

PRODUKT- KATALOG

Abdichten
Kleben
Isolieren



Wenn es ums Abdichten und Kleben geht, bietet illbruck Ihnen ein umfassendes Portfolio hochwertiger Produkte für perfekte Ergebnisse. Egal, ob es sich um Fenster, Fassaden, den Innenausbau oder den Außenbereich handelt - illbruck hat die passende Lösung für große Bauvorhaben und kleine Sanierungsmaßnahmen.

Fachgerechtes Abdichten und Kleben spielt für die Funktionsfähigkeit und die Energieeffizienz eines Gebäudes eine entscheidende Rolle. illbruck setzt hier seit 75 Jahren Maßstäbe. Die Marke steht für perfekt abgestimmte Produkte, praxisorientierte Schulungen und eine fachgerechte Beratung zur Verbesserung des

Gesamtklimas von Gebäuden und die Reduzierung Ihres Arbeitsaufwands.

illbruck ist eine Marke von Tremco CPG, einem europäischen Hersteller und Anbieter leistungsstarker Bauprodukte. Europas führende Marken für Abdichtung und Beschichtung finden sich hier unter einem Dach: illbruck, Flowcrete, Nullifire, Tremco, Vandex, Dryvit und Nudura. Tremco CPG gestaltet eine Zukunft, in der Gebäude hinsichtlich Nachhaltigkeit, Energieeffizienz und Langlebigkeit neue Maßstäbe setzen.

Persönlicher Kontakt

Unsere Experten in Deutschland und Österreich unterstützen Sie in allen Fragen, egal ob es um technische Details, Baustellenbesuche oder eine ausführliche Objektberatung geht.

Einfach den QR-Code scannen und den passenden Experten in Ihrer Region finden:



Folgen Sie uns auf:

Facebook	LinkedIn	Instagram	LinkedIn
Deutschland	Deutschland	Deutschland	Österreich



Unsere starken Marken schützen alle Seiten des Gebäudes

	Fenstermontage	illbruck		Parkhausbeschichtung	Flowcrete
	Fassadenabdichtung	illbruck		Brandabschottung	Nullifire
	Innenausbau	illbruck		Brandschutzfugen	Nullifire
	Fugenlose Bodenbeschichtung	Flowcrete		Trink- und Abwasseranlagenbeschichtung	Vandex
	Unterbodenaufbau	Flowcrete		Bauwerksabdichtung & Betonsanierung	Vandex

By your side ●

illbruck

- 04 Meilensteine
- 06 „Genau mein Ding“

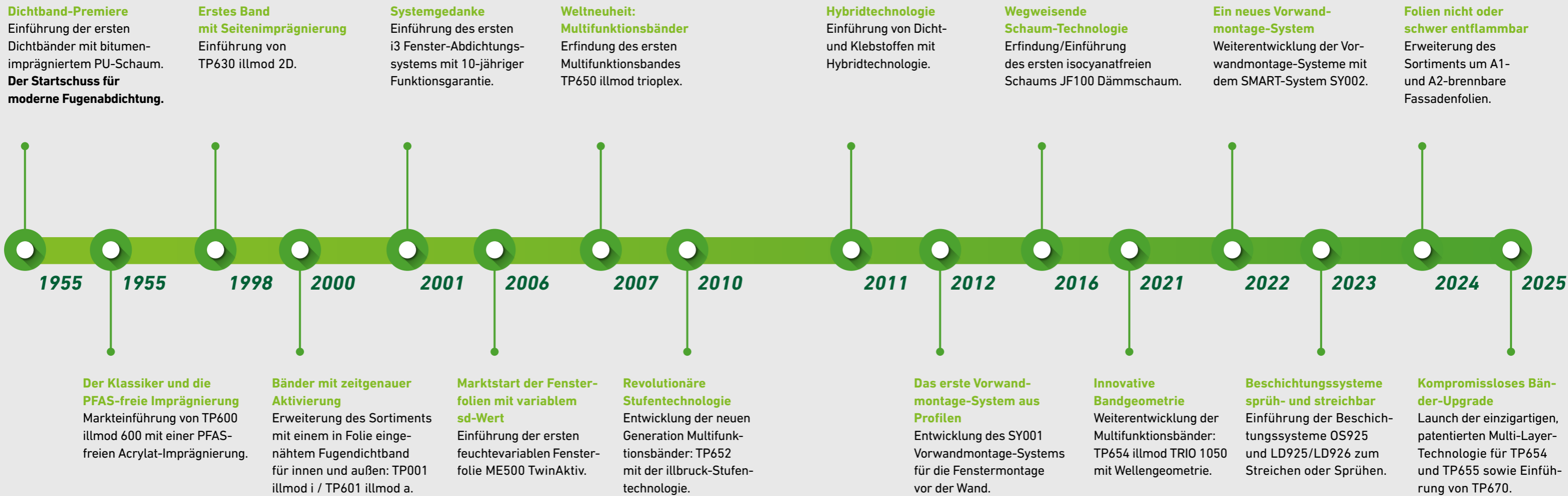
Produkte

- 08 **Dichtbänder**
 - Multifunktionsbänder
 - Fugendichtbänder
 - Nicht imprägnierte Bänder
- 16 **Folien**
 - Feuchtevariable Folien
 - Dichtfolien
 - Butyl- und Bitumenbänder
 - Klebebänder
- 30 **Dichtstoffe**
 - Hybride
 - Silikone
 - Acrylate
 - Weitere
- 40 **Beschichtungen**
- 44 **Schäume**
 - B1-Schäume
 - B2-Schäume
 - B3-Schäume (nur in Österreich verfügbar)
- 52 **Kleber**
 - Hybride
 - Silikone
 - PU-Kleber
 - Weitere
- 60 **Spezialprodukte**
 - Vorwandmontage-Systeme
 - Dichtleisten
 - Sonderprodukte
- 68 **Zubehör**
 - Für Kleb- und Dichtstoffe
 - Für Folien
 - Für Bänder
 - Für Schäume
 - Weitere
- Nullifire**
- 80 **Passiver Brandschutz**
 - Dichtstoffe
 - Schäume und Bänder
 - Zubehör
- 84 **Wissenswertes**
 - Produktsysteme
 - Unsere Experten
 - Service und Fortbildungen
 - Qualitätshinweise

Unsere Meilensteine

Aus Visionen wurde Fortschritt, aus Fortschritt wurde Zukunft.

Diese Grafik zeigt eine Auswahl von Erfindungen und Einführungen, mit denen illbruck die Branche revolutioniert hat.



Branchen-Herausforderungen meistern

Mehr Wirtschaftlichkeit mit illbruck!



PRODUKTSYSTEME

Zeit und Kosten sparen mit i3 ProSystemen

Die Antwort auf alle gängigen Fugenanforderungen: Unsere i3 ProSysteme sind speziell zusammengestellte Systemlösungen, die Ihren Aufwand minimieren und Ihre Sicherheit maximieren.

Für individuellere Gegebenheiten lassen sich die Produkte aus unserem i3 BaukastenSystem frei kombinieren. Je nach Anforderungen der Bauherren haben wir auch bei kleineren Budgets die passenden Produkte. Das Bedarfskalkulationstool erleichtert zudem die Angebotserstellung und den gezielten Einkauf.



mit 10-jähriger Zusatzgarantie

Lösungen für alle technischen und budgetären Anforderungen

„GENAU MEIN DING“



TEAM

Zugriff auf höchste Expertise

Das Thema Fensterabdichtung ist alles andere als banal und es wird ständig komplexer: immer neue Vorgaben, immer höhere Ansprüche, immer neue Möglichkeiten bei Materialien und Verfahren. Doch unser Team weiß Bescheid. Durch ständige Schulungen sind unsere Experten stets auf dem neusten Stand.

- **Vertrauensverhältnis und räumliche Nähe**
Persönlich mit deutschlandweitem Vertriebsnetz für alle Ihre Fragen da
- **Unterstützung im Vorfeld und vor Ort**
Planung, Ausschreibung, Angebot, Einweisung auf der Baustelle
- **Begleitung bis zum Projekterfolg**
Ihr Berater begleitet Sie von A bis Z – denn Ihr Erfolg ist unser Maßstab

Berater, die aktiv zum Projekterfolg beitragen

„GENAU MEIN DING“



SERVICE

Weniger Reklamationen durch Beratung und Schulungen

Unsere Services sind in jeder Projektphase für Sie verfügbar – von Ausschreibung, Planung und Kalkulation bis Montage und Abnahme. Auch die passenden Schulungen helfen, Reklamationen zu vermeiden. Unsere Schulungen lassen sich bedarfsgerecht abstimmen – auf die Erfordernisse Ihres Betriebs und die Aufgaben innerhalb Ihres Teams. Sprechen Sie uns an.

- **TÜV-zertifizierter Montageleiter Fenster und Haustüren**
- **RAL-qualifizierter Fachmonteur für Fugenabdichtung an Fenstern und Haustüren**
- **Grundlagenschulungen und Webinare**
- **Online-Tools 24/7 verfügbar**

Unterstützung, wie ich sie brauche, wann ich sie brauche

„GENAU MEIN DING“

Ausführliche Informationen zu den 4 Bereichen „Produktsysteme, Team, Service und Nachhaltigkeit“ finden Sie ab Seite 84.



NACHHALTIGKEIT

Zertifizierte Langlebigkeit und Sicherheit

Bei illbruck-Produkten ist das Thema Nachhaltigkeit von vornherein mitgedacht. Zertifizierungen und Siegel bestätigen die Nachhaltigkeit unserer Produkte. Die Verarbeitung ist für Ihr Team gesundheitlich unbedenklich. Zur Nachhaltigkeit zählt für uns auch die Langlebigkeit der Produkte. Deswegen werden unsere Produkte nach strengen Kriterien und gesetzlichen Bestimmungen geprüft.



Bauherren überzeugen durch Nachhaltigkeit und Sicherheit

„GENAU MEIN DING“



**Multifunktionsbänder
Fugendichtbänder
Nicht imprägnierte Bänder**

**DICHT-
BÄNDER**

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

illbruck-Dichtbänder werden regelmäßig sowohl intern als auch von unabhängigen externen Instituten getestet und bewertet. Das beste Beispiel ist der Freibewitterungstest

durch die MPA Bau Hannover für TP600, in dem das Band seine Dichteigenschaften über 20 Jahre lang beibehalten hat. Dabei haben wir auch zukünftige Anforderungen an die Abdichtung im Blick.

Eine Revolution im Markt war das erste illbruck-Multifunktionsband TP650. Seit 2025 gibt es eine weiterentwickelte, sichere und einzigartige Lösung: Bänder mit Multi-Layer-Technologie. Damit erreichen Sie besonders in der Bauphase oder bei Bauverzögerungen mit zunehmenden Wetterextremen größte Sicherheit.

Auswahl von Fugendichtbändern

Um die optimale Bandauswahl aus unserem Produktangebot treffen zu können, bietet die folgende Tabelle einen Überblick der jeweiligen Bändeigenschaften.

	MF1	BG1	Luftdicht a < 0,1 m3/hm	Schlagregen ≥ 600 Pa	Schlagregen ≥ 300 Pa	Wärmedämm- band	UV- beständig	feuchtevariabel dampfdiffusions- offen	DGNB- registriert	RAL GZ 711	EC1PLUS	QNG-ready
	Prüfungen		Eigenschaften					Zertifikate				
Multi-Layer-Bänder												
TP654 Trio-Funktionsband ML-TECH PRO	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
TP655 Trio-Funktionsband ML-TECH ECO	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓
TP670 Fugendichtband ML-TECH PRO	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	
Fugenbänder 600 Pa												
TP600 Fugendichtband PREMIUM		✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
TP601 Fugendichtband Control Außen				✓			✓	✓			✓	
TP610 Fugendichtband ECO		✓		✓			✓	✓	✓		✓	
Fugenbänder 300 Pa												
TP310 Fugendichtband BASIC					✓	✓	✓	✓				✓
TP360 Duo-Funktionsband ECO					✓		✓	✓				✓
Fugenbänder												
TP001 Fugendichtband Control Innen			✓									✓
TP050 Dämmband ECO						✓		✓				✓



PREMIUM ***



TP654
TRIO-FUNKTIONSBAND ML-TECH PRO
TRIO ML-TECH PRO

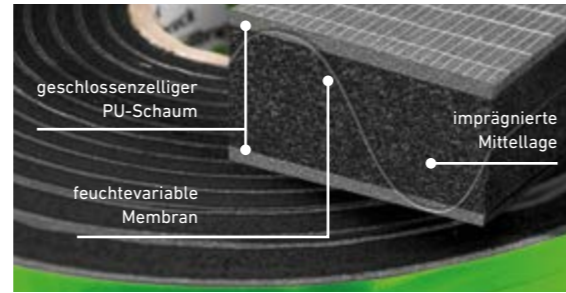
Das Multifunktionsband dient zur normgerechten Abdichtung von Fenstern und Türen gegen Schlagregen und bietet ein hohes Maß an Luftdichtheit, Wärme- und Schalldämmung. Aufgrund seines hohen Leistungsniveaus erfüllt TP654 die Luftdichtheitsklassifizierung für Passivhäuser.



- Produktmerkmale**
- Multi-Layer-Technologie mit extremer Luftdichtheit, übertrifft die Anforderungen der DIN 18542 um 100 %
 - Höchster Schlagregenschutz bis zu 1.050 Pa
 - Sehr gute Schalldämmung bis zu 62 dB
 - Montagesicherheit, keine Verwechslung von Innen- und Außenseite
 - Optimale Fensterpositionierung dank glatter Schaumoberfläche

- Besonderer Nutzen**
- Einbruchsicher nach RC2 und RC3 in Kombination mit dem illbruck Spritzklotz (SP351) zur druckfesten Hinterfüterung (i3 System)

Bestell-Nr.	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	UV-Beständigkeit dauerhaft	eingeschränkt	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
TP654355683	58	6-15	6-20		11,50	5	57,50
TP654355684	66	6-15	6-20		11,50	4	46,00
TP654355685	72	6-15	6-20		11,50	4	46,00
TP654355686	77	6-15	6-20		11,50	4	46,00
TP654355687	83	6-15	6-20		11,50	3	34,50
TP654355688	88	6-15	6-20		11,50	3	34,50
TP654355689	58	10-25	10-30		8,00	5	40,00
TP654355690	66	10-25	10-30		8,00	4	32,00
TP654355691	72	10-25	10-30		8,00	4	32,00
TP654355692	77	10-25	10-30		8,00	4	32,00
TP654355693	83	10-25	10-30		8,00	3	24,00
TP654355694	88	10-25	10-30		8,00	3	24,00



TP655
TRIO-FUNKTIONSBAND ML-TECH ECO
TRIO ML-TECH ECO

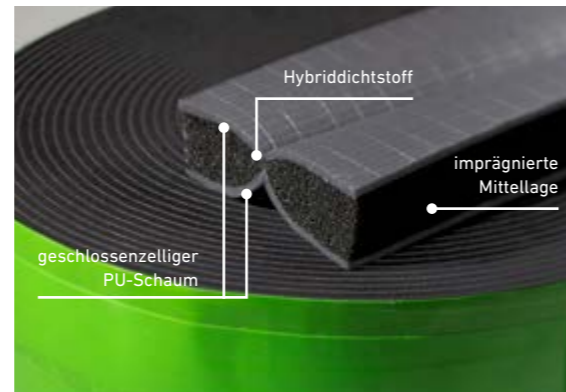
Zur schlagregendichten Abdichtung der Anschlussfugen von Fenstern und Türen mit hohem Maß an Luftdichtheit und Wärmedämmung. Die Taillierung verbindet die luftdichten Deckschäume und riegelt jeden Luftstrom durch das Band ab. Erfüllt alle DIN-18542-Anforderungen für MF1-Klassifizierung, Schlagregendichtheit bis 900 Pa und a-Wert << 0,1m³hm.



- Produktmerkmale**
- Multi-Layer-Technologie für extreme Luftdichtheit am Fensterrahmen und an der Wand durch 3-lagigen
 - Schaumaufbau
 - Hoher Schlagregenschutz bis zu 900 Pa
 - Einfache Installation, keine vorgeschriebene Ausrichtung des Bandes
 - Sehr gute Schalldämmung

NUR IN DEUTSCHLAND VERFÜGBAR

Bestell-Nr.	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
TP65511754	59	6-15	12,00	7	84,00
TP65511023	66	6-15	12,00	7	84,00
TP65511005	71	6-15	12,00	6	72,00
TP65511006	77	6-15	12,00	6	72,00
TP65511025	82	6-15	12,00	5	60,00
TP65511990	88	6-15	12,00	5	60,00
TP65511755	59	8-20	10,00	7	70,00
TP65511756	66	8-20	10,00	7	70,00
TP65511757	71	8-20	10,00	6	60,00
TP65511758	77	8-20	10,00	6	60,00
TP65511991	82	8-20	10,00	5	50,00
TP65511992	88	8-20	10,00	5	50,00
TP65511024	66	10-25	8,00	7	56,00
TP65511007	71	10-25	8,00	6	48,00
TP65511008	77	10-25	8,00	6	48,00
TP65511068	82	10-25	8,00	5	40,00
TP65511993	88	10-25	8,00	5	40,00



PREMIUM ***



TP670
FUGENDICHTBAND ML-TECH PRO
ILLMOD SEALING TAPE ML-TECH PRO

DAS ALLROUND-BAND:
als Multifunktionsband oder Fugendichtband für vielseitige Anwendungen.

BG1 MF1



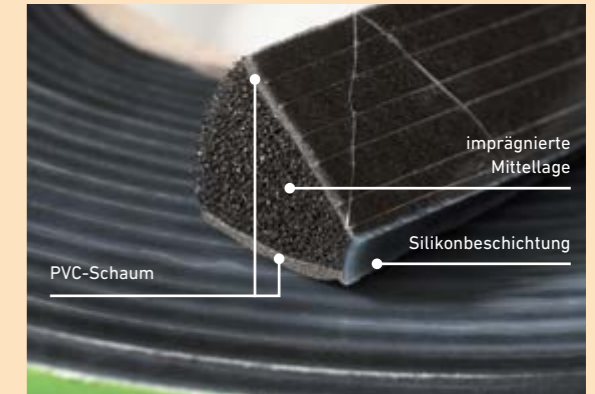
Das Band ist einzigartig in seiner vielseitigen Anwendung: zur äußeren oder inneren Abdichtung, bei leichten Rolladenkästen, als Multifunktionsband bei geringen Fensterbautiefen. Ideal ist TP670 in der Sanierung durch seinen nachträglichen Einbau.



- Produktmerkmale**
- Multi-Layer-Technologie für extreme Luftdichtheit
 - Hoher Schlagregenschutz bis zu 750 Pa
 - Nur 4 Dimensionen für Fugen von 3-30 mm

- Besonderer Nutzen**
- Nachträglicher Einbau wird durch konische Form erleichtert

Bestell-Nr.	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
TP670511481	12	3-10 (BG1/MF1)	5,00	18	90,00
TP670511482	15	3-10 (BG1/MF1)	5,00	15	75,00
TP670511483	20	3-10 (BG1/MF1)	5,00	11	55,00
TP670511936	30	3-10 (BG1/MF1)	5,00	7	35,00
TP670512437	35	3-10 (BG1/MF1)	5,00	6	30,00
TP670512441	40	3-10 (BG1/MF1)	5,00	5	25,00
TP670512442	45	3-10 (BG1/MF1)	5,00	5	25,00
TP670511484	20	6-18 (BG1/MF1)	5,30	11	58,30
TP670511485	25	6-18 (BG1/MF1)	5,30	9	47,70
TP670511486	30	6-18 (BG1/MF1)	5,30	7	37,10
TP670511937	35	6-18 (BG1/MF1)	5,30	6	31,80
TP670511938	40	6-18 (BG1/MF1)	5,30	5	26,50
TP670512776	45	6-18 (BG1/MF1)	5,30	5	26,50
TP670511487	30	12-25 (BG1/MF1)	4,30	7	30,10
TP670511939	35	12-25 (BG1/MF1)	4,30	6	25,80
TP670511488	40	12-25 (BG1/MF1)	4,30	5	21,50
TP670512775	45	12-25 (BG1/MF1)	4,30	5	21,50
TP670512985	50	12-25 (BG1/MF1)	4,30	4	17,20
TP670511489	40	15-30	3,20	5	16,00
TP670512152	50	15-30	3,20	4	12,80



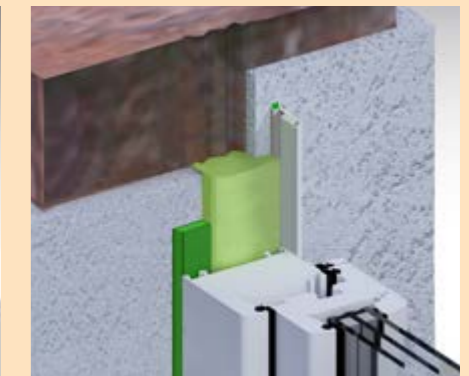
Vielseitige Einsatzbereiche



• Außen: Folie • Mitte: Schaum
• Innen: TP670



• Außen: WDVS-Band • Mitte: Schaum
• Innen: TP670, optional Verleisten



• Außen: TP670 • Mitte: Schaum
• Innen: Leiste



Außenanschlag: TP670
Fensteranschlussfuge: Multifunktionsband



• Außen: TP670 • Mitte: Schaum
• Innen: Folie

PREMIUM ***



TP600
FUGENDICHTBAND PREMIUM
ILLMOD 600 NG

Zur schlagregensicheren, dampfdiffusionsoffenen Abdichtung von Fugen und Anschlüssen im Hochbau für Fugenbreiten von 1 bis 40 mm.



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Höchste Sicherheit durch 10 Jahre Zusatzgarantie, 10 Jahre RAL-Zertifizierung, 20 Jahre mit ETA-Nachweis als Grundlage eines CE-Zeichens, über 24 Jahre geprüfte Witterungsbeständigkeit (Fremdüberwachung)
- Feuerwiderstandsprüfung
- Sehr guter Schallschutz

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm		Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
			BG1, 600 Pa	450 Pa		Rollen	insg. in m
TP600511602	TP600511626	10	2	2*	10,00	30	300,00
TP600511603	TP600511627	15	2	2*	10,00	20	200,00
TP600511604	TP600511628	20	2	2*	10,00	15	150,00
TP600511605	TP600511629	12	3	3*	8,00	25	200,00
TP600511606	TP600511630	15	3	3*	8,00	20	160,00
TP600511607	TP600511631	20	3	3*	8,00	15	120,00
TP600511608	TP600511632	15	3-4	3-7	7,00	20	140,00
TP600511609	TP600511633	20	3-4	3-7	7,00	15	105,00
TP600511610	TP600511634	15	4-5	4-10	5,60	20	112,00
TP600511611	TP600511635	20	4-5	4-10	5,60	15	84,00
TP600511612	TP600511636	15	5-7	5-10	4,30	20	86,00
TP600511613	TP600511637	20	5-7	5-10	4,30	15	64,50
TP600511614	TP600511638	20	6-10	6-14	3,60	15	54,00
TP600511615	TP600511639	25	6-10	6-14	3,60	12	43,20
TP600511616	TP600511640	20	7-11	7-15	3,30	15	49,50
TP600511617	TP600511641	30	7-11	7-15	3,30	12	39,60
TP600511618	TP600511642	20	9-14	9-18	6,50	18	117,00
TP600511619	TP600511643	25	9-14	9-18	6,50	12	78,00

* Schlagregen bis 600 Pa.

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm		Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
			BG1, 600 Pa	450 Pa		Rollen	insg. in m
TP600511620	TP600511644	30	9-14	9-18	6,50	10	65,00
TP600512014	TP600512012	28	11-16	11-24*	5,20	10	52,00
TP600511621	TP600511645	30	11-16	11-24*	5,20	10	52,00
TP600511622	TP600511646	40	11-16	11-24*	5,20	7	36,40
TP600512009	TP600512008	32	13-20	13-32*	4,00	8	32,00
TP600511623	TP600511647	35	13-20	13-32*	4,00	8	32,00
TP600511624	TP600511648	40	13-20	13-32*	4,00	7	28,00
TP600512011	TP600512010	35	18-26	18-40*	2,70	8	21,60
TP600511625	TP600511649	40	18-26	18-40*	2,70	7	18,90



TP610
FUGENDICHTBAND ECO
ILLMOD COMPRI NG

Zur äußeren schlagregensicheren Abdichtung von Anschlussfugen mit Breiten von 2 bis 40 mm. Eingesetzt u. a. bei der Fenstermontage, im Metall-, Holz- und Containerbau.



Produktmerkmale

- Schlagregendicht bis 600 Pa und witterungsbeständig, entspricht BG1 nach DIN 18542
- Zahlreiche Dimensionen verfügbar, je in zwei Farben

Besonderer Nutzen

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

Einsatzbereich für BG1 mit 600 Pa

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
					Rollen	insg. in m
TP610511650	TP610511674	10	2	10,00	11	110,00
TP610511651	TP610511675	15	2	10,00	7	70,00
TP610511652	TP610511676	20	2	10,00	5	50,00
TP610511653	TP610511677	12	3	8,00	9	72,00
TP610511654	TP610511678	15	3	8,00	7	56,00
TP610511655	TP610511679	20	3	8,00	5	40,00
TP610511656	TP610511680	15	3-4	7,00	7	49,00
TP610511657	TP610511681	20	3-4	7,00	5	35,00
TP610511658	TP610511682	15	4-5	5,60	7	39,20
TP610511659	TP610511683	20	4-5	5,60	5	28,00
TP610511660	TP610511684	15	5-7	4,30	7	30,10
TP610511661	TP610511685	20	5-7	4,30	5	21,50
TP610511662	TP610511686	20	6-10	3,60	5	18,00
TP610511663	TP610511687	25	6-10	3,60	4	14,40
TP610511664	TP610511688	20	7-11	3,30	5	16,50
TP610511665	TP610511689	25	7-11	3,30	4	13,20
TP610511666	TP610511690	20	9-14	6,50	15	97,50
TP610511667	TP610511691	25	9-14	6,50	12	78,00
TP610511668	TP610511692	30	9-14	6,50	10	65,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage, Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3.

Einsatzbereich bis 600 Pa (ohne BG1)

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
					Rollen	insg. in m
TP610511669	TP610511693	30	11-24	5,20	10	52,00
TP610511670	TP610511694	40	11-24	5,20	7	36,40
TP610511671	TP610511695	35	17-32	4,00	8	32,00
TP610511672	TP610511696	40	17-32	4,00	7	28,00
TP610511673	TP610511697	40	18-40	2,70	7	5,40



TP601
FUGENDICHTBAND CONTROL AUßEN
ILLMOD CONTROL EXT NG

Zur äußeren schlagregendichten Abdichtung von Fugen mit Breiten von 3 bis 12 mm.



Produktmerkmale

- In Folie eingehäutes Dichtungsband mit Reißfäden zur Aktivierung der Abdichtung, auch bei hohen Temperaturen
- Schlagregendicht 600 Pa und UV-beständig, entspricht BG1 nach DIN 18542
- Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt durch Endlosspule
- Anbringung der Abdichtung vorab (im Werk) möglich

Besonderer Nutzen

- Aktivierung der Abdichtung genau zum richtigen Zeitpunkt
- Vorabinstallation möglich

Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	Inhalt Lieferkarton	
			Spulen	insg. in m
TP601511760	15	3-4	1	100,00
TP601511761	15	4-5	1	100,00
TP601511762	15	5-7	1	50,00
TP601511763	20	7-11	1	50,00



TP310
FUGENDICHTBAND BASIC
ILLMOD COMPRI 300

TP310 wird in einer Vielzahl von Bewegungsfugen eingesetzt, einschließlich Fensteranschlussfugen und Fassadenfugen. Durch die UV-stabile Harz-Imprägnierung ist das Band wasserabweisend und enthält ein feuerhemmendes Mittel. Es wird als vorkomprimierte Rolle mit einer selbstklebenden Seite geliefert, um das Anbringen zu erleichtern.



Produktmerkmale

- Schlagregendicht bis 300 Pa
- Dampfdiffusionsoffen
- Dauerhaft elastische Abdichtung der Fuge
- Thermisch isolierend und schalldämmend
- UV-beständig

Besonderer Nutzen

- Durch die Witterungsbeständigkeit werden die meisten Anforderungen an eine Außenabdichtung im Hoch- und Tiefbau erfüllt.

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
					Rollen	insg. in m
TP310511698	TP310511715	10	1-2	12,50	11	137,50
TP310511699	TP310511716	15	1-2	7,00	13	87,50
TP310511700	TP310511717	10	2-4	11,00	10	110,00
TP310511701	TP310511718	15	2-4	7,00	10	70,00
TP310511702	TP310511719	12	3-6	9,00	8	72,00
TP310511703	TP310511720	15	3-6	7,00	8	56,00
TP310511704	TP310511721	20	3-6	5,00	8	40,00
TP310511705	TP310511722	15	4-10	7,00	6	39,20
TP310511706	TP310511723	20	4-10	5,00	6	28,00

Größere Bandbreiten auf Anfrage.

Bestell-Nr. anthrazit	Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
					Rollen	insg. in m
TP310511707	TP310511724	15	5-12	7,00	4	30,10
TP310511708	TP310511725	20	5-12	5,00	4	21,50
TP310511709	TP310511726	20	7-16	5,00	3	16,50
TP310511710	TP310511727	25	7-16	4,00	3	13,20
TP310511711	TP310511728	20	9-20	5,00	3	13,00
TP310511712	TP310511729	25	9-20	4,00	3	10,40
TP310511713	TP310511730	30	13-25	10,00	5	52,00
TP310511714	TP310511731	35	15-32	8,00	4	32,00



TP360
DUO-FUGENDICHTBAND ECO
ILLMOD DUO 300

Das UV-beständige Band allein bietet Wärmedämmung und Schlagregendichte bis zu 300 Pa für die schlagregendichte Abdichtung von Anschlussfugen von Fenstern und Türen. In Kombination mit SP525 oder SP925 bietet es außerdem Luft- und Schlagregendichte bis zu 600 Pa.



Produktmerkmale

- Schlagregendicht bis 300 Pa
- UV-beständig und UV-stabil
- Witterungsbeständig

Besonderer Nutzen

- Dient gleichzeitig als Wärmedämmung
- Schallschutz bis zu 53 dB in Kombination mit SP525

Bestell-Nr. anthrazit	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
				Rollen	insg. in m
TP360511764	30	5-15	9,00	8	72,00
TP360511765	35	5-15	9,00	6	54,00
TP360511766	40	5-15	9,00	6	54,00
TP360511767	45	5-15	9,00	5	45,00
TP360511768	30	7-22	6,00	8	48,00
TP360511769	35	7-22	6,00	6	36,00
TP360511770	40	7-22	6,00	6	36,00
TP360511771	45	7-22	6,00	5	30,00

Bestell-Nr. anthrazit	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton	
				Rollen	insg. in m
TP360511772	30	10-30	4,50	8	36,00
TP360511773	35	10-30	4,50	6	27,00
TP360511774	40	10-30	4,50	6	27,00
TP360511775	45	10-30	4,50	5	22,50
TP360511776	45	15-45	3,00	5	15,00
TP360511777	50	15-45	3,00	4	12,00
TP360511778	55	15-45	3,00	4	12,00



TP001
FUGENDICHTBAND CONTROL INNEN
ILLMOD CONTROL INT NG

In einer Folie eingehäutes Fugendichtband zur luftdichten Abdichtung auf der Raumseite, von Anschlussfugen von 5 bis 15 mm Breite. Mittels Reißfaden wird das Band zur gewünschten Zeit aktiviert.



- Produktmerkmale**
- Sehr luftdicht durch Folie innen, entspricht BG R nach DIN 18542
 - Wirtschaftlich, da geringer Verschnitt durch Endlosspule
 - Anbringung der Abdichtung vorab (im Werk) möglich

- Besonderer Nutzen**
- Aktivierung der Abdichtung genau zum richtigen Zeitpunkt
 - Vorabinbetrieb möglich



Bestell-Nr. grau	Bandbreite in mm	Fugenbreiten in mm	Inhalt Lieferkarton Spulen	Inhalt Lieferkarton in m
TP001503982	15	5-10	1	200,00
TP001503983	20	8-15	1	100,00

Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3.



TP050
DÄMMBAND ECO
ILLAC 50

Spezielles Schaumband, das eine sekundäre Wetterdichtung in einer wetterfesten Fuge bietet. Es eignet sich für den Einsatz in verschiedenen Fugenarten wie Fenster- und Türfugen, Fugen im Mauerwerk oder für Fugen in leichten und schweren Fertigbauteilen.



- Produktmerkmale**
- Schlagregendicht bis 50 Pa
 - Gute wärmeisolierende Eigenschaften
 - Verträglich mit üblichen Dichtungsmassen
 - Dauerhaft elastisch, um Bewegungen auszugleichen, wobei die Fugen weiterhin abgedichtet bleiben

- Besonderer Nutzen**
- Verwendung als Wärmedämmband



Bestell-Nr.	anthrazit	grau	Fugentiefe in mm	Einsatzbereich in mm	Wärmedämmband 50 Pa	Schlagregen	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton in m
TP050511732		TP050511743	10	1-2	1-2		25,00	11	275,00
TP050511733		TP050511744	15	1-2	1-2		25,00	7	175,00
TP050511734		TP050511745	10	2-3	2-3		18,00	11	198,00
TP050511735		TP050511746	15	2-3	2-3		18,00	7	126,00
TP050511736		TP050511747	10	3-6	3-6		13,00	11	143,00
TP050511737		TP050511748	15	3-6	3-6		13,00	7	91,00
TP050511738		TP050511749	15	5-9	5-9		7,00	7	49,00
TP050511739		TP050511750	20	5-9	5-9		7,00	5	35,00
TP050511740		TP050511751	15	6-35	6-12		5,50	7	38,50
TP050511741		TP050511752	20	6-35	6-12		5,50	5	27,50
-		TP050512127	30	6-35	6-12		5,50	10	25,00
-		TP050512128	43	6-35	6-12		5,50	7	38,50
-		TP050512129	63	6-35	6-12		5,50	4	22,00
-		TP050512143	83	6-35	6-12		5,50	3	16,50
-		TP050512144	103	6-35	6-12		5,50	3	16,50
-		TP050512145	128	6-35	6-12		5,50	2	11,00
-		TP050512120	143	6-35	6-12		5,50	2	11,00
-		TP050512146	150	6-35	6-12		5,50	2	11,00
-		TP050512147	175	6-35	6-12		5,50	1	5,50
-		TP050512136	200	6-35	6-12		5,50	2	11,00
TP050511742		TP050511753	20	8-45	8-15		5,00	5	25,00
-		TP050512130	63	8-45	8-15		5,00	4	20,00
-		TP050512131	83	8-45	8-15		5,00	3	15,00
-		TP050512132	103	8-45	8-15		5,00	2	10,00
-		TP050512133	128	8-45	8-15		5,00	2	10,00
-		TP050512134	150	8-45	8-15		5,00	2	10,00
-		TP050512135	175	8-45	8-15		5,00	1	5,00



TN126
ELASTOZELLBAND

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



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

Bestell-Nr. weiß	schwarz	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton in m
TN126329511	TN126329512	6 x 2	20,00	50	1.000,00
TN126329515	TN126329516	9 x 2	20,00	35	700,00
TN126329520	TN126329519	9 x 3	20,00	35	700,00
TN126329502	TN126329503	12 x 3	20,00	25	500,00
-	TN126329517	9 x 4	20,00	35	700,00
-	TN126329505	12 x 4	20,00	25	500,00
-	TN126341466	50 x 3	20,00	6	120,00



TN138
PROFIL PADS

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



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

Bestell-Nr.	Abmessung in mm	Stück/Rolle	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton in Stück
TN138399293	74 x 70	333	4	1.332
TN138399294 ¹	76 x 70	324	4	1.296
TN138399295	86 x 70	287	4	1.148
TN138399296 ¹	88 x 70	280	4	1.120
TN138399298 ¹	70 x 120	352	2	704
TN138399299	74 x 120	333	2	666
TN138399300 ¹	76 x 120	324	2	648
TN138399301	86 x 120	287	2	574
TN138399303 ¹	88 x 100	280	3	840

¹ Mindestbestellmenge 3 Kartons.



TN553
ISOLIER- UND VIBRATIONS-DÄMMBAND LR

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



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

Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton in m
TN553312973 ¹	10 x 3	20,00	31	620,00
TN553312974 ¹	15 x 3	20,00	21	420,00
TN553312975 ¹	10 x 4	15,00	31	465,00
TN553312976 ¹	15 x 4	15,00	21	315,00
TN553312977 ¹	20 x 4	15,00	16	240,00
TN553504251	10 x 5	12,00	31	372,00
TN553312979 ¹	15 x 5	12,00	21	252,00
TN553312980 ¹	20 x 5	12,00	16	192,00
TN553312982 ¹	10 x 6	10,00	31	310,00
TN553312984 ¹	15 x 6	10,00	21	210,00
TN553312985 ¹	20 x 6	10,00	16	160,00
TN553312986 ¹	10 x 8	8,00	31	248,00
TN553312987 ¹	15 x 8	8,00	21	168,00
TN553312988 ¹	20 x 8	8,00	16	128,00

¹ Mindestbestellmenge 3 Kartons.

Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	Inhalt Lieferkarton in m
TN553312989 ¹	15 x 10	6,00	21	126,00
TN553312990 ¹	30 x 10	6,00	10	60,00
TN553312992 ¹	15 x 12	5,00	21	105,00
TN553312993 ¹	30 x 12	5,00	10	50,00

• PASSENDES ZUBEHÖR FÜR DICHTBÄNDER FINDEN SIE AUF DER SEITE 78.
• BRANDSCHUTZPRODUKTE AUS DEM BEREICH DICHTBÄNDER FINDEN SIE AUF SEITE 83.



Feuchtevariable Folien
Dichtfolien
Butyl- und Bitumenbänder
Klebebänder

FOLIEN

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

Das illbruck-Foliensortiment umfasst entsprechend den baulichen Gegebenheiten und Anforderungen Fenster- und Fassadenfolien in verschiedenen Ausführungen und Befestigungsvarianten: von den TwinAktiv-Folien mit variablem sd-Wert über unterschiedliche Fassadenfolien hin zu selbstklebenden Fensterfolien, Butyl- und Bitumenbändern sowie Allwetter- und EPDM-Folien. Die innovativen und hochqualitativen Produkte bieten verlässlichen Schutz vor schwerwiegenden Feuchtigkeitsschäden; sie schützen vor Mängelanzeichen und der Notwendigkeit von Nachbesserungen. Sie haben dabei die Wahl: von bewährter Verklebung mit Folienkleber bis hin zu selbstklebenden Folien.

Vielseitige Klebesysteme

Neben Blankofolien (ohne Selbstklebung), die mit einem illbruck-Hybridkleber montiert werden, gibt es Folien mit einer vollflächigen Selbstklebung VV sowie Folien mit seitlichen Klebestreifen SV. Hier ist die Selbstklebung an beiden Folienseiten platziert. Diese Ausführung ist speziell für Fassadenfugen oder große Fugen zwischen zwei Bauteilen geeignet, denn hier ist die Klebung genau da, wo man sie braucht: zur Verklebung am Mauerwerk und am Fassadenprofil.

Vorteile der SV- und VV-Folien:

- ✓ **Zeitersparnis: nur ein Arbeitsschritt**
- ✓ **Schonende Verarbeitung: keine schädlichen Hilfsmittel**
- ✓ **Sicherheit: zuverlässige Verklebung**

Auswahl von Folien

Um die optimale Folienauswahl aus unserem Produktangebot treffen zu können, bietet die folgende Tabelle einen Überblick der jeweiligen Folieneigenschaften.

EC1PLUS DGNB/QNG-ready EPD	Zertifizierungen/ Registrierungen	Eigenschaften							
		innen	außen	Baustoffklasse	Freibewitterung (Dauer unterschiedlich)	dampfdiffusions- offen (sd < 0,5 m)	Dampfdiffusion zwischen sd > 0,5 m und < 1500 m	dampfdiffusions- dicht (sd > 1500 m)	vollflächig selbstklebend
Fenster-/Fassadenfolien									
	ME007 Fenster-/Fassadenfolie B1 Außen		✓	B1	✓	✓			
	ME020 Fassadenfolie B1 VV		✓	B1	✓	✓			✓
	ME324 Prefab-Folie Innen	✓		B2			✓		✓
	ME338 Alu Diffu-Stop 1500	✓	✓	B2	✓			✓	✓
✓	ME350 Fensterfolie Innen VV		✓	B2			✓		✓
✓	ME351 Fensterfolie Außen VV		✓	B2	✓		✓		✓
✓	ME500 TwinAktiv	✓	✓/✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	ME501 TwinAktiv HI (VV)	✓	✓/✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	ME504 TwinAktiv Eco VV	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	ME508 TwinAktiv VV	✓	✓/✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ME540 TwinAktiv Fensterecke konkav	✓	✓	B2	✓	✓	✓		✓
Dichtfolien/Fassadenbahnen									
	ME006 Dampfdichtbahn B1 Alu		✓	B1				✓	
	ME008 Wetterschutzbahn VV		✓	B2	✓		✓		✓
✓	ME011 Fassadenfolie Eco		✓	B2	✓	✓			
	ME013 Fassadenbahn B1		✓	B1	✓	✓			
	ME050 Fassadenbahn A2		✓	A2	✓	✓			
	ME055 Fassadenbahn A1		✓	A1	✓	✓			
	ME060 Dampfdichtbahn A2 Alu	✓		A2				✓	
✓	ME220 EPDM-Folie	✓	✓/-	✓	✓		✓		✓
Butyl-/Bitumenbänder									
	ME104 Bitumenband Alu		✓	B2	✓			✓	✓
✓	ME110 Allwetterfolie	✓	✓/✓	✓	✓		✓		✓
✓	ME402 Butylband Alu	✓	✓/-	✓	✓			✓	✓
	ME403 Butylband		✓	B2			✓		✓
	ME404 Butylband Vlies		✓	B2			✓		✓
	ME410 Fenster-Butylband		✓	B2			✓		✓
	ME415 Butyl-Alu Pads		✓	B2	✓		✓		✓
Klebebänder									
✓	ME315 Klebeband F	✓	✓	✓	✓		✓		✓
✓	ME316 Klebeband V Premium	✓	✓	✓	✓	✓			✓
✓	ME317 Klebeband KP	✓		✓			✓		✓
	ME355 Klebeband A2 Alu			A2				✓	✓
	ME357 Klebeband A2 schwarz			A2					✓



ME500
i-MEMBRANE
TwinAktiv

Feuchtevariable Fensterfolie für die innere und äußere Abdichtung von Fensteranschlusssfugen.



Produktmerkmale

- Das Original der illbruck-Fensterfolien
- Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregen- und Luftdichtheit, sd-Wert, Überputzbarkeit
- Variabler sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial
- Niedriges Planungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr

Besonderer Nutzen

- Verhindert effektiv Feuchteschäden durch intelligentes Feuchtemanagement

ME500 TwinAktiv EW



Produktmerkmale

- Plane feuchtevariable Folienvariante mit ein- und wechselseitig einsetzbarer Selbstklebung
- 12 Monate lagerfähig

10-m-Rollen im Einzelkarton

Bestell- Nr.	Dimension in mm	Wand-befestigung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME500341043	EW 70	SP025	4	40,00
ME500341044	EW 100	SP025	4	40,00

Einzelverpackung mit EAN-Code

Bestell- Nr.	Dimension in mm	Wand-befestigung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME500390270	EW 70	SP025	5	250,00
ME500390271	EW 100	SP025	3	150,00

ME500 TwinAktiv EW+



Produktmerkmale

- Selbstklebende ein- und wechselseitig feuchtevariable Folienvariante mit Spezialselbstklebung zum Blendrahmen und zum Mauerwerk
- Extrem starke Haftung auf bauüblichen Untergründen
- 3 Jahre lagerfähig

ME500 TwinAktiv Flex



Produktmerkmale

- Feuchtevariable wechselseitig Folienvariante mit patentierter Bewegungsreserve
- 30 % Bewegungsaufnahmefähigkeit
- 12 Monate lagerfähig

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME500303012 ¹	EW50	Butylstreifen	6	300,00
ME500503974	EW70	Butylstreifen	5	250,00
ME500503975	EW100	Butylstreifen	3	150,00
ME500303013	EW140	Butylstreifen	2	100,00
ME500303011	EW50	SP025	6	300,00
ME500503971	EW70	SP025	5	250,00
ME500503972	EW100	SP025	3	150,00
ME500503973	EW140	SP025	2	100,00
ME500504364	EW60	Einputzgitter	3	150,00
ME500504365	EW90	Einputzgitter	2	100,00

¹ Mindestbestellmenge 5 Kartons.

Im Spenderkarton

Bestell- Nr.	Dimension in mm	Wand-befestigung	Inhalt Spenderkarton in m
ME500501386 ¹	EW 70	Butylstreifen	70,00
ME500501387	EW 100	Butylstreifen	70,00
ME500501384	EW 70	SP025	100,00
ME500501385	EW 100	SP025	100,00

¹ Mindestbestellmenge 24 Kartons.

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Wandbefestigung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME500504551	EW+70	Spezial-SK	5	250,00
ME500504552	EW+100	Spezial-SK	3	150,00
ME500504553	EW+140	Spezial-SK	2	100,00

¹ 50–70 mm breite Folie + Einputzgitter = 105–125 mm. ² 70–100 mm breite Folie + Einputzgitter = 125–155 mm. ³ Mindestbestellmenge 14 Kartons.



ME501
i-MEMBRANE PRO XTREME
TwinAktiv HI

Feuchtevariable Folie für die innere und äußere Abdichtung von Fenster- und Fassadenfugen mit hoher mechanischer Beanspruchung.



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Ausführung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME501311523	EW70	SK/SK	5	250,00
ME501309498	EW100	SK/SK	3	150,00
ME501504103	EW150	SK/SK	2	100,00
ME501504104	EW200	SK/SK	2	100,00
ME501504191	EW300	SK/SK	1	50,00
ME501504571	E100	ADH + 30	3	120,00
ME501393285	E150	ADH + 30	2	80,00
ME501393286	E200	ADH + 30	2	80,00
ME501504572	E250	ADH + 30	1	40,00
ME501393288	E300	ADH + 30	1	40,00
ME501393289	E350	ADH + 30	1	40,00
ME501393290	E400	ADH + 30	1	40,00
ME501393291	E500	ADH + 30	1	40,00
ME501314264	1500	Basisfolie	1	25,00



ME501
i-MEMBRANE PRO XTREME VV
TwinAktiv HI VV

Feuchtevariable Folie für die innere und äußere Abdichtung von Fenster- und Fassadenfugen mit hoher mechanischer Beanspruchung.



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Ausführung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME501501099 ¹	EW70	VV	4	100,00
ME501504733	EW100	VV	3	75,00
ME501504676	EW140	VV	2	50,00
ME501501226	EW150	VV	2	50,00
ME501504677	EW200	VV	1	25,00
ME501504678	EW250	VV	1	25,00
ME501504679	EW300	VV	1	25,00
ME501504680 ²	EW350	VV	1	25,00
ME501504681 ³	EW400	VV	1	25,00
ME501504682 ³	EW500	VV	1	25,00

¹ Mindestbestellmenge 9 Kartons. ² Mindestbestellmenge 11 Kartons. ³ Mindestbestellmenge 8 Kartons. ⁴ Mindestbestellmenge 15 Kartons.



Produktmerkmale

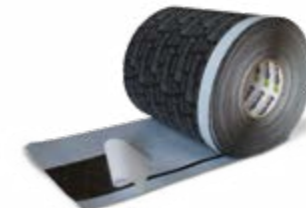
- Reißfest und bis zu 12 Monate freibewittert UV-stabil
- Bauaufsichtlich geprüft auf Freibewitterung, Schlagregen- und Luftdichtheit, sd-Wert, Überputzbarkeit
- Variabler sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial
- Niedriges Planungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr
- Witterungsbeständig gegen Schlagregen bis 1200 Pa

Besonderer Nutzen

- Verhindert effektiv Feuchteschäden durch intelligenten feuchtevariablen Folienvorbund mit einer langlebigen und UV-stabilen Oberfläche

Produktmerkmale

- Starke vollflächige Verklebung, nach dem Einbau sofort wetterfest
- Für alle Oberflächen geeignet
- Witterungsbeständig gegen Schlagregen bis 1200 Pa
- 12 Monate UV-beständig
- 2 Jahre lagerfähig





ME504
i-MEMBRANE
TwinAktiv Eco VV

Zur Abdichtung der Fensteranschlussfuge mit praktischer Selbstklebung auf nahezu jedem Untergrund. Vollflächig überputzbar, innen und außen einsetzbar. Einmal verklebt, trotz die Folie jeglicher Witterung, wie z. B. Dauerregen.



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME504510911	EW70	4	160,00
ME504510912	EW90	3	120,00
ME504510913	EW120	2	80,00
ME504510928	E70	4	160,00
ME504510929	E90	3	120,00
ME504510930	E120	2	80,00

Weitere Breiten in Mindestbestellmenge auf Anfrage. 40 m Rollenlänge.

Produktmerkmale

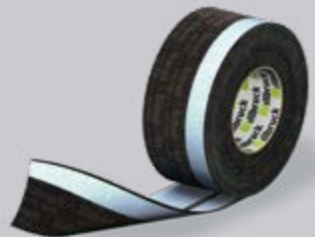
- Zuverlässige Abdichtung der Fenster und Montageanker durch anschmiegsames Vlies
- Starke Verklebung – nach dem Einbau ausnahmslos wetterfest
- Sichere Verarbeitung mittels Hochleistungs-Klebstoff mit geteilter Abdeckfolie für alle Oberflächen

PREMIUM ***



ME508
i-MEMBRANE PRO
TwinAktiv VV

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



ME508 EW und E

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME508504633	EW70	selbstklebend	4	100,00
ME508504634	EW100	selbstklebend	3	75,00
ME508504635	EW140	selbstklebend	2	50,00
ME508504636	EW200	selbstklebend	1	25,00
ME508504648	EW250	selbstklebend	1	25,00
ME508504671	EW300	selbstklebend	1	25,00
ME508504649	EW350	selbstklebend	1	25,00
ME508504650	EW400	selbstklebend	1	25,00
ME508504673 ¹	E70	selbstklebend	4	25,00
ME508504674 ¹	E100	selbstklebend	3	25,00
ME508504675 ¹	E140	selbstklebend	2	25,00
ME508501000 ¹	E200	selbstklebend	1	25,00
ME508501001 ¹	E250	selbstklebend	1	25,00

¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage. Weitere Dimensionen und Flex-Varianten auf Anfrage. 25 m Rollenlänge.

Produktmerkmale

- Vollflächig stark selbstklebender feuchtevariabler Vliesverbund mit geteiltem Folienliner
- Schnelle Verarbeitung mittels vollflächigem Hochleistungs-Klebstoff und geteilter Abdeckfolie für alle Oberflächen
- Nach dem Einbau stark haltend und ausnahmslos wetterfest
- Variabler sd-Wert, hervorragendes Trocknungspotenzial
- Niedriges Planungsrisiko, keine Verwechslungsgefahr
- 9 Monate UV-beständig

Besonderer Nutzen

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

ME508 EW in der TwinAktiv Box

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Befestigung	Länge in m im Lieferkarton
ME508501392	EW70	selbstklebend	75 m im Spenderkarton
ME508501393	EW100	selbstklebend	75 m im Spenderkarton



ME540
TWINAKTIV FENSTERECKE KONKAV

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



Bestell-Nr.	Dimension in mm	Inhalt Stück	Inhalt Lieferkarton
ME540395381	100 x 100 x 25	4	20 Beutel

Schenkellänge x Schenkellänge x Aufkantung, Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3.

Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Zeitsparend durch einfache und schnellere Montage mit vorgefertigten Elementen



ME324
INTERIOR MEMBRANE 1500
Prefab-Folie Innen

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



Bestell-Nr.	Rollenbreite in mm	Folienbreite in mm	Länge in m	Wandbefestigung	Inhalt / Karton
ME324302836	30	120	300,00	SP025	1 Spule
ME324302840 ¹	26	76	300,00	SP025	1 Spule
ME324302983 ²	150	150-170	50,00	SP025	2 Rollen
ME324302984	80	80-100	50,00	Butyl-Klebestreifen	4 Rollen

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

Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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



ME350
INTERIOR MEMBRANE PRO
Fensterfolie Innen VV

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



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME350504592	70	4	100,00
ME350397055	100	3	75,00
ME350504593	140	2	50,00
ME350504617	200	1	25,00

25 m Rollenlänge.

Produktmerkmale

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



ME351
EXTERIOR MEMBRANE PRO
Fensterfolie Außen VV

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



Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME351504594	70	4	100,00
ME351504595	100	3	75,00
ME351504596	140	2	50,00
ME351504618	200	1	25,00

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3. Breitenmaße nach Toleranz $\pm 2,5$ mm. 25 m Rollenlänge.

Produktmerkmale

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



ME007
WINDOW MEMBRANE B
Fenster-/Fassadenfolie B1 Außen

Fenster- und Fassadenfolie zur Abdichtung mit erhöhten Brand-
schutzanforderungen. Zusammen mit dem Kleber SP025 und
dem geeigneten Primer AT140 bildet ME007 das ideale Abdich-
tungssystem für Brandschutzklasse B in Hochhausfassaden oder
hinter offenen und teilweise offenen Vorhangfassaden.



- Produktmerkmale**
- Abdichtungssystem Klasse B-s2, d0 nach EN 13501-1
 - Gute UV-Beständigkeit
 - Luft- und wetterdicht

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME007511242	60	1	50,00
ME007511232	100	1	50,00
ME007511233	150	1	50,00
ME007511234	200	1	50,00
ME007511235	250	1	50,00
ME007511236	300	1	50,00
ME007511237	350	1	50,00
ME007511238	400	1	50,00
ME007511239	450	1	50,00
ME007511240	500	1	50,00
ME007511241	600	1	50,00
ME007511243	800	1	50,00
ME007511231	1000	1	50,00
ME007511220	1500	1	50,00

Lieferzeit auf Anfrage.



ME008
MODULAR CONSTRUCTION MEMBRANE
Wetterschutzbahn VV

ME008 ist eine vollflächig selbstklebende und rutschhemmende
Schutzfolie für Elemente und Bauteile im Holzbau. Sie besteht
aus PP-Faservlies mit einer speziellen Beschichtung und einer
Selbstklebung auf Acrylatbasis.



- Produktmerkmale**
- Wind- und regendicht
 - Vollflächig selbstklebend
 - Schnelle und einfache Verarbeitung

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME008510805	1500	1	50,00
ME008510806	750	1	50,00
ME008510807	300	1	50,00



ME020
WINDOW MEMBRANE B
Fassadenfolie B1 VV

Schwarze, vollflächig selbstklebende, diffusionsoffene Folie aus
schwer entflammbarem Folienvlies für den äußeren Anschluss
von Fassaden, Fenstern und Türen mit Brandverhalten B-s1, d0.



- Produktmerkmale**
- Brandverhalten Klasse B-s1, d0 nach EN 13501-1
 - Dank vollflächiger Selbstklebung schnell und einfach angewendet
 - Hoch dampfdiffusionsoffen für die Montage im Außenbereich

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME020510915	60	1	25,00
ME020510916	100	1	25,00
ME020510917	150	1	25,00
ME020510918	200	1	25,00
ME020510919	250	1	25,00
ME020510920	300	1	25,00
ME020510921	350	1	25,00
ME020510922	400	1	25,00
ME020510923	450	1	25,00
ME020510924	500	1	25,00
ME020510925	600	1	25,00
ME020510926	800	1	25,00

Ausführung: Vollflächig Selbstklebung. Lieferzeit auf Anfrage.



ME006
VAPOUR MEMBRANE B
Dampfdichtbahn B1 ALU

ME006 wird als luft- und dampfdichte Abdichtungsbahn auf der
Innenseite von Leichtbausystemen aus Stahl- und Holzrahmen ver-
wendet. Es hat die Brandverhaltensklasse B-s1, d0 und eignet sich
besonders für Bauprojekte mit erhöhten Anforderungen an den
Brandschutz, wie öffentliche Gebäude oder Hochhausprojekte.



- Produktmerkmale**
- Brandverhaltensklasse B-s1, d0 gemäß EN 13501-1
 - Leichtes Material für eine schnelle und einfache Installation
 - Luft- und dampfdicht mit sd-Wert > 1500 m

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME006511083	1500	1	50,00

Lieferzeit auf Anfrage.



ME011
FASSADENFOLIE ECO

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



- Produktmerkmale**
- Luft- und witterungsbeständig
 - Hohe Temperatur- und UV-Beständigkeit
 - Hochdampfdiffusionsoffen
 - Vlieskaschiert



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME011398873	1500 x 0,4	1	50,00



ME013
FACADE MEMBRANE B
Fassadenbahn B1

Diffusionsoffene, wasser- und luftdichte Fassadenfolie, die ver-
wendet wird, um Fassadenelemente außen sofort wetterfest
zu machen. Die Folie ist schwer entflammbar nach B-s1, d0
(EN13501-1), erfüllt die Anforderungen der Wassereinwirkungs-
klasse W1 und ist aufgrund ihrer hervorragenden UV-Stabilität
hinter offenen Fassadenverkleidungen geeignet.



- Produktmerkmale**
- Schwer entflammbar, B-s1, d0
 - Ausgezeichnete UV-Stabilität mit schwarzer Oberfläche für offene Fassadenverkleidungen
 - Hochgradig diffusionsoffen

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME013360148 ¹	1500	1	50,00
ME013360149 ²	1500	1	50,00

¹ Ausführung mit Selbstklebung. ² Ausführung ohne Selbstklebung. Lieferzeit auf Anfrage.



ME050
FACADE MEMBRANE A2
Fassadenbahn A2

ME050 ist eine nicht brennbare, diffusionsoffene Folienbahn für
den Einsatz im Außenbereich von Fassaden und Dächern. Die
Bahn besteht aus einem Glasfasergewebe mit einer Funktions-
schicht aus mikroperforierter Aluminiumfolie und erfüllt die
höchsten Ansprüche an das Brandverhalten für Fassaden und
Dächer (A2-s1, d0).



- Produktmerkmale**
- Brandverhalten A2-s1, d0
 - Witterungsbeständig, schlagregendicht, winddicht
 - Hochdiffusionsoffen

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME050510661	1200	1	35,00

Lieferzeit auf Anfrage.



ME402
BUTYLBAND ALU

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



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME402504105	40 x 0,7	6	150,00
ME402309516	50 x 0,7	6	150,00
ME402304170	50 x 1,2	6	150,00
ME402309517	60 x 0,7	4	100,00
ME402304171	75 x 1,2	4	100,00
ME402309519	100 x 0,7	3	75,00
ME402304172	100 x 1,2	3	75,00
ME402309520	150 x 0,7	2	50,00
ME402304173	150 x 1,2	2	50,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage. 25 m Rollenlänge.



Produktmerkmale

- Dauerhaft UV- und witterungsbeständige Oberfläche, luft- und wasserdampfdiffusionsdicht
- Haftet ohne Primer auf vielen Untergründen (in manchen Fällen ist ein entsprechender Primer erforderlich)



ME403
BUTYLBAND

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

Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME403304185	10 x 1,5	22	550,00
ME403304184	15 x 1,5	18	450,00
ME403304186	20 x 1,5	14	350,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage. 25 m Rollenlänge.



Produktmerkmale

- Hohes Haftvermögen auf vielen Untergründen, verträglich mit allen handelsüblichen Folien
- Entspricht den Anforderungen des IVD-Merkblattes Nr. 5 (Abdichtungen mit Butylbändern)
- Ggf. ist ein entsprechender Primer zu verwenden

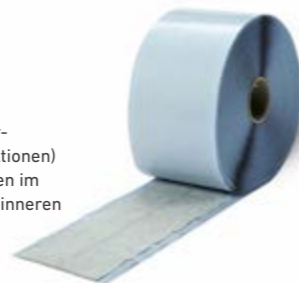


ME404
BUTYLBAND VLIES

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

Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME404304162	50 x 1,5	6	90,00
ME404503994	75 x 1,5	4	60,00
ME404503993	100 x 1,5	3	45,00
ME404304164	150 x 1,5	2	30,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage. 15 m Rollenlänge.



Produktmerkmale

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



ME410
FENSTER-BUTYLBAND

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



Bestell-Nr.	Breite x Dicke in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME410304196	75 x 1,5	4	60,00
ME410304197	100 x 1,5	3	45,00
ME410304198	150 x 1,5	2	30,00

Weitere Dimensionen auf Anfrage. 15 m Rollenlänge.



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Systemlösung bei Schallschutzanforderungen



ME415
ALU-BUTYL-PADS

Pads zur luftdichten und wasserdichten Abdichtung (z. B. Fenster- und Fassadenbau) von Stößen der Rahmenverbreiterungen und Profilschnittkanten, zum Überkleben von Befestigungsankern sowie zur Reparatur oder Sanierung.

Bestell-Nr.	Abmessung	Stück im Karton	Bestell-Nr.	Abmessung	Stück im Karton
ME415320116	60 x 70 x 0,7	1660	ME415500377	82 x 85 x 0,7	1200
ME415317905	74 x 70 x 0,7	1340	ME415314870	60 x 100 x 0,7	1248
ME415306617	75 x 70 x 0,7	1320	ME415306618	70 x 120 x 0,7	710
ME415500588	80 x 70 x 0,7	1232	ME415391705	81 x 120 x 0,7	616
ME415317888	86 x 70 x 0,7	1160	ME415317889	86 x 120 x 0,7	580
ME415317906	100 x 70 x 0,7	996			

Andere Abmessung auf Anfrage möglich.



Produktmerkmale

- Entspricht den Anforderungen des RAL-Montageleitfadens Kapitel 7.3
- Spaltüberbrückende Selbstklebung aus Butyl
- UV- und witterungsbeständige Oberfläche
- Luft- und wasserdampfdiffusionsdicht

ME410





ME315
KLEBEBAND F

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



- Produktmerkmale**
- Einseitig klebendes Folienklebeband
 - Hohe Feuchtigkeits- und UV-Beständigkeit
 - 12 Monate freibewitterbar
 - Sehr anschiessam

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME315504604	60	12	300,00
ME315504410 ¹	100	6	150,00
ME315504409	150	4	100,00

¹ Mindestbestellmenge 20 Kartons. 25 m Rollenlänge.



ME316
KLEBEBAND V PREMIUM PADS

Zur inneren und äußeren luftdichten Verklebung von Dampfbrems- und Luftdichtungsbahnen aus z. B. PE, PA, PP, Aluminium auf bauüblichen Untergründen wie z. B. Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Putz, Holz und Überlappungen der Folien sowie für die luftdichte Abklebung von Montageankern zur Befestigung von Fenstern.



- Produktmerkmale**
- Einfaches und zeitsparendes Abkleben der Anker: als Einzelpads von der Rolle abziehbar, passend auf Länge vorkonfektioniert
 - Sofortige Luftdichtheit nach DIN 4108-7
 - Wärmeschutz nach SIA 180 und ÖNORM B 8110-2
 - Hohe Klebkraft
 - Überputzbare Oberfläche für alle anschließenden Arbeiten
 - Lange UV-Beständigkeit
 - Wasserfest

- Besonderer Nutzen**
- Verhindert Leckagen, die infolge der Unterbrechung der inneren Abdichtung durch die Anker entstehen

Bestell-Nr.	Länge x Breite Einzelpad in mm	Inhalt Lieferkarton Pads je Rolle	insgesamt
ME316501071	200 x 80	120	360
ME316502110	200 x 100	125	375
ME316502111 ¹	200 x 120	125	250

¹ Mindestbestellmenge 1 Karton.



ME317
KLEBEBAND KP

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



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

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME317504605	60	8	320,00

40 m Rollenlänge.



ME355
ADHESIVE TAPE A2
Klebeband A2 Alu

Aluminium-Klebeband in A2-Qualität (nicht brennbar) für die Überlappungs- und Anschlussverklebung der illbruck-Fassaden- und -Dampfsperrfolien.

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME355510662	75	16	400,00

Lieferzeit auf Anfrage. 25 m Rollenlänge.



- Produktmerkmale**
- Starke Klebkraft
 - Brandschutzklasse A2 auch in Verbindung mit den feuerbeständigen Fassadenfolien ME050 und ME060
 - Hohe Wärmereflexion



ME357
ADHESIVE TAPE A2 BLACK
Klebeband A2 schwarz

Einseitiges Klebeband zum Abdichten von Folienanschlüssen und Überlappungen für den Außenbereich, das eine leistungsstarke luft- und wetterdichte Abdichtung bietet. Geeignet für illbruck A2-Foliensysteme, um die Reaktion auf Feuer Klasse A2 gemäß EN 13501-1 zu erreichen.

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
ME357511940	75	16	400,00

Lieferzeit auf Anfrage. 25 m Rollenlänge.



- Produktmerkmale**
- Starke Klebkraft
 - Erfüllt die Anforderungen an die Brandschutzklasse A2 im System
 - Wasserdicht W1 für den Außenbereich



SP520
PROFLEX SEAL 25 LT
Fassaden-Dichtstoff

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
signalweiß	100	SP520380704	600	12 Beutel
betongrau	759	SP520359270	600	12 Beutel

Weitere Farben wie anthrazit, hellgrau, mittelgrau, staubgrau, schwarz etc. als 310-ml-Kartusche und 600-ml-Beutel auf Anfrage erhältlich.



Produktmerkmale

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

PREMIUM ***



SP525
PROFLEX SEAL 25
Hochbaufugen-Dichtstoff

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	310-ml-Kartusche	600-ml-Beutel
signalweiß	100	SP525378759	SP525378400	
weiß	101	SP525378747	SP525510396	
hellgrau	718	-	SP525510393	
kieselgrau 7032	748	-	SP525378414	
betongrau	759	SP525378724	SP525510392	
mittelgrau	761	-	SP525510395	
dunkelgrau	786	-	SP525377871	
sandsteinbeige hell	805	-	SP525510394	
sandsteinbeige	825	-	SP525378412	
anthrazit	970	SP525378781	SP525510390	
schwarz	997	-	SP525510391	

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel. Weitere Farben auf Anfrage.



Produkt gelistet im Navigator



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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



SP561
STRUKTUR-DICHTSTOFF

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
signalweiß	100	SP561500522	310	12 Kartuschen



Produktmerkmale

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



SP610
VENTILATION SEAL
Raumluft-Dichtstoff

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grau	759	SP610510265	310	12 Kartuschen



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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

DICHTSTOFFE | SILIKONE



FA101
CONSTRUCTION SEAL PRO
Fenster- und Anschlussfugen-Silikon

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



Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel	600-ml-Beutel
neutraltransparent		000	FA101340565 ²	FA101341767	FA101340566
transparentgrau		050	FA101395077	-	FA101395091
reinweiß	9010	101	FA101340567 ²	FA101341768	FA101340568
hellgrau		733	FA101395106	-	FA101395126
silbergrau		746	FA101395079	-	-
grau		780	FA101395071	-	FA101395121
betongrau		784	FA101395105	-	FA101395125
kieferbraun		843	FA101395107	-	FA101395127 ¹
eiche hell		845	FA101395108	-	-

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel	600-ml-Beutel
eiche dunkel		858	FA101395109	-	-
ockerbraun	8003	875	FA101395110	-	FA101395134
mittelbraun		884	FA101395112	-	FA101395132
schokobraun		895	FA101395101	-	FA101395133
dunkelbraun		899	FA101395111	-	FA101395131
anthrazit		969	FA101502793	-	-
schwarz		999	FA101395080	FA101395114	FA101395093

Inhalt Lieferkarton: 20 Kartuschen bzw. 20 Beutel. ¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage. ² Jeweils 12 Kartuschen im Karton.



SP540
FLOOR JOINT SEAL
Bodenfugen-Dichtstoff

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



Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
kieselgrau	7032	748	SP540398810	600	20 Beutel
betongrau		759	SP540397313	600	20 Beutel
dunkelgrau		786	SP540398809	600	20 Beutel
anthrazit	7016	970	SP540398808	600	20 Beutel



Produktmerkmale

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



FA150
CONSTRUCTION SEAL B1
Bausilikon Premium B1

Zur Abdichtung von Bauteilen mit erhöhter Brandschutzanforderung, z. B. zwischen massiven mineralischen Baustoffen wie Beton, Putz und Mörtel. Für Anwendungen auf Acrylglas und Polycarbonat.



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

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

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	600-ml-Beutel
transparent	000	FA150394773	-
weiß	101	FA150394776	FA150394778
hellgrau	740	FA150394779	-
mittelgrau	755	FA150394782	FA150394783
anthrazit	969	-	FA150394788 ¹
schwarz	999	FA150394785	-

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel. ¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage.



FA201
SANITARY SEAL
Sanitär-Silikon

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



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

- Besonderer Nutzen**
- Lebensmittelgeeignete Anwendung (ISEGA-zertifiziert)

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche
transparent	000	FA201342480
transparentgrau	050	FA201342493
reinweiß	101	FA201342494
schneeweiß	120	FA201342479
cremeweiß	157	FA201342489
grauweiß	192	FA201342496
pergamon	180	FA201342492
manhattan	725	FA201342498
silbergrau	746	FA201342499
grau	780	FA201342490
jasmin	810	FA201342497
anthrazit	969	FA201342495
schwarz	999	FA201342481

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen



FA810
CLEAN AREA SEAL
Reinraum-Silikon

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



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

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

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel	600-ml-Beutel
reinweiß	122	FA810510264	FA810510271	FA810510272
fenstergrau	754	FA810510267	FA810510275	FA810510276
schiefergrau	955	FA810510266 ¹	FA810510273 ¹	FA810510274 ¹

¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage. Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel.



FA850
WINDOW-FACADE SEAL
Glasfassaden-Silikon

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



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

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	999	FA850375858	600	20 Beutel



FA870
NATURAL STONE SEAL
Naturstein-Silikon

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



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

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel
transparent		000	FA870393921	-
weiß	9003	100	FA870378736	-
carraraweiß		130	FA870378732	-
grauweiß		192	FA870396010	-
lichtgrau		720	FA870378721	-
manhattan		725	FA870393926	-
hellgrau		740	FA870378783	-
fugengrau		745	FA870396991	-
mittelgrau		761	FA870378743	-
achatgrau		765	FA870378753	FA870378761
platingrau		775	FA870378811	-
staubgrau		780	FA870378800	FA870397240

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel. ¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage. Alle Farben auch in 400-ml-Beutel mit Mindestabnahme von 15 VE¹ s à 20 Stück auf Anfrage erhältlich.



FA880
NATURAL STONE SEAL MATT
Naturstein-Silikon matt

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



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

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml
transparent		000	FA880376125
weiß	9003	100	FA880376123
fugenweiß		189	FA880376109
lichtgrau		715	FA880376114
fugengrau		720	FA880376108
manhattan		734	FA880376115
hellgrau		740	FA880376110
sandgrau		760	FA880376117
steingrau		762	FA880376122
staubgrau		780	FA880376121
basaltgrau		785	FA880376094
betongrau		786	FA880376095
jasmin		805	FA880376111
anemone		822	FA880376091
bahamabeige		825	FA880376093
ahorn		826	FA880376090
buche		832	FA880376098

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen.

Farbe	RAL-Code	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml
buche gedämpft		840	FA880376099
eiche		852	FA880376104
eiche dunkel		855	FA880376105
sand		857	FA880376116
kirsche		860	FA880376113
doussie		865	FA880376101
braunrot		873	FA880376097
braun		876	FA880376096
volcano		880	FA880376107
dunkelbraun		886	FA880376102
schokoladenbraun		892	FA880376119
schiefergrau		950	FA880376118
dunkelgrau		960	FA880376103
anthrazit		970	FA880376092
schwarz		999	FA880376120



FA890
HIGH TEMPERATURE SEAL
Hochtemperatur-Silikon

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

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
anthrazit	967	FA890510268	310	12 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiges, neutralvernetzendes Silikon
 - Hohe Flexibilität
 - Temperaturbeständig kurzfristig bis 300 °C und 250°C bei Dauerbelastung



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

Für Bewegungsfugen wie Fenster- und Türandfugen oder Hochbaufugen im Innen- und Außenbereich sowie für Fassadenanwendungen nach EN 15651-1 F-EXT-INT-CC.



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
ibizaweiß	120	FS125510587	310	20 Kartuschen
betongrau	752	FS125510586	310	20 Kartuschen
signalschwarz	997	FS125510588	310	20 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- Haftet auf vielen bauüblichen Untergründen
 - Neutrale Aushärtung: geruchsarm und nicht korrosiv



GS202
FOOD & WATER SEAL
Lebensmittel-Silikon

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
transparent	000	GS202378789	310	12 Kartuschen
aluminiumgrau	450	GS202393924	310	12 Kartuschen
schwarz	999	GS202393935	310	12 Kartuschen



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

PREMIUM ***



GS231
SANITARY SEAL PRO
Sanitär-Silikon PREMIUM

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel	600-ml-Beutel
transparent	000	GS231397879	GS231398059	-
weiß	100	GS231397880	GS231398060	-
sanitärweiß	150	GS231397873	GS231398062	GS231340741
cremeweiß	160	GS231397869 ¹	-	-
altweiß	170	GS231397844	GS231398063	-
pergamon	180	GS231397897	GS231343713	-
grauweiß	190	GS231397895	GS231398064	GS231340770
bermudablau	570	GS231397883 ¹	-	-
silbergrau	710	GS231397875	GS231398065	-
steingrau	715	GS231397878	GS231398066	GS231341727
lichtgrau	720	GS231397866	GS231398067	-
manhattan	725	GS231397867	GS231398068	GS231398124
telegrau	730	GS231397856	GS231398069	GS231398125
perlgrau	735	GS231397899	GS231398070	-
hellgrau	740	GS231397864	GS231398071	-
fugengrau	745	GS231397855	GS231398072	-
seidengrau	750	GS231397893 ¹	GS231398073 ¹	-
zementgrau	752	GS231397881	GS231398074	GS231398126
mittelgrau	755	GS231397868	GS231398105	GS231398127
sandgrau	758	GS231397872	-	-
kieselgrau	760	GS231397871	GS231398106	-
gelbgrau	763	GS231397898	GS231398107	-
achatgrau	765	GS231397887	GS231398108	GS231398128
flanelgrau	768	GS231397900	GS231398109	-
betongrau	770	GS231397852	GS231398110	-
platingrau	775	GS231397877	GS231398111	-
staubgrau	780	GS231397876	GS231398112	-



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Sehr gute Feuchtraum-, Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
 - Hervorragende Modellierbarkeit, exzellente Glätteigenschaften, schnelle Durchhärtung, hohe Kerbfestigkeit

- Besonderer Nutzen**
- Vermeidet effektiv und langfristig Schimmelbildung im Sanitärbereich

Farbe	ti-Code	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	400-ml-Beutel	600-ml-Beutel
basaltgrau	785	GS231397850	GS231398113	-
grau	787	GS231397857	-	-
nachtgrau	790	GS231397887	GS231398114	-
sandsteinbeige hell	805	GS231397865	GS231398115	-
jasmin	810	GS231397894	GS231343604	-
altbeige	815	GS231397843 ¹	-	-
anemone	820	GS231397884	-	-
sandsteinbeige	825	GS231397849	GS231398116	-
cappuccino	830	GS231397851	-	-
ahorn	835	GS231397845	-	-
toffee	840	GS231397891	-	-
caramel	850	GS231397854	-	-
kirsche	860	GS231397882 ¹	-	-
marone	870	GS231397896	-	-
volcano	880	GS231397853	-	-
dunkelbraun	890	GS231397892	-	-
graphit	950	GS231397885	GS231398117	-
schiefergrau	960	GS231397847	GS231398118 ¹	-
anthrazit	970	GS231397846	GS231398119	-
schwarz	999	GS231397874	-	-

Inhalt Lieferkarton: 12 Kartuschen bzw. 20 Beutel.¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage. Alle Farben auch in 400-ml-Beutel mit Mindestabnahme von 15 VE's a 20 Stück auf Anfrage erhältlich.



GS232
SANITARY SEAL PRO MATT
Sanitär-Silikon PREMIUM matt

Hervorragend geeignet für die Abdichtung von Bereichen mit hoher Feuchtebelastung. Zum Abdichten von Anschlussfugen von Wänden und zwischen Wänden und Sanitärelementen, Badewannen, Duschwannen und Duschkabinnentrennungen. Zum Abdichten im Küchenbereich. Erfüllt die Anforderungen der EN ISO 11600 25LM.



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	100	GS232358446	310	12 Kartuschen
manhattan	725	GS232358450	310	12 Kartuschen
achatgrau	765	GS232358452	310	12 Kartuschen
basaltgrau	785	GS232358453	310	12 Kartuschen
sandsteinbeige	825	GS232358455	310	12 Kartuschen
grafit	950	GS232358456	310	12 Kartuschen
anthrazit	970	GS232358457	310	12 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Silikon-Dichtstoff
 - Matte Oberfläche
 - Acetoxysilikon mit niedrigem Modul hat die Klassifizierung F-EXT-INT-CC 25LM, S X51 und PW-EXT-INT-CC
 - Beständigkeit gegen Schimmel und Mehltau
 - Hervorragende Formbeständigkeit und exzellente Verarbeitungseigenschaften
 - Hohe Kerbfestigkeit
 - Dichtstoff für Sanitärfugen nach EN 15651 Teil 3, Typ S



LD701
TEXTURED ACRYLIC SEAL
Struktur-Acryl

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	LD701333588	310	20 Kartuschen



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

- Besonderer Nutzen**
- Einfache und zeitsparende Beseitigung von Beschädigungen an der Wand



LD702
ACRYL INTERIOR SEAL
Acryl

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	LD702395702	310	20 Kartuschen
weiß	122	LD702330813	600	20 Beutel
weiß	122	LD702394948	400	20 Beutel
grau	751	LD702394945	310	20 Kartuschen



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



LD703
PAINTER ACRYLIC
Maler-Acryl

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	LD703395144	310	20 Kartuschen



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



LD705
ACRYLIC SEAL PRO
Bauanschlussfugen-Acryl

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	122	LD705395867	310	20 Kartuschen



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



OS111
BITUTIX WET SEAL & FIX
Bitumen-Kleb- und -Dichtstoff

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	OS111395021	310	24 Kartuschen



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

- Besonderer Nutzen**
- Schnell und zuverlässig bei Notreparaturen, selbst auf nassen Untergründen



OS201
WINDOW GLAZING PUTTY
Fensterkitt

Thixotroper Kitt (asbestfrei), leicht handverlegbar, auch mit Kittspritze verarbeitbar und geringer Volumenschwund von 0,5 %.



Farbe	RAL-Code	Bestell-Nr.	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
grau	7034	OS201359801	585 ml	15 Beutel
grau	7034	OS201359800	1165 ml	8 Beutel
grau	7034	OS201396039	10 kg	1 Eimer
braun	8024	OS201359834	585 ml	15 Beutel



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



OS700
PLASTICS SEAL
Kunststoff-Silikon

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



Farbe	ti-Code	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
transparent	000	OS700376600	310	12 Kartuschen
weiß	100	OS700396031	310	12 Kartuschen
blau	570	OS700396029 ¹	310	12 Kartuschen
hellgrau	740	OS700376597	310	12 Kartuschen
hellgrau	740	OS700378698 ¹	600	20 Beutel

¹ Mindestbestellmenge auf Anfrage.



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

• ZUBEHÖR FÜR DICHTSTOFFE FINDEN SIE AUF DEN SEITEN 73 BIS 78.
• DICHTSTOFFE FÜR DEN BEREICH BRANDSCHUTZ FINDEN SIE AUF SEITEN 82 BIS 83.



Abdichtungsbeschichtungen

BESCHICHTUNGEN

Die Wirksamkeit einer luft- und wasserdichten Gebäudehülle bestimmt wesentlich die Langlebigkeit und Nachhaltigkeit eines Gebäudes. Um dies zu erreichen, ist es wichtig, dass die Abdichtung der Gebäudehülle durchgehend und lückenlos ist.

Zusätzlich zu den Anschlussfugen rund um die Fenster ist es wichtig, dass auch andere Bauteilöffnungen an der Gebäudehülle nahtlos luft- und wasserdicht abgedichtet sind. Dazu gehören Anschlüsse von der Wand zum Boden, zur Decke oder zu Dachschrägen sowie die Kabel- oder Rohrdurchdringungen. Die nahtlose luft- und wasserdichte Abdichtung erfordert eine sorgfältige Planung sowie eine fehlerfreie Ausführung der betroffenen Bereiche. Je nach Gegebenheit ist es nicht immer einfach, ein Band oder eine Folie ohne Fehlstellen anzubringen. Hier ist eine flüssige Membran die einfache schnelle Lösung und bietet ein kontrollierbares Ergebnis.

Abdichtungen nach „IFB-Bauwerksrichtlinie“

Der untere Anschluss von bodentiefen Fenster- und Türelementen an die anschließenden Bauteile ist eine der komplexesten Schnittstellen der Gebäudehülle. Dies gilt ganz besonders, wenn der Übergang im Bereich der Bauwerksabdichtung liegt.

Unsere Lösung:

Das Perimeter-Anschlussflansch-Abdichtungssystem

- ✓ Einfache Verarbeitung – ohne zwingende Vlieseinlage
- ✓ Schonende Verarbeitung – ohne schädliche Inhaltsstoffe
- ✓ Hohe Sicherheit – geprüfte Komponenten

Für weitere Details und Video einfach QR-Code scannen:



Auswahl von Beschichtungen

Die Wahl der Beschichtung sollte sich stets an der jeweiligen Anwendung orientieren. Die nachfolgende Tabelle gibt hierfür einen ersten Überblick, welches Produkt das richtige für Ihre Anwendung ist.

	OS925 schwarz	SP925 anthrazit	LD926 weiß	
Dachfirst		✓	✓	Innen
Dachanschluss		✓	✓	
Wand-Dach-Anschluss		✓	✓	
Anschlüsse um Fenster		✓	✓	
Lüftungskanäle		✓	✓	
Kabel- oder Rohrdurchführungen (Hauseingänge)	✓	✓	✓	
Wand-Boden-Verbindungen	✓	✓	✓	
Schornsteinanschlüsse		✓	✓	
Schutz gegen Luftleckagen			✓	
Anschlüsse von Dachfenstern oder Gauben		✓	✓	
Fensteranschlüsse bei zweischaligem Mauerwerk	✓	✓		Außen
Kabel- oder Rohrdurchführungen (Hauseingänge)	✓			
Schutz gegen anstehendes Wasser	✓			

Verarbeitungsweisen

Unsere Beschichtungssysteme lassen sich einfach verarbeiten. Egal, ob sie gestrichen oder gerollt aufgetragen werden – sie bieten vielfältige Anwendungsmöglichkeiten sowie eine fachgerechte, durchgehende Luft- und Wasserdichtheit, insbesondere auch an schwer zugänglichen Stellen. So machen sie Gebäude fit für die Zukunft.

OS925 Bituminöse Abdichtungsbeschichtung



SP925 Abdichtungsbeschichtung FLEX



LD926 Wasserbasierte Abdichtungsbeschichtung





LD926

WATER BASED i-SEAL COATING

Wasserbasierte Abdichtungsbeschichtung ZUM PINSELN

Speziell entwickelte Abdichtung für Bauanwendungen, sowohl für den Neubau als auch für die Renovierung, die ein hohes Maß an Luftdichtheit erfordern. Zur Verwendung als luftdichte Membran für Boden-Wand-Anschlüsse, Wand-Decken-Anschlüsse, rund um Fenster- und Türrahmen sowie verschiedene andere Fugen/Spalten und Oberflächen im Bau. Gute Haftung auf den gängigsten Baumaterialien wie Beton, Stein, Holz, Kunststoff (PVC) und Metall.



Produktmerkmale

- Auf Wasserbasis, sodass die Werkzeuge leicht zu reinigen sind
- Luftdicht geprüft durch SKG-IKOB bis 1750 Pascal bei einer Trockenschichtdicke von 1 mm
- Nach dem Aushärten dauerelastisch und sehr beständig
- Gute Haftung auf leicht feuchten Oberflächen

Besonderer Nutzen

- Zur manuellen Verarbeitung auf kleinen Flächen oder bei schwierigen Geometrien



baubook

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt	Lieferform
weiß	LD926503474	5 kg	1 Eimer

Lieferzeiten und Abnahmemengen bitte anfragen. Spritzbare Version LD925 auf Anfrage.

LD926



OS925

BARRIER SEAL COATING

Bituminöse Abdichtungsbeschichtung

Speziell für Anwendungen bei Neubau und Renovierung entwickelt, bei welchen eine hohe Luft- und Wasserdichtheit erforderlich ist. Als Abdichtung bodentiefer Elemente (Perimeterbereich) zum Anschluss an die Bauwerksabdichtung, als eigenständige Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18533 und zur wasserdichten Beschichtung im Außen- und Innenbereich bei schwierigen Geometrien. Haftet auf den meisten üblichen Baumaterialien wie Stahl, Beton, Stein, Holz und Aluminium.



Produktmerkmale

- Flexible 1K-PmB-Latex-Emulsion zur Abdichtung und Beschichtung von Bauwerken
- Bildet eine fugenlose Membran mit hervorragender Haftung auf bituminösen, mineralischen Untergründen und PVC
- Gute Haftung auf leicht feuchten Oberflächen
- Hohe Flexibilität und Elastizität
- Beständig gegen wässrige Lösungsmittel, verdünnte Säuren, Salze, Kalk und Zement

Besonderer Nutzen

- Trockenschichtdicke 1,5 mm ohne Vlieseinlage für die Anwendung im Perimeterbereich
- Trockenschichtdicke 3 mm mit Vlieseinlage in der Bauwerksabdichtung



baubook

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt	Lieferform
braun ¹	OS925510026	20 kg	1 Eimer
braun ¹	OS925510040	5 kg	1 Eimer
braun ¹	OS925511299	600 ml	20 Schlauchbeutel

¹ Nach dem Trocknen schwarz.

OS925



PASSENDES ZUBEHÖR FÜR OS925 FINDEN SIE AUF SEITE 77 (AA425 UND AA426).



SP925

FLEXIBLE SEAL COATING

Abdichtungsbeschichtung FLEX

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



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Schnelle und ift-geprüfte Lösung für anspruchsvolle Abdichtarbeiten



baubook

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
anthrazitgrau 7016	SP925343659	310	12 Kartuschen
anthrazitgrau 7016	SP925399122	600	20 Beutel

SP925



PASSENDES ZUBEHÖR FÜR SP925 FINDEN SIE AUF DEN SEITE 70.



1K-SCHÄUME
2K-SCHÄUME
1K-SPEZIALSCHÄUME

SCHÄUME

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

Wohngesund und nachhaltig

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

Anwenderschulung für diisocyanathaltige Produkte

Um sicherzustellen, dass Anwender sicher mit Diisocyanaten umgehen können, sind Schulungsanforderungen für gewerbliche und industrielle Anwender von Produkten mit einer Gesamtkonzentration an monomeren Diisocyanat > 0,1 % ab dem 24. August 2023, und danach alle fünf Jahre, verbindlich.

Weitere Informationen finden Sie online unter dem QR-Code:



Tool, DGNB und Sentinel

Nutzen Sie unser Tool, um den Bedarf an Dosen für Ihr nächstes Projekt zu berechnen und den Navigator und das Sentinel-Portal für die Suche nach registrierten/zertifizierten Schäumen:

Schaum-Kalkulator



DGNB-Navigator



Sentinel-Portal



Auswahl von Schäumen

In unserem Sortiment finden Sie 1K-Füllschäume, 2K-Füllschäume, sowie 1K-Klebeschäume und 1K-Spezialschäume. Welches das richtige Produkt für Ihre Anwendung ist, erkennen Sie anhand der Matrix:

	Füllen, Schallschutz, Wärmedämmung, isolieren	Verkleben und montieren	Bauteilfugen, kleine Hohlräume und Löcher	Tiefe Hohlräume	Innentürzargen	Innenausbau, Trenn- und Trockenbauwände, Dämmung	EC1PLUS	DGNB	QNG-ready	SHI-Produktpass Sentinel	EPD	RAL-Zertifikat
	Hauptanwendungen						Zertifizierungen / Registrierungen					
1K-Füllschäume B1												
FM130 Multi-Systemschaum Flex B1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM110 Fenster- und Fassadenschaum B1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2K-Füllschäume B2												
FM230 Fenster- und Fassadenschaum PLUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM210 Füll- und Dämmschaum PLUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM220 Multi-Bauschaum	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
JF100 Füll- und Dämmschaum ÖKO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1K-Füllschäume B3 (in Österreich verfügbar)												
FM310 Bauschaum Universal PRO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM312 Bauschaum PRO betongrau	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM320 Bauschaum Universal	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM330 Flexschaum Pro Perfekt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM343 PU-Schaum Low-Expansion	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM350 Bauschaum Universal Pro Perfekt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM365 Bauschaum Maximale Ausbeute	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
LM335 Flexschaum Pro LM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2K-Füllschäume												
FM710 2K-Montageschaum PLUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM790 2K-Zargenschnellschaum PLUS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
1K-Spezialschäume												
FM240 Brunnenschaum (B2)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FM340 Brunnenschaum (B3/AT)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FF197 Brandschutzschaum	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



FM110
FENSTER- UND FASSADENSCHAUM B1

FM110 ist für die hochwertige Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen sowie im Fassadenbereich WDVS geeignet.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM110510834	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: grau. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - Winterschaum ab 0 °C
 - Gute Dimensionsstabilität
 - Schnelle Aushärtung



FM220
MULTI FOAM
Multi-Bauschaum

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



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM220347133	recycleb. Weißblechdose	500	12 Dosen
FM220347134	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: champagner. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - Hohe Schall- und Wärmedämmung
 - Schnelle Aushärtung
 - Gute Dimensionsstabilität
 - Beständig gegen Verrottung, Wärme und Wasser

PREMIUM ***



FM130
MULTI-SYSTEMSCHAUM FLEX B1

FM130 ist ein flexibler, luftdichter und schwer entflammbarer PU-Schaum. Dieser spezielle Systemschaum wird bei sach- und fachgerechter Abdichtung nach RAL-Leitfaden zur Montage in der Fenster-, Türen- und Fassadenabdichtung eingesetzt.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM130511301	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: hellgrau. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - B1 – schwer entflammbar nach DIN 4102-1
 - Hoch flexibel und luftdicht
 - Höchste Schalldämmung bis 63 dB

PREMIUM ***



FM230
PERFECT ELASTIC FOAM PRO
Fenster- und Fassadenschaum PLUS

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



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM230511194	recycleb. Weißblechdose	500	12 Dosen
FM230511195	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: weiß. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



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



FM210
MULTI FOAM PRO
Füll- und Dämmschaum PLUS

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



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM210511039	recycleb. Weißblechdose	500	12 Dosen
FM210511040	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: grün. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



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



FM240
WELL FOAM
Brunnenschaum

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



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM240500541	recycleb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: grün. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



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



JF100
ZERO-MDI FOAM H2O
Füll- und Dämmschaum Öko

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



- Produktmerkmale**
- Wasserbasierter 100 % isocyanatfreier 1K-Schaum
 - Hohe Elastizität von über 25 %, kann Bauteilbewegungen somit besser aufnehmen
 - Hohe Dämmeigenschaften
 - Schnelle und einfache Verarbeitung
 - Einfaches Reinigen
 - Kein Nachdrücken

- Besonderer Nutzen**
- Erfüllt Kundenanforderungen an wohngesundes Bauen

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
JF100342909	Weißblechdose	700	12 Dosen

Farbe: weißgrau. MHD: 9 Monate nach Produktionsdatum.

SCHÄUME | 2K-SCHÄUME B2



FM710
2C FIX FOAM
2K-Montageschaum PLUS

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



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

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM710334882	Weißblech-Aerosol-Dose	400	12 Dosen

Mit Handschuhen. Farbe: grün. MHD: 9 Monate nach Produktionsdatum.



FM790
2C FRAME FOAM
2K-Zargenschnellschaum PLUS

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



- Produktmerkmale**
- 2K-Polyurethanschaum
 - Schnelle und druckfreie Montage von Türzargen
 - Schneidbar nach 90 Sekunden
 - Patentierte gewinkelte Spritzdüse

- Besonderer Nutzen**
- Zarge bereits nach 20 Minuten entspreizbar

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM790500744	Doppelkunststoff-Kartuschen	210	16 Kartuschen

Mit Handschuhen. Farbe: champagner. MHD: 9 Monate nach Produktionsdatum.

PREMIUM ***



FM310
BAUSCHAUM
UNIVERSAL PRO

Dieser Schaum ist für die Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen geeignet sowie zur Dämmung und Isolierung.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
 - Winterschaum ab -10 °C
 - Gute Dimensionsstabilität
 - Schnelle Aushärtung

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM310501432	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: grün. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



FM312
BAUSCHAUM PRO
BETONGRAU

FM312 ist ein schnell aushärtender Schaum in Betongrau zum Verfüllen, Dämmen und Isolieren von u. a. Betonfugen.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - Ideal für die Ganzjahresanwendung im Beton-Fertigteilbau
 - Optimale Schall- und Wärmedämmung
 - Verarbeitung bis -5 °C Außentemperatur

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM312511595	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: betongrau. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



FM320
BAUSCHAUM
UNIVERSAL

FM320 ist für die einfache Verfüllung, Dämmung und Isolierung von Fugen und Hohlräumen geeignet.



- Produktmerkmale**
- 1K-Polyurethanschaum
 - Hohe Schall- und Wärmedämmung
 - Kurze Aushärtezeit, schnelle Verarbeitung
 - Gute Dimensionsstabilität

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM320510361	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: champagner. MHD: 12 Monate nach Produktionsdatum.

PREMIUM ***



FM330
FLEXSCHAUM
PRO PERFEKT

FM330 ist ein Weichzellenschaum für die fachgerechte Verfüllung, Dämmung und Isolierung der Fensteranschlussfugen sowie die Füllung der Anschlussfugen von Türrahmen geeignet. Durch seine hohe Elastizität von 50 % kann der Schaum Bauteilbewegungen besser aufnehmen.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM330399612	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen

Farbe: weiß. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Weichzellenschaum
- Hohe Elastizität von 50 %
- Hoher Schallschutz bis zu 63 dB
- MPA-geprüfter Winterschaum ab -3 °C



FM343
PU-SCHAUM
LOW-EXPANSION

Zur Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen sowie zur Dämmung und Isolierung.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM343501425	recyclb. Weißblechdose	850	12 Dosen

Farbe: grün. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Gering nachexpandierend
- Hohe Schall- und Wärmedämmung
- Gute Dimensionsstabilität
- Verarbeitbar bei -10 °C bis +35 °C



FM350
BAUSCHAUM UNIVERSAL
PRO PERFEKT

Dieser Schaum ist für die Verfüllung der Anschlussfugen von Fenster- und Türrahmen sowie zur Dämmung und Isolierung geeignet



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM350335471	recyclb. Weißblechdose	880	12 Dosen

Farbe: grün. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Hoher Schallschutz bis zu 60 dB
- MPA-geprüfter Winterschaum
- Schnelle Aushärtung



FM365
BAUSCHAUM
MAXIMALE AUSBEUTE

FM365 ist ideal zum Füllen, Abdichten und Isolieren von Fugen und Spalten in einer Vielzahl von Bauanwendungen – erfordert nur bis zu 60 % Füllung vor der Nachexpansion.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM365511869	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: grün. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- MPA-geprüfter Winterschaum
- Gute Dimensionsstabilität
- Schnelle Aushärtung

SCHÄUME | 1K-SPEZIALSCHÄUME B3 | NUR IN ÖSTERREICH VERFÜGBAR



FM340
BRUNNENSCHAUM

FM340 ist besonders geeignet zum Abdichten und Zusammenbauen von Schachtringen oder Rohrelementen, aber auch zum Füllen und Fixieren von kleineren Durchbrüchen sowie zur Abdichtung und Verbindung von Brunnen- und Kanaleinstiegsschächten und Rohrelementen aus Beton.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
FM340511035	recyclb. Weißblechdose	750	12 Dosen

Farbe: grün. MHD: 12 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Zeitersparnis durch einfache Anwendung
- Resistent gegen Fäulnis, Hitze und Wasser
- Haftet sehr gut auf allen gängigen Bauuntergründen

SCHÄUME | 1K-ISOCYANATFREIE SCHÄUME B3 | NUR IN ÖSTERREICH VERFÜGBAR



LM335
FLEXSCHAUM PRO

LM335 ist ein Diisocyanat-reduzierter schnell aushärtender Flexschaum für allgemeine Fugenabdichtungs- und Isolationsanwendungen mit weniger als 0,1 % Diisocyanat. Er eignet sich, um Fugen, Hohlräume und unebene Oberflächen zu füllen.



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
LM335511471	recyclb. Weißblechdose	700	12 Dosen

Farbe: weiß. MHD: 12 Monate nach Produktionsdatum.



Produktmerkmale

- 1K-Polyurethanschaum
- Weniger als 0,1 % Diisocyanat, daher kein PU-Zertifikat (Schulung) erforderlich
- Überstreichbar und mit Gips veredelbar
- Hoher Wärme- und Schalldämmwert
- Bis zu 35 % Bewegungsaufnahme

• ZUBEHÖR FÜR SCHÄUME FINDEN SIE AUF DEN SEITEN 74 BIS 76.
• SCHÄUME FÜR DEN BRANDSCHUTZ FINDEN SIE AUF SEITE 83.



Hybride
Silikone
PU-Kleber
Weitere

KLEBER

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

Sie ermöglichen eine einfache und schnellere Befestigung von Baustoffen und erfordern oft weniger Spezialwerkzeuge als mechanische Alternativen. Auf diese Eigenschaften der illbruck-Klebstoffe können Sie sich besonders verlassen:

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

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

Das breite Haftspektrum auf vielen gängigen Untergründen zeigt die Vielseitigkeit der illbruck-Klebstoffe. Auf Basis unterschiedlicher und innovativer Technologien – von Hybrid über PUR bis zu Acryl – bietet illbruck ein umfangreiches Klebstoffsortiment für die Bereiche Fenster, Fassade, Innen- und Außenbau sowie den Modulbau.

Vorteile von Hybrid-Klebstoffen

Verbesserte Sicherheit in der Anwendung und reduzierte Gesundheitsrisiken:

- ✓ VOC-arme Formulierung
- ✓ Isocyanat- und lösungsmittelfrei mit geringem Geruch
- ✓ Phthalatfreie Formulierungen verfügbar
- ✓ Witterungs- und UV-beständig
- ✓ Elastisch mit guter Bewegungsaufnahme
- ✓ Hohe Reißfestigkeit
- ✓ Schnelle und neutrale Aushärtung
- ✓ Überstreichbar

Auswahl von Klebstoffen

Um die optimale Klebstoffauswahl aus unserem Produktangebot treffen zu können, bietet die folgende Tabelle einen Überblick über die jeweiligen Einsatzgebiete der Klebstoffe.

	Kleberaube	Streichen	Sprühen	Schaumpistole	EPDM	Folien	Glasverklebungen	Multi-Kleber	Konstruktions-Kleber	Spiegel-Kleber	Montagekleber	Dämmplatten	Stein-Holz-Verklebung
	Verarbeitung				Anwendungen								
Hybride													
SP015 EPDM-Kleber Öko	✓				✓								
SP025 Fenster-Folienkleber	✓					✓							
SP030 Kleb- und Dichtstoff kristallklar	✓						✓						
SP036 Flexibler Multi-Kleb- und -Dichtstoff	✓							✓					
SP045 Mult-Montagekleber+	✓							✓					
SP050 Universal-kleber PRO	✓							✓					
SP340 Soforhaft-Kleber	✓								✓				
SP350 Soforhaft-Kleber PRO	✓								✓				
SP351 Fenstermontage-Kleber	✓								✓				
Silikone													
DG210 Verglasungs-schnellklebstoff	✓						✓						
FA940 Spiegelkleber	✓									✓			
Lösemittelhaltige Kleber													
CT113 EPDM-Folienkleber		✓			✓								
OT015 EPDM-Folienkleber		✓			✓								
CT600 Sprühkleber Multi			✓					✓					
PU und -Klebeschäume													
PU014 Konstruktions-kleber Multi	✓								✓		✓		
PU010 WDVS- und Dämm-platten-Klebeschäum				✓								✓	
PU020 Dämmplatten- und Multi-Klebeschäum				✓								✓	
PU035 Perimeter-Klebeschäum				✓								✓	
PU039 Flachdach-Klebeschäum				✓								✓	
PU700 Stein- und Holz-Klebeschäum				✓									✓



SP025
MEMBRANE ADHESIVE
Fenster-Folienkleber

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



Farbe	Bestell-Nr. 310-ml-Kartusche	600-ml-Beutel
reinweiß	SP025380614	SP025393205
betongrau	SP025377904	SP025377903
schwarz	-	SP025359907

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



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



SP030
CRYSTAL CLEAR ADHESIVE
Kleb- und Dichtstoff kristallklar

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
kristallklar	SP030378255	310	12 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- 1-komponentiger Kleber auf Hybridbasis
 - Geruchlos, sehr gut geeignet für den Innenbereich
 - Kristallklar
 - Sehr schnelle Aushärtung
 - Lösemittel-, isocyanat-, silikonfrei



SP036
FIX & FIT
Flexibler Multi-Kleb- und -Dichtstoff

Universeller Kleb-/Dichtstoff zur starken und flexiblen Klebeverbindung für Sockel- und Zierleisten, Beschilderung und sonstige Ausstattungen. Kann auf den meisten Baumaterialien verwendet werden. Eignet sich auch als Abdichtungs- und Haftmittel.



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP036342670	310	12 Kartuschen
grau	SP036342763	310	12 Kartuschen



- Produktmerkmale**
- 1K-Kleb-/Dichtstoff auf Hybrid-Polymer-Basis
 - Verbindet und versiegelt die meisten Baumaterialien
 - Überstreichbar nach dem Aushärten
 - Beständig gegen Wetter und Alterung
 - Geeignet für Innen- und Außenanwendungen



SP045
MULTI ADHESIVE
Multi-Montagekleber+

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP045510003	310	12 Kartuschen

Mindestbestellmenge auf Anfrage.



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



SP050
MULTI ADHESIVE PRO
Universalkleber PRO

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP050378181	310	12 Kartuschen
grau	SP050378254	310	12 Kartuschen
schwarz	SP050378180	310	12 Kartuschen



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

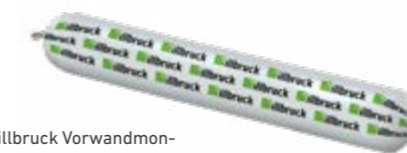


SP340
SOFORTHAFT-KLEBER

Für den Innen- und Außenbereich. Systembestandteil des illbruck Vorwandmontage-Systems zum Verkleben von PR007 Fenstermontage-Zarge, PR010 Fenstermontage-Winkel und PR011 Fenstermontage-Platte.



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP340391272	600	12 Beutel



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



SP350
HIGH TACK PRO
Soforthaft-Kleber PRO

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



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Zeitsparend durch extrem schnelle Anfangshaftung

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP350396592	310	12 Kartuschen
weiß	SP350342614	600	20 Beutel
schwarz	SP350396591	310	12 Kartuschen



FA940
MIRROR ADHESIVE
Spiegelkleber

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



Produktmerkmale

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

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
transparent	FA940393865	310	12 Kartuschen

PREMIUM ***



SP351
SECURE WINDOW ADHESIVE
Fenstermontage-Kleber

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



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

- Zeitsparend durch extrem schnelle Anfangshaftung

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
weiß	SP351399673	310	12 Kartuschen
weiß	SP351502749	600	12 Beutel



CT113
EPDM-FOLIENKLEBER

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



Produktmerkmale

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

Farbe	Bestell-Nr.	Gewicht in kg	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
schwarz	CT113302617	4,7	5,0	1 Eimer



OT015
EPDM-FOLIENKLEBER

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



Produktmerkmale

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

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	OT015304225	600	12 Beutel



DG210
VERGLASUNGS-SCHNELLKLEBSTOFF

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



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
dunkelgrau	DG210378301	400	6 Kartuschen

Verarbeitungszubehör	
Bestell-Nr.	Beschreibung
DG210501949	Handpistole 2K SBS 400-ml
DG210378212	Mischröhrchen 2K SBS 400-ml



SP015
EPDM-KLEBER ÖKO

Zur Verklebung der illbruck-EPDM-Folien auf bauüblichen Untergründen wie Beton, Mauerwerk, Holz, Alu und Stahl. Für Überlappungsverbindungen der EPDM-Folien ME110 und ME501.



Produktmerkmale

- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Sehr gute Wetter- und Temperaturbeständigkeit
- Hoher Anfangstack

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
schwarz	SP015512027	600	12 Beutel





PU010
PANEL ADHESIVE
WDVS- und Dämmplatten-Klebeschau

PU010 ist speziell für die schnelle Verlegung von Gipskarton-, Dämm- oder Akustikplatten, WDVS, Dachdeckungen und ähnlichen Plattenmaterialien.



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	PU010329129	750 ml	12 Dosen

Recycleb. Weißblechdose. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



- Produktmerkmale**
- Einfaches Ausgleichen von leichten Unebenheiten
 - Schnelle und einfache Verarbeitung
 - Keine Mischtechnik nötig
 - Sehr gute Haftung auf vielen bauüblichen Untergründen

NUR IN ÖSTERREICH VERFÜGBAR



PU014
KONSTRUKTIONSKLEBER MULTI

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

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
beige	PU014327950	310	12 Kartuschen



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



PU020
MULTI FOAM ADHESIVE
Dämmplatten- und Multi-Klebeschau

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	PU020329130	750	12 Dosen

Recycleb. Weißblechdose. MHD: 12 Monate nach Produktionsdatum.



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



PU035
PERIMETER ADHESIVE
Perimeter-Klebeschau

Dieser Klebeschau ist speziell für die Verklebung von Dämmstoffplatten, z. B. aus Polystyrol (EPS, XPS) oder Polyurethan-Hartschaum-, und im Perimeterbereich geeignet.

Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	PU035511036	750 ml	12 Dosen

Recycleb. Weißblechdosen. MHD: 24 Monate nach Produktionsdatum.



- Produktmerkmale**
- Einfaches Ausgleichen von leichten Unebenheiten
 - Schnelle und einfache Verarbeitung bei der Montage
 - Sehr gute Haftung auf bauüblichen Untergründen wie z. B. Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement und verträglich mit vielen Kaltbitumenbeschichtungen

NUR IN ÖSTERREICH VERFÜGBAR



PU039
ROOF ADHESIVE
Flachdach-Klebeschau

Dieser starke Klebeschau ist besonders geeignet für die windstabile Verklebung von Dämmplatten wie z. B. EPS, PIR und XPS im Flachdachbereich.



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	PU039511037	750 ml	12 Dosen

Recycleb. Weißblechdosen. MHD: 18 Monate nach Produktionsdatum. Lieferzeit auf Anfrage.



- Produktmerkmale**
- Schnelles, sauberes und sicheres Verarbeiten
 - Hohe Anfangshaftung und schnelle Durchhärtung
 - Hervorragende Haftung auf bauüblichen Untergründen wie Bitumenanstrich und -abdichtungsbahnen, Beton, Ziegel, Putz, Holz

NUR IN ÖSTERREICH VERFÜGBAR



PU700
STONE & WOOD ADHESIVE
Stein- und Holz-Klebeschau

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



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
grün	PU700341617	750	12 Dosen

Recycleb. Weißblechdose. MHD: 12 Monate nach Produktionsdatum.



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

Besonderer Nutzen

- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung für Mauerwerke aus Porenbeton-Plansteinen bis zu einer Gebäudehöhe von 10 Metern



CT600
SPRÜHKLEBER MULTI

Hochfester, nicht tropfender Sprühkleber für die schnelle und einfache Verklebung vieler gängiger Materialien und eine exzellente Lösung zum Kleben von Dampfsperren.

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
CT600502390	500	12 Sprühdosen



- Produktmerkmale**
- Verstellbare Düse ermöglicht eine präzise Kontrolle des Sprühbildes
 - Bis zu 5 m² Klebefläche aus einer einzigen Sprühdose
 - Kann als Einweg-, Kontakt- oder temporär klebender Klebstoff verwendet werden
 - Trocknet schnell zu einer hochfesten Verbindung mit porösen und porenfreien Materialien



Vorwandmontage-Systeme
Dichtleisten
Sonderprodukte

**SPEZIAL-
PRODUKTE**

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

Ein fester Bestandteil davon sind sogenannte Vorwandmontage-Systeme, die für ganz bestimmte Anforderungen wie z. B. besonders hoch schalldämmende, bauphysikalisch

perfekt eingebaute Fenster in der Dämmebene verwendet werden. Verschiedene Zargentypen mit abgestimmten Abdichtungsprodukten, die rund um das Fenster verklebt oder geschraubt werden, erlauben eine einfache und schnelle Verarbeitung. Zu den weiteren Sonderprodukten gehören Antidröhnstreifen für das Entdröhnen von Fensterbänken, eine Rollladenkastendämmung für die Schall- und Wärmedämmung im Rollladenkasten, Fensterbankformteile sowie Anschlussprofile für den unteren Fensteranschluss, aber auch verschiedene Mörtel und Dichtleisten.



PR007
**FENSTERMONTAGE-
ZARGE**

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



PR007 Ausladung 90 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm
PR007343070	1.200 x 90 x 90

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



- Produktmerkmale**
- Zur Aufklebung vor der Wand
 - Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung



PR008
DÄMMKEIL

Für Systemtyp 2, zur Anbindung an das Folgegewerk.



PR008 Ausladung 90 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm
PR008343067	1.200 x 82 x 82

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



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



PR010
**FENSTERMONTAGE-
WINKEL**

Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene. Systemtyp 3 für 120–200 mm Ausladung.



PR010 Ausladung 120-200 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
PR010398054	1.350 x 120 x 120	5,40
PR010397286	1.350 x 140 x 120	5,40
PR010397287	1.350 x 160 x 120	5,40
PR010397288	1.350 x 180 x 120	5,40
PR010397289	1.350 x 200 x 120	5,40



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



PR011
FENSTERMONTAGE-PLATTE

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



PR011 Stärke 35 und 50 mm

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Stärke in mm	Inhalt Paket in m
PR011397290	1.350 x 90 x 35	5,40
PR011340406 ¹	1.350 x 90 x 50	5,40

¹ Mindestbestellmenge 1 Karton.



Produktmerkmale

- Zur Aufklebung außen
- Hochviskoser Klebstoff SP340 dient als Montagehilfe und zum luftdichten Anschluss in der Leibung
- Vergrößert die Anlagefläche der Abdichtung, sodass einfach und zuverlässig abgedichtet werden kann
- Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung

Besonderer Nutzen

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



PR012
DÄMMBLOCK

Für Systemtyp 3, zur Anbindung an das Folgegewerk.



Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Inhalt Paket in m
PR012399009	1.000 x 70 x 70	4,00
PR012397418	1.000 x 90 x 70	4,00
PR012397419	1.000 x 110 x 70	4,00
PR012397420	1.000 x 130 x 70	4,00
PR012397421	1.000 x 150 x 70	4,00

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



Produktmerkmale

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



PR015
MONTAGEBOARD

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

Bestell-Nr.	Länge x Tiefe x Stärke	maximaler Überstand
PR015510676	1350 x 200 x 50 mm	100 mm
PR015510677	1350 x 225 x 50 mm	125 mm
PR015510678	1350 x 250 x 50 mm	150 mm
PR015510679	1350 x 275 x 50 mm	175 mm
PR015510680	1350 x 300 x 50 mm	200 mm



Produktmerkmale

- Vorbohrungen zur einfacheren Verschraubung am Untergrund
- In Verbindung mit dem sehr festen Klebstoff SP351 stützende Wirkung
- Vergrößert die Anlagefläche der Abdichtung, sodass einfach und zuverlässig abgedichtet werden kann
- Mechanisch hochbelastbarer Konstruktionswerkstoff mit DIBt-Zulassung

Besonderer Nutzen

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



PR150
THERMAL WINDOW PROFILE SMART
Vorwandmontage-Zarge SMART

Zur Befestigung und Abdichtung von Fenstern und Türen in der Dämmebene. Wärmebrückenoptimierte Tragkonstruktion bis 200 mm Ausladung.



Bestell.-Nr.	Abmessungen ¹ in mm	Riegel/Pal	Meter/Pal
PR150504720	35 x 85 x 1.160	280	324,80
PR150504721	50 x 85 x 1.160	208	241,30
PR150510447	80 x 85 x 1.160	144	167,00
PR150504722	100 x 85 x 1.160	112	129,90
PR150510449	120 x 85 x 1.160	96	111,40
PR150510453	140 x 85 x 1.160	80	92,80
PR150510450	160 x 85 x 1.160	72	83,50
PR150510451	180 x 85 x 1.160	64	74,20
PR150510454	200 x 85 x 1.160	56	65,00

¹ Ausladung x Höhe x Länge.



Produktmerkmale

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

Besonderer Nutzen

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

SPEZIALPRODUKTE | DICHTLEISTEN



TR510
ILLMOD
I-FLACHLEISTE

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

Bestell-Nr.	Breite in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
TR510304032 ¹	25	5,00	50,00
TR510304033 ¹	40	5,00	50,00
TR510304034 ¹	60	5,00	50,00
TR510304035 ¹	80	5,00	50,00

¹ Lieferzeit auf Anfrage. Ausführung mit Selbstklebung.



Produktmerkmale

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



TR520
ILLMOD
I-KAMMERLEISTE

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

Bestell-Nr.	Breite in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
TR520304039 ¹	30	6,00	60,00
TR520304040 ¹	40	6,00	60,00
TR520304041 ¹	60	6,00	60,00
TR520304042 ¹	80	6,00	60,00

¹ Lieferzeit auf Anfrage. Ausführung mit Selbstklebung.



Produktmerkmale

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



TR600
3D-RENOVIERUNGS-LEISTE

Leiste mit integriertem superelastischen Dichtband für die ideale Bewegungsaufnahme, geprüft nach ift-Richtlinie MO-01/1:2007-01 und Ö-Norm. Lösung für den Fenstertausch mit nur einer Leiste und einem Füllstoff. Für eine saubere, fachgerechte und zuverlässige Ausführung der inneren und äußeren Abdichtung der Fugen. Kann bis -10 °C eingesetzt werden (bis -5 °C uneingeschränkt und bis -10 °C mit geringerer Anfangshaftung).



- Produktmerkmale**
- Anpassungsfähig, sodass Unebenheiten mühelos ausgeglichen werden
 - Perfekt für den Fensteraustausch
 - Verleistung inklusive Abdichtung in einem Arbeitsgang und unter sauberen Arbeitsbedingungen
 - Luftdurchlässig $a < 0,1 \text{ m}^3/\text{hm}$
 - Schlagregendicht bis 600 Pa
 - Brandverhalten Klasse E
 - Leiste aus PVC-Hart, schlagzäh und UV-beständig

AUSFÜHRUNG ALS ROLLWARE
auf einer Scheibe aufgerollt

Ausführung	R25	R30	R35	R50
Fugenüberdeckung	3–10 mm	3–16 mm	3–20 mm	3–32 mm
Farbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
weiß	TR600511075 ¹	TR600511076 ¹	TR600511077 ¹	TR600511078 ¹
weiß	TR600511513 ²	TR600511514 ²	TR600511515 ²	TR600511516 ²

¹ 100 m auf der Rolle, Scheibendurchmesser ca. 1,05 m. ² 70 m auf der Rolle, Scheibendurchmesser ca. 0,78 m.

im quadratischen 60 x 60 cm-Karton

Ausführung	R25	R30	R35	R50
Fugenüberdeckung	3–10 mm	3–16 mm	3–20 mm	3–32 mm
Farbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
weiß	TR600511509	TR600511510	TR600511511	TR600511512

Rollenlänge 35 m.

AUSFÜHRUNG ALS STABWARE

Im 2,5-m-Langkarton (Leistenlänge je 2,5 m)

Ausführung	R25	R30	R35	R50
Fugenüberdeckung	3–10 mm	3–16 mm	3–20 mm	3–32 mm
Inhalt im Karton	40 Stück	40 Stück	40 Stück	30 Stück
Meter im Karton	100 m	100 m	100 m	75 m
Farbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
weiß	TR600511093	TR600511094	TR600511095	TR600511096
nussbaum	TR600359330	TR600359354	TR600359342	TR600359366
mahagoni	TR600359331	TR600359355	TR600359343	TR600359667
aludec fenstergrau	TR600359332	TR600359356	TR600359344	TR600359968
golden oak	TR600359333	TR600359357	TR600359345	TR600360269
braun dekor	TR600359334	TR600359358	TR600359346	TR600360570
aludec basaltgrau	TR600359335	TR600359359	TR600359347	TR600360871
aludec anthrazitgrau	TR600359336	TR600359360	TR600359348	TR600361172
aludec DB703	TR600359337	TR600359361	TR600359349	TR600361473
aludec jet black	TR600359338	TR600359362	TR600359350	TR600361774
woodec turner oak malt	TR600359339	TR600359363	TR600359351	TR600362075
woodec turner oak toffee	TR600359340	TR600359364	TR600359352	TR600362376

AUSFÜHRUNG ALS STABWARE

Im quadratischen 60x60 cm-Karton (Leistenlänge je 2,5 m)

Ausführung	R25	R30	R35	R50
Fugenüberdeckung	3–10 mm	3–16 mm	3–20 mm	3–32 mm
Inhalt im Karton	12 Stück	12 Stück	12 Stück	12 Stück
Meter im Karton	30 m	30 m	30 m	30 m
Farbe	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
weiß	TR600511505	TR600511506	TR600511507	TR600511508
nussbaum	-	-	TR600511907	-
mahagoni	-	-	TR600511908	-
aludec fenstergrau	-	-	TR600511909	-
golden oak	-	-	TR600511910	-
braun dekor	-	-	TR600511911	-
aludec basaltgrau	-	-	TR600511912	-
aludec anthrazitgrau	-	-	TR600511913	-
aludec DB703	-	-	TR600511914	-
aludec jet black	-	-	TR600511915	-
woodec turner oak malt	-	-	TR600511916	-
woodec turner oak toffee	-	-	TR600511917	-



AA500
BAUDISPERSION

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

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
AA500395583	1,0	12 Dosen
AA500395584	5,0	1 Kanister
AA500395585	10,0	1 Kanister



- Produktmerkmale**
- Hervorragende Verträglichkeit
 - Verbessert die Haftung und Verarbeitbarkeit



AA600
E-MÖRTEL

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

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
AA600375560	7,5	1 Eimer



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



AB002
ROLLADENKASTEN-DÄMMUNG

Zur Schall- und Wärmedämmung im Rolladenkasten.

Bestell-Nr.	Länge x Breite x Höhe in mm	Platten in kg	Inhalt Lieferkarton
AB002303211	1.200 x 500 x 10	4	14 Platten
AB002303207	1.200 x 500 x 20	4	7 Platten
AB002303210	1.200 x 500 x 10	6	10 Platten
AB002303209	1.200 x 500 x 20	6	7 Platten
AB002303212	1.200 x 500 x 10	8	8 Platten
AB002303208	1.200 x 500 x 20	8	7 Platten

Weitere Abmessungen auf Anfrage.



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



AB801
ANTIDRÖHNSTREIFEN

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

Bestell-Nr.	Länge x Dicke in mm	Länge in m	Inhalt Lieferkarton insg. in m
AB801327355	30 x 1,2	1,00	320,00
AB801504389	50 x 1,2	1,00	200,00
AB801504390	80 x 1,2	1,00	120,00
AB801504391	100 x 1,2	1,00	80,00
AB801504392	120 x 1,2	1,00	80,00
AB801504393 ¹	160 x 1,2	1,00	40,00
AB801504395	500 x 1,2	1,00	40,00

Weitere Abmessungen auf Anfrage. ¹ Mindestbestellmenge 20 Kartons.



- Produktmerkmale**
- Starke Selbstklebung
 - Sehr gute Geräuschdämpfung



FA170
WINDOW AIR SEAL
Glasleistenfüller

Zur luftdichten Abdichtung von Glashalteleisten im Fensterbau und Revisionsabdeckungen bspw. im Rollladenbau. Das neutralvernetzende Silikon verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und Kondensatbildung. Die plastische Festigkeit ermöglicht bei Bedarf eine beschädigungsfreie Demontage.



NEU!

Produktmerkmale

- Ermöglicht luftdichtes Fügen von zwei Elementen
- Verhindert das Eindringen von Luftfeuchtigkeit und Kondensatbildung
- Dauerhaft plastisch, erlaubt zerstörungsfreie Demontage



Farbe	Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
hellgrün	FA170510782	600	20 Schlauchbeutel



FX760
ABSTURZSICHERUNGS-
LASCHE

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



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Länge in mm	Fugenbreite in mm ¹	Dicke (in mm)	Stück/Karton
FX760504632	170	8-30	2	20
FX760500098	170	15-30	2	20
FX760500100	270	8-30	2	20
FX760500093	270	15-30	2	20

¹ Zulässige Lastausmitte geprüft bis 30 mm Fuge (Nachgewiesen am MPA-TU Braunschweig 1101/121/6).



OT120
CHEMICAL MORTAR UNIVERSAL
Injektionsmörtel

Zweikomponentiges styrolfreies Harz für die Verankerung von Gewindestangen, Bolzen und Hülsen in mineralischen Baustoffen und ungerissenem Beton.

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
OT120359831	300	12 Kartuschen



NEU!

Produktmerkmale

- Starker Verbund, hohe Qualität, Vielseitigkeit und schnelle Aushärtung
- Styrol-, lösungsmittel- und geruchsfrei
- Variable Verankerungstiefen
- Geeignet für Beton, Mauerwerk (massiv und hohl) und Stein
- Für den Außen- und Innenbereich geeignet



PR003
FENSTERBANK-
FORMTEIL

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



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
Auf Anfrage	50 Stück

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



PR005
WÄRMEDÄMM-
MÖRTEL

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



Produktmerkmale

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

Bestell-Nr.	Inhalt in kg	Inhalt Lieferkarton
PR005303770	20,0	1 Sack



PR013
ANSCHLUSSPROFIL

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



Produktmerkmale

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



Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
PR013510455	70 Stück

Individuelle Maßanfertigung nach Kundenzeichnung.



Dicht- und Klebstoffe
Folien
Schäume
Sonstiges

ZUBEHÖR

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

Die Verwendung von Originalzubehör gewährleistet eine hohe Qualität bei der Verarbeitung von illbruck-Produkten und vereinfacht die Anwendung z. B. hinsichtlich einer besseren Regulierung der Austrittsgeschwindigkeit oder der vollständigen Entleerung von Schaumdosen. Im Sortiment finden sich daher hochwertige Pistolen, verschiedene Reiniger und Primer sowie spezielles Zubehör.



AA300
**GLÄTTMITTEL-
 KONZENTRAT**

Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen.

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
AA300394791	1	12 Flaschen



Produktmerkmale

- pH-neutral
- Geruchsarm



AA301
**GLÄTTMITTEL-
 SPRAY**

Zur Oberflächenglättung von illbruck-Dichtstoffen.

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AA301394792	750	12 Sprühflaschen



Produktmerkmale

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



AA311
**FUGENGLÄTTER-
 SET**

Zum einfachen Abglätten aller illbruck-Dichtstoffe in Dehnungsfugen z. B. in Sanitär- und Küchenbereichen. Für die Ausformung von 45-Grad-Winkeln und Radien.

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Lieferkarton
AA311397566	Radienschablonen	24 Stück
AA311397568	Winkelschablonen	24 Stück
AA311397569	Radien- und Winkelschablonen	je 12 Stück



Produktmerkmale

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



AA853
**HANDVERSIEGELUNGS-
 SPRITZE 310 PRO**

Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoff-Kartuschen.

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA853342801	332 x 213 x 59	1 Stück



Produktmerkmale

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



AA873
**HANDDRUCK-
 SPRITZE 310 ULTRA**

Zur Verarbeitung von Kleb- und Dichtstoff-Kartuschen mit sehr hoher Standfestigkeit.

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA873335375	355 x 217 x 65	1 Stück



Produktmerkmale

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



AA925
DRUCKLUFT-SPRITZPISTOLE
600 COMBI

Hochwertige, professionelle Druckluftpistole für sprühbare Kleb- und Dichtstoffe im 600-ml-Schlauchbeutel. Hervorragend geeignet für das Ausbringen von SP925.

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA925340675	536 x 276 x 83	1 Stück

Verarbeitungszubehör

Bestell-Nr.	Beschreibung	Inhalt Lieferkarton
NS000341758	Düsen-Set (innere und äußere Düsen)	1 Stück (je 5 innere/äußere Düsen)



- Produktmerkmale**
- Maximale Kraft 1,5 kN
 - Maximaler Druck: 6,8 bar
 - Vielseitig: Perlen- und Sprühooptionen
 - Material der Trommel: anodisiertes Aluminium
 - Garantie: 12 Monate



AA926
DRUCKLUFTPISTOLE
600 COMBI

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA926335482	464 x 251 x 69	1 Stück



- Produktmerkmale**
- Hochwertige professionelle Druckluftpistole
 - Schub 1,5 kN



AA954
HANDDRUCKSPRITZE
400 PRO COMBI

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA954342802	450 x 213 x 68	1 Stück



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



AA956
HANDDRUCKSPRITZE
600 PRO COMBI

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA956342803	484 x 213 x 69	1 Stück



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



AA976
HANDDRUCKSPRITZE
600 ULTRA COMBI

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA976329243	484 x 213 x 69	1 Stück



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



AT101
SILIKON PRIMER
SAUGENDE UNTERGRÜNDE

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AT101378178	500	12 Dosen



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



AT105
SILIKON PRIMER
NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AT105378184	500	12 Dosen
AT105378183	125	12 Dosen



- Produktmerkmale**
- Kurze Abluftzeit



AT140
HYBRID PRIMER
SAUGENDE UNTERGRÜNDE

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

Bestell-Nr.	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
AT140378188	500 ml	12 Dosen
AT140380625	5 l	1 Kanister



- Produktmerkmale**
- Optimierte Eigenschaften bei Hybrid-Kleb- und -Dichtstoffen



AT150
HYBRID PRIMER
NICHT SAUGENDE UNTERGRÜNDE

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AT150378342	500	12 Dosen



- Produktmerkmale**
- Kurze Abluftzeit



PR101
RUNDSCHNUR PU

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



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

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelchnur Länge in m	Inhalt Lieferkarton in Stück
PR101303966	15	1,00	800
PR101303967	20	1,00	450
PR101303968	25	1,00	350
PR101303969	30	1,00	200
PR101303970	40	1,00	120
PR101303971	50	1,00	90



PR102
PE-RUNDSCHNUR

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



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

In Großverpackung

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelchnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück
PR102503991	6	1.500	1 Endlosrolle
PR102503984	10	600	1 Endlosrolle
PR102503985 ¹	15	250	1 Endlosrolle
PR102503986 ¹	20	150	1 Endlosrolle
PR102503987 ¹	25	100	1 Endlosrolle
PR102503988 ¹	30	80	1 Endlosrolle
PR102304132 ¹	40	1	120 m
PR102503990 ¹	50	1	84 m

¹ Mit Hohlkern.

In Beutelverpackung

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelchnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück
PR102396169 ²	6	6	15 Beutel
PR102396171 ²	10	6	10 Beutel
PR102396105 ³	15	6	10 Beutel
PR102396106 ³	20	6	7 Beutel
PR102396107 ³	25	6	5 Beutel

² In Folien + Info. ³ Mit Hohlkern, in Folie + Info.

Im Spenderkarton

Bestell-Nr.	Rundschnur Ø in mm	Einzelchnur in lfm	Inhalt Lieferkarton in Stück
PR102315844	6	50	1 Endlosrolle
PR102391833	10	50	1 Endlosrolle
PR102504385	15	50	1 Endlosrolle
PR102504386	20	50	1 Endlosrolle



ME901
BUTYL - & BITUMEN-PRIMER

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



- Produktmerkmale**
- Leichte Verfestigung der Oberfläche
 - Kurze Abluftzeit
 - Optimale Haftvermittlung

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
ME901503996	1	12 Dosen
ME901302611	5	1 Kanister



ME902
BUTYL - & BITUMEN-SPRÜHPRIMER

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



- Produktmerkmale**
- Sprühbar
 - Leichte Verfestigung der Oberfläche
 - Kurze Abluftzeit
 - Optimale Haftvermittlung
 - Gute Tiefenwirkung

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
ME902504108	Sprühdose	500	12 Dosen



ME904
BUTYL - & BITUMEN-PRIMER ÖKO

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



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



Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
ME904504301	Dose	1	6 Dosen
ME904504268	Kanister	5	2 Kanister



AA005
STERNDÜSEN

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



- Produktmerkmale**
- Für eine optimale Verfüllung bei der Verarbeitung des JF100

Bestell-Nr.	Stück im Set	Inhalt Lieferkarton
AA005325177	10 Stück	1 Set



AA210
ADAPTERRÖHRCHEN

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



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

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt Lieferkarton
AA210392323	Beutel	6 Stück
AA210399716	Karton	50 Beutel



AA230
SCHAUMPISTOLE STANDARD

1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum.



- Produktmerkmale**
- Basic-Pistole für den normalen einfachen Gebrauch

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA230391799	350 x 180 x 50	1 Stück

AA232

SCHAUMPISTOLE BASIC

Diese Basic-Pistole ist für den einfachen Gebrauch von 1K-Schäumen geeignet.



- Produktmerkmale**
- Basic-Pistole für den normalen einfachen Gebrauch

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA232501340	330 x 210 x 50	1 Stück



AA234
SCHAUMPISTOLE BASIC XS

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



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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA234329785	235 x 180 x 50	1 Stück



AA250
SCHAUMPISTOLE PRO

1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum.



- Produktmerkmale**
- Aus Metall und thermoplastischem Material für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA250303747	350 x 210 x 50	1 Stück

AA254

SCHAUMPISTOLE PRO XS

Diese Basic-Pistole XS für 1K-Schäume ist speziell für die Verwendung des PU700 geeignet.



- Produktmerkmale**
- Aus Metall und thermoplastischem Material für den einfachen Gebrauch
 - Pistole mit gekürzten Lauf

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA254342805	235 x 210 x 50	1 Stück

AA256

SCHAUMPISTOLE PRO XL

Pistole für 1K-Schäume mit einer 73-cm-Lanze.



- Produktmerkmale**
- Aus Metall und thermoplastischem Material für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch
 - Pistole mit verlängerter Lanze

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA256335509	730 x 210 x 50	1 Stück

AA257

SCHAUMPISTOLE PRO XXL

Pistole für 1K-Schäume mit einer langen 118-cm-Lanze.

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA257335510	1180 x 210 x 50	1 Stück



NEU!

Produktmerkmale

- Aus Metall und thermoplastischem Material für den professionellen anspruchsvollen Gebrauch
- Extra lange Lanze zum Erreichen von ungünstig erreichbaren Fugen



AA270

SCHAUMPISTOLE PRO+

1K-PUR-Schäume und JF100 Dämmschaum.

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA270342226	350 x 210 x 50	1 Stück



Produktmerkmale

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



AA281

2K-SCHAUMPISTOLE 200 PRO

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

Bestell-Nr.	Größe in mm	Inhalt Lieferkarton
AA281340866	297 x 176 x 93	1 Stück



Produktmerkmale

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



AA290

PISTOLENREINIGER

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

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AA290334110	Weißblechdose	500	12 Dosen



Produktmerkmale

- Zweifach verwendbar: auf der Pistole und als Spray



AA292

REINIGUNGSTÜCHER

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

Bestell-Nr.	Lieferform	Inhalt	Inhalt Lieferkarton
AA292334834	Kunststoffdose	100 Tücher	6 Stück



Produktmerkmale

- Perfekte Reinigung
- Schmutzlösend
- Hautpflegend



AA400

SCHIMMELENTFERNER

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AA400340057	500	12 Flaschen



Produktmerkmale

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



AA425

DRY BOOSTER Trocknungs-Beschleuniger

Zur Erzeugung einer regenfesten Haut von nicht getrockneter OS925 Abdichtungsbeschichtung.

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AA425510120	1.000	12 Flaschen



Produktmerkmale

- Praktische Ready-to-use-Sprühflasche
- Geringer Verbrauch durch feine Vernebelung



AA426

GEOTEXTILE MEMBRANE Verstärkungseinlage

Dieses Verstärkungsvlies kann zur Erhöhung der mechanischen Festigkeit bzw. der Rissüberbrückungsfähigkeit von der OS925 Abdichtungsbeschichtung eingesetzt werden.

Bestell-Nr.	Breite in mm	Inhalt im Karton in m
A426504479	150	100
A426511165	125	100



NEU!

Produktmerkmale

- Bietet erhöhte mechanische Festigkeit bei ruckartigen Beanspruchungen
- Wirkt als rissüberbrückendes Mittel
- Einfacher Zuschnitt und Verarbeitung

AB004

ANDRUCKROLLER

Effizient im maximalen Kontakt zu illbruck-Folien.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
AB004304181	1 Stück (Hart-Roller)
AB004501802	1 Stück (Soft-Roller)



- Produktmerkmale**
- Handliche Walze
 - Beseitigt Luftblasen und Falten



AB005

ILLMOD SCHERE

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

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
AB005340884	1 Stück

Einzelverpackung mit EAN-Code.



- Produktmerkmale**
- Mit Sicherheitsverschluss



AB006

ILLMOD GURT

Wetterfest, wiederverwendbar durch Klettverschluss und dauerhafter Verschluss der illmod-Rollen.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
AB006504554	2 Stück



- Produktmerkmale**
- Zum dauerhaften Schutz angefangener Fugendichtband-Rollen ab über 30 mm Abstechbreite gegen Expandieren



AB007

ILLMOD KLAMMER

Zum kurzzeitigen Zusammenhalten angefangener Fugendichtband-Rollen bis 30 mm Abstechbreite.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
AB007340883	2 Stück

Einzelverpackung mit EAN-Code.



- Produktmerkmale**
- Handhabung mit einer Hand
 - Verhindert expandierende illmod-Rollen



AB008

LEISTENSCHERE

Zum exakten Abschneiden und Ausklinken der Leisten.

Bestell-Nr.	Inhalt Lieferkarton
AB008304000	1 Stück



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



AT115

MILDER REINIGER

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

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
AT115377763	transparent	1	10 Dosen



- Produktmerkmale**
- Haftