlichen Breiten, da das Profil eine höhere Druckverformung zulässt.

Produktvorteile

- Höhere Druckverformung
- Breiteres Einsatzgebiet
- Höhere Stauchhärte

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelschnur Länge in m	Inhalt Lief in Stück	erkarton Meter
387186	10	1,00	1'500	1'500
387187	15	1,00	1'000	1'000
387188	20	1,00	500	500
387189	25	1,00	300	300
387190	30	1,00	200	200
387261	40	1,00	100	100
387262	50	1,00	100	100

Alle PR101-Schnüre bestellbar in 100 Meter Einheiten

PR102

PE-Rundschnur geschlossenzellig





Diese Rundschnur dient dem Hinterfüllen von Baudehnungsfugen, Anschlussfugen, Profilglasabdichtungen etc. im Innen- und Aussenbereich.

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

Bestell-Nr. Rundschnur Ø in mm Einzelschnur Länge in m Inhalt Lieferkarton in Stück Meter 315844 6 Rolle mit 50 1 50 398612 8 Rolle mit 50 1 50 391833 10 Rolle mit 50 1 50 320948 15 Rolle mit 50 1 50 320949 20 Rolle mit 50 1 50 320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80 304132* 40 Stangen zu 2 60 120						
398612 8 Rolle mit 50 1 50 391833 10 Rolle mit 50 1 50 320948 15 Rolle mit 50 1 50 320949 20 Rolle mit 50 1 50 320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80	Bestell-Nr.			ır		
391833 10 Rolle mit 50 1 50 320948 15 Rolle mit 50 1 50 320949 20 Rolle mit 50 1 50 320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80	315844	6	Rolle mit	50	1	50
320948 15 Rolle mit 50 1 50 320949 20 Rolle mit 50 1 50 320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80	398612	8	Rolle mit	50	1	50
320949 20 Rolle mit 50 1 50 320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80	391833	10	Rolle mit	50	1	50
320950 25 Rolle mit 50 1 50 304130* 30 Rolle mit 80 1 80	320948	15	Rolle mit	50	1	50
304130* 30 Rolle mit 80 1 80	320949	20	Rolle mit	50	1	50
	320950	25	Rolle mit	50	1	50
304132* 40 Stangen zu 2 60 120	304130*	30	Rolle mit	80	1	80
	304132*	40	Stangen zu	2	60	120

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

PR120 Isolierzopf



illbruck PR120 ist ein runder Isolier- und Dämmzopf aus Recycling-Wolle bestehend aus ca. 60 % Schafswolle, ca. 30 % Baumwolle und ca. 10 % Kunstfasern. Der Zopf ist mit einem Fadengewebe umwickelt. Der PR120 dient zur Isolierung und Dämmung von Anschlussfugen bei Fenster-und Türrahmen, Verfüllen von Hohlräumen in Rollladenkästen, Mauerdurchbrüchen, Heizungsleitungen und Lüftungsrohren, sowie zum Ausstopfen von Fugen und Öffnungen.

- Gute Schall- und Wärmedämmung
- Atmungsaktiv
- Hautfreundlich verarbeitbar
- Nachhaltiger Baustoff
- Alternative zum PU-Schaum

Bestell-Nr.	Durch- messer	Variante	Gewicht	Inhalt	t Sack
	in mm		in KG	Rollen	Meter
385806	30	mit Schnürung	10,00	1	250,00
385807	50	mit Schnürung	10,00	1	130,00
500979	30	ohne Schnürung	5.00	lose	lose







ohne Schnürung

Zubehör Folien

ME901

Butyl- & Bitumenprimer



Der Primer wird als Grundierung zur optimalen Vorbehandlung der Haftflächen bei der Verarbeitung von illbruck Butylund Bitumenbändern eingesetzt und dient als Haftvermittler.

Produktvorteile

- · Optionale Haftvermittlung
- · Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit

Bestell-Nr.	Inhalt in I	Inhalt Lieferkarton
304180	1	12 Dosen

ME902

Butyl- und Bitumensprühprimer



Der Sprühprimer wird als Grundierung zur optimalen Vorbehandlung der Haftflächen bei der Verarbeitung von illbruck Butyl- und Bitumenbändern eingesetzt, dient damit als Haftvermittler und kann als sprühbarer Kontaktklebstoff eingesetzt werden.

Produktvorteile

- Sprühbar
- Sprühkleber für glatte Oberflächen
- · Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit
- · Optimale Haftvermittlung

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

ME904

Butyl- & Bitumenprimer Öko





Der Primer dient als Haftvermittler für die Grundierung zur Vorbehandlung von bauüblichen Untergründen wie z.B. Mauerwerk, Holz, Holzfaserplatten, Bodenplatten, bei der Verarbeitung von Butyl- und Bitumenbändern; ggf. auch als Haftvermittler für Klebebänder mit Selbstklebungen.

- Lösemittelfrei
- · Leichte Verfestigung der Oberfläche
- Kurze Ablüftzeit
- Optimale Haftvermittlung
- EMICODE®EC1 Plus zertifiziert

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in I	Inhalt Lieferkarton
315615	Dose	1	6 Dosen

AA292

Reinigungstücher



Reinigungstücher zum Entfernen von Farben, Klebstoffen, Teer, Öl, Graffiti, Tinte, Textmarker, etc. von Untergründen und Händen. Ideal zur Reinigung von Verarbeitungsgeräten und Werkzeugen.

Produktvorteile

- Perfekte Reinigung
- Hautpflegend
- Schmutzlösend

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

AT115

Reiniger empfindliche Untergründe



Milder Reiniger zur Entfernung von Fetten, Ölen und Schmutz auf Kunststoffen und pulverbeschichteten Oberflächen.

Bestell-Nr.	Inhalt in I	Inhalt Lieferkarton	
377763*	1	10 Dosen	

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1 Karton)

AT200 Reiniger



Bestell-Nr.	Inhalt in I	Inhalt Lieferkarton
378189*	1	10 Dosen

*Auf Anfrage (keine Lagerware, minimale Bestellmenge 1 Karton)

Der illbruck AT200 Reiniger ist ein Lösemittelgemisch zum Säubern und Entfetten. Fette, Öle, etc. können hiermit von Fugenflanken und Haftflächen sowie Arbeitsgeräte entfernt werden. Nicht geeignet für den Einsatz auf lösungsmittelempfindlichen Kunststoffen oder Anstrichen.

Zubehör Sonstige

Tremco Reiniger

Lösemittelgemisch zum starken Entfetten von metallischen Haftflächen, sowie zum Reinigen von Arbeitsgeräten. Nicht auf lösungsmittelempfindlichen Kunststoffen oder Anstrichen einsetzen.

Bestell-Nr.	Inhalt in Liter	Inhalt Lieferkarton in Stück
387228	11	14 Dosen
386653	6 I	1 Dose
387229	12	1 Dose
386652*	200 l	1 Fass

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Aceton

Starker Reiniger zum Säubern und Entfetten von metallischen Oberflächen, sowie zur Reinigung von Arbeitsgeräten. Nicht zur lösungsmittelempfindlichen Kunststoffen oder Anstrichen einsetzen.

Bestell-Nr.	Inhalt in Liter	Inhalt Lieferkarton in Stück
387218	11	14 Dose
387219	6 I	1 Dose
387220	12 I	1 Dose
385032*	160 kg	1 Fass

^{*} Auf Anfrage (keine Lagerware)

Isopropylalkohol

Milder Reiniger zum Säubern und Entfetten von empfindlichen Oberflächen, z. B. Kunststoffe, lackierte und pulverbeschichtete Bauteile aber auch Metalle

Bestell-Nr.	Inhalt in Liter	Inhalt Lieferkarton in Stück
387221	11	14 Dosen
387222	6 I	1 Dose

Zubehör Sonstige

AB004 Nathroller



Bestell-Nr. Inhalt Lieferkarton 501802 1 Stück

Der effizienteste Weg, den maximalen Kontakt bei der Anwendung von illbruck Membranen zu erreichen.

AB005 illmod Schere



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

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
303982*	1 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

AB006 illmod Gurt



Angefangene Rollen der Fugendichtungsbänder können so dauerhaft gegen Expandieren geschützt werden. Für Abstechbreiten über 30 mm.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
391116*	2 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

AB007 illmod Klammer



Angefangene Rollen der Fugendichtungsbänder für Abstechbreiten bis 30 mm können so kurzzeitig zusammengehalten werden.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
303983*	1 Stück

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Produktkompass

Dichtstoffe		
	FA150	Bausilikon Premium
	FA151	Bausilikon
	FA280	Natursteinsilikon+ matt
	FA820	Sanitär-Silikon
	FA850	Glasfassadensilikon
	FA880	Natursteinsilikon matt
	GS202	Lebensmittel-Silikon
	GS231	Sanitär-Silikon
	LD701	Struktur-Acryl
	LD702	Acryl
	LD705	Bauanschlussfugen Acyrl
	LD705	Kleb- und Dichtstoff
	0S111	Kunststoff-Silikon
	SP510	Fenster- und Anschlussfugen-Dichtstoff
	SP515	Hochbaufugen-Dichtstoff PRO
	SP520	Fassaden-Dichtstoff
	SP540	Bodenfugen-Dichtstoff
	SP925	Abdichtungsbeschichtung

Ze	ertifik	ate		Fuger	ı im A	usser	n- und	l Inne	nbere	ich	l	Fugen	im In	nenb	ereich		Pri	mertabelle	
Minergie eco-1, basis	EC1, EC1 Plus, EC1 Plus R	i3 Systeme	Glas	Metall	Naturstein, Klinker	Beton	Sichtbeton-Fassade	Bodenfugen	Konstruktions-Holz	Hart-PVC, PMMA	Polycarbonat, Polyester	Nicht saugende Bodenbeläge	Trockenbau, Gips, Putz etc.	Parkett, Sichtholz, Naturstein	Sanitär, keramische Platten	Spezialanwendungen	<u>Saugende</u> Untergründe wie Beton, Holz etc	Nicht saugende Untergründe wie Metall, Glas, keramische Platten etc.	Schwer zu verklebende Kunststoffe
	•		0	•		•	0	0	0	•		•	•		0		AT101	AT105	AT120
			0	•		•	0	0	0	•		•	•		0		AT101	AT105	AT120
•	•		0	•		•	•	0	•	•		•	•		•		AT101	AT105	AT120
•			0	•		•	0	0	0	•		•	•				AT101	AT105	AT120
•				•		•	0	0	0	•		•	•		0		AT101	AT105	AT120
•			0	•		•	•	0	•	•		•	•		•		AT101	AT105	AT120
			0									0			•				
			0									0					AT101	AT105	
•																			
•	•																		
			0	0		0		0		•		0	0		•		AT101	AT105	AT120
	•					•	0	0	•	•		0	•		0		AT140	AT150	AT120
•	•		0	•		•		0	•	•		0	•		0		AT140	AT150	AT120
•	•		0	•		•		0	•	•		0	•		0		AT140	AT150	AT120
			0	•		•			•	С		•	•		0		AT140	AT150	AT120
		•	0	•		•			•	•		0	•		0		AT140	AT150	AT120

Legende: ■ Hauptanwendung ● Geeignet ○ Mit Einschränkungen

Wichtiger Hinweis:

Oben aufgeführte Infos sind lediglich Richtangaben. Hinweise bezüglich Verarbeitung, Funktion etc. entnehmen Sie bitte dem zum Zeitpunkt der Ausführung gültigen Produktdatenblatt oder wenden Sie sich an unsere technischen Berater.

Produktkompass

Spiegelkleber	Silikon
Brunnenschaum	PU-Schaum
EPDM-Folienkleber	Styrolkautschuk
Dämmstoffplattenkleber	PU-Schaum
Fixkleber	Polyurethan
Fenster-Folienkleber Öko	1K-Hybrid
Kristallklarer Klebdichtstoff	1K-Hybrid
Universalklebstoff	1K-Hybrid
Soforthaft-Kleber VWMS	1K-Hybrid
Soforthaft-Kleber Plus	1K-Hybrid
Fenstermontage-Kleber	1K-Hybrid
	Brunnenschaum EPDM-Folienkleber Dämmstoffplattenkleber Fixkleber Fenster-Folienkleber Öko Kristallklarer Klebdichtstoff Universalklebstoff Soforthaft-Kleber VWMS Soforthaft-Kleber Plus

Ze	Anwendungen im Zertifikate Aussen- und Innenbereich							N	lur In	nenbere	ich		Primer	tabelle		
Minergie eco-1, basis	EC1, EC1 Plus, EC1 Plus R	i3 Systeme	Glas	Metall	Beton	Polystyrol (EPS-Wärmedämmplatten	Holz, Holzwerkstoffe	PVC, PMMA	rolycalbollat, rolycatell etc.	Holzleisten	Trockenbau, Gips, Putz etc.	Naturstein, offenporige Plattenbeläge, Klinker	keramische Platten	Spezialanwendungen	<u>Saugende</u> Untergründe wie Beton, Holz etc	Nicht saugende glatte Untergründe wie Metall, Glas, keramische Platten etc.
				•	•		•	•	Н	0	•		0		AT101	AT105
			0	0			•	0		•	•					
		•	0	•	•		•	•	Т	•	0	0	•		ME901 oc	ler ME902
				•	•		•	•	T	0	•					
			•	•	•		•	•	T	•	•		•			
•	•	•	•	•	•	0	•	•	T	•	•	0	0		AT140	AT150
	•		•	•	•	0	•	•	1	•	•	0	•		AT140	AT150
•	•		•	•	•	0	•	•	1	•	•	0	•		AT140	AT150
	•	•	•	•	•	0	•	•		•	•	0	•		AT140	AT150
	•		•	•	•	0	•	•	T	•	•	0	•		AT140	AT150
	•	•	•	•	•	0	•	•		•	•	0	•		AT140	AT150

Legende: ■ Hauptanwendung ● Geeignet ○ Mit Einschränkungen

Wichtiger Hinweis:

Oben aufgeführte Infos sind lediglich Richtangaben. Hinweise bezüglich Verarbeitung, Funktion etc. entnehmen Sie bitte dem zum Zeitpunkt der Ausführung gültigen Produktdatenblatt oder wenden Sie sich an unsere Technischen Berater.

Produktkompass

Fugen-Dichtungsbänder							
TP001	illmod i						
TP300	illac						
TP600	illmod 600						
TP601	illmod a*						
TP602	illmod max*						
TP610	illmod eco*						

^{*}Bei Fassaden ist TP600 zu verwenden da hohes Raumgewicht und Fugen bis 40mm breite

Multifunktionsbänder							
TP651	illmod trioplex FBA						
TP652	illmod trioplex+						
TP652 LL	illmod trioplex+ linerless						
TP653	trioplexX						
TP658	illmod trioplex SFI						

	Zerti	fikate		Aussen- anwendu	ng	Isolations- ebene	Innen- anwendung
Minergie Eco-basis	EC1, EC1 Plus, EC1 Plus R	RAL-Zertifikat	i3 Systeme	Dauerhaft frei bewitterbar	Verdeckter Einbau		
	•		•				
						•	
•	•	•	•		•	•	
			•	-	•	•	
	•		•		•	•	
•	•				•	•	

	Zerif	ikate			ns- und ensterab- gsebene
Minergie Eco-basis	EC1, EC1 Plus, EC1 Plus R	RAL-Zertifikat	i3 Systeme	Dauerhaft frei bewitterbar	Aussen verdeckter Einbau
			•	-	•
	•	•	•	-	•
	•	•	•		•
	•	•	•		•
	•			•	

Legende: ■ Hauptanwendung ● Geeignet ○ Mit Einschränkungen

Wichtiger Hinweis:

Oben aufgeführte Infos sind lediglich Richtangaben. Hinweise bezüglich Verarbeitung, Funktion etc. entnehmen Sie bitte dem zum Zeitpunkt der Ausführung gültigen Produktdatenblatt oder wenden Sie sich an unsere Technischen Berater.

Nullifire - Die Marke für passiven Brandschutz

Vorreiter im passiven Brandschutz

Wir sind Spezialisten mit dem unbedingten Fokus, Menschen und Gebäude vor Feuer zu schützen. Seit über 40 Jahren ist Nullifire marktbestimmend im Bereich Brandschutzbeschichtung und bietet Lösungen für die Brandabschottung.

Passiver Brandschutz ist sehr komplex und gleichzeitig von entscheidender Bedeutung, gerade weil innerhalb von Gebäuden immer höhere Standards gesetzt werden. Wir als tremco illbruck mit der Marke Nullifire wissen, dass das Bedürfnis an Vertrauen in den Brandschutz sehr gross ist und bieten Produktlösungen, auf die Verlass ist. Nullifire ist die Marke von tremco illbruck für passiven Brandschutz. Sie ergänzt die leistungsstarken Bauprodukte um die Marke illbruck zum Abdichten und Kleben mit einem speziell auf den passiven Brandschutz ausgerichteten Produktsortiment.



Bestell-Nr. Farbe Verpackungseinheit 500140 Weiss 500303* Grau Verpackungseinheit 310 ml (12 Kartuschen/

Karton)

FS703

Feuerwiderstandsfähiger Silikondichtstoff

Geringfügig dehnbelastete Bauteilfugen

Zum Füllen und Abdichten von linearen Bauteilfugen mit Anforderungen an den Feuerwiderstand in horizontaler und vertikaler Ausrichtung geeignet.

Vorteile

- VKF-Anerkennung
- Schnelle & einfache Verarbeitung
- Kann im Innen- und Aussenbereich eingesetzt werden



Bestell-Nr. Farbe Verpackungseinheit 310 ml 500684 weiss (12 Kartuschen/ Karton)

F5702

Feuerwiderstandsfähiger Acryldichtstoff

Für Fugen mit geringer Bewegungsaufnahme (+/- 7.5%)

Acryldichtstoff für Fugen mit geringer Bewegungsaufnahme (+-7,5%). Für den Einsatz im Innenbereich.

Vorteile

- VKF-Anerkennung
- Flexibler Anwendungsbereich, Fugen bis 50 mm Breite
- Farblich variable Gestaltung möglich, da überstreichbar
- Hervorragender akustischer sowie luftdichter Fugenabschluss

^{*}Auf Anfrage (keine Lagerware)

Produkte - passiver Brandschutz



Bestell-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
E00260	Grau	880 ml
500269	Grau	(12 Dosen/Karton)

FFI97

Feuerwiderstandsfähiger PU-Schaum

Geringfügig dehnbelastete Bauteilfugen

Zum Füllen und Abdichten von linearen Bauteilfugen mit Anforderungen an den Feuerwiderstand in horizontaler und vertikaler Ausrichtung geeignet.

Vorteile

- VKF-Anerkennung
- Schnelle & einfache Verarbeitung
- Hohe Ausbeute
- Geringer Verbrauch je laufender Meter Fuge
- Flexibler Anwendungsbereich



Bestell-Nr.	Länge in	Breite x Dicke in
Bestell-IVI.	Meter	mm
385848	10.00	3x9
385856*	10.00	6 x 9
385850*	10.00	4 x 9
385853*	10.00	5 x 9
385854	10.00	6 x 12

^{*}Auf Anfrage (keine Lagerware)
Weitere Dimensionen auf Anfrage



itera Baria

Keramikfaserband, hoch temperaturbeständig

Asbestfreies, einseitig klebendes Keramikfaserband, hoch temperaturbeständig und mit hoher Biopersistenz (Biolöslichkeit). Als Dichtung bei erhöhten Sicherheits- und Brandschutzauflagen geeignet.

Vorteile

- Dichtungsmaterial bei erhöhten Sicherheits- und Brandschutzauflagen
- Temperaturbeständig bis ca. 900°C
- Asbestfrei und hohe Biopersistenz (abbaubar im Körper) fällt nicht unter Richtlinie 97/6/EG Anmerkung Q
- Einseitig klebend zur vereinfachten Montage



Bestell-Nr.	Länge in Meter	Dicke in mm
385657	100.00	12
385658	100.00	15
385659	20.00	20
385660	20.00	30

FJ180

Rex Fugenschnur SG 300 - S90

Flexible und elastische Dichtungsschnur

Fugenschnur SG 300 ist eine flexible und elastische Dichtungsschnur aus mineralischen Fasern, die mit Glasgarn umflochten ist. Sie dient zum brandschutztechnischen Verschliessen von horizontalen und vertikalen Bauteilfugen in oder zwischen feuerwiderstandsfähigen, raumabschliessenden Wänden und/oder Decken.

Vorteile

- Flexible und elastische Dichtungsschnur
- Die Rex Fugenschnur SG 300 entspricht dem Brandverhalten Klasse A1 nach EN 13501-1 und DIN 4102-1*.

^{*}nicht brennbares Material

Zertifikate

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 Schallschutzund Brandschutz- sowie Prüfungen an weiteren Bauelementen gehören zum Leistungsumfang.



MPA Bau

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



i3

Das Fenster-Abdichtungssystem mit 10 Jahre Garantie*.



*Die detaillierten Garantiebedingungen sind unter www.illbruck.com/de_CH/i3 abrufbar oder unter der Tel. +41 41 760 12 12 zu erfragen.

EC1, EC1 PLUS, EC1 PLUS R

Von der GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) werden Produkte nach EMICODE® mit EC1 oder EC1 PLUS, emissionsarm bzw. als 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.



RAL FDKS

Mit diesem Qualitätszeichen werden Produkte für die Abdichtung, u.a. 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

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: Deutsche Bauchemie

PIV

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



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

tremco illbruck und seine starken Marken



Wir sind ein europäischer Hersteller und Anbieter leistungsstarker Bauprodukte zum Abdichten und Kleben in den Segmenten Fenster, Fassade, Innenausbau, Aussenbereich, Flächenabdichtung, Fussbodenverlegung, Isolierglasproduktion, Structural Glazing und passiven Brandschutz. Wir stellen sicher, dass Ihre Prozesse schneller, intelligenter, effizienter und benutzerfreundlicher werden.





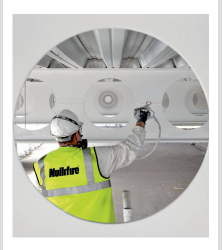
illbruck

illbruck liefert perfekte Ergebnisse bei all Ihren Projekten, bei denen abgedichtet und geklebt wird. Egal, ob es sich um Fenster, Fassaden, Innenausbau oder den Aussenbereich eines grossen Bauvorhabens oder einer kleinen Sanierungsmassnahme handelt – illbruck ist dafür perfekt geeignet. Wir bieten Ihnen das richtige Angebot an Produkten, Leistungen/ Service und Fachkompetenz zur Verbesserung des Gesamtklimas von Gebäuden und Reduzierung Ihrer Arbeit.



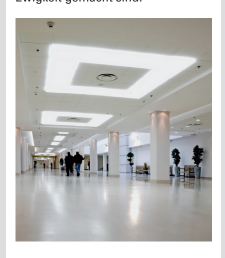
Nullifire

Nullifire hilft die Komplexität des vorbeugenden Brandschutzes zu reduzieren. Brandschutzordnungen sind kompliziert und beinhalten die Haftungsproblematik. Um diese Schwierigkeiten zu lösen liefern wir ein fokussiertes Angebot an streng geprüften Produkten, die eine breite Palette von passiven Brandschutzanwendungen abdecken. Kompetente Beratung, Unterstützung und Schulungen von Nullifire bilden die Grundlage für intelligente und einfache Lösungen im passiven Brandschutz.



TREMCO

TREMCO liefert dauerhafte Ergebnisse, wenn es sich um Fussbodenverlegung, Flächenabdichtung, Isolierglasproduktion und Structural Glazing handelt. Die Gebäudehülle wird mit immer höheren Anforderungen konfrontiert – technologisch, rechtlich und hinsichtlich der Nachhaltigkeit. Mit mehr als 80 Jahren Erfahrung in diesem Bereich bietet TREMCO Produkte, die seit Jahrzehnten entwickelt und unter extremen Umweltbedingungen getestet wurden für Gebäude, die für die Ewigkeit gemacht sind.







tremco illbruck Swiss AG Sihlbruggstrasse 144 6340 Baar Schweiz

T: +41 41 760 12 12 F: +41 41 760 13 20 info.ch@tremco-illbruck.com www.tremco-illbruck.ch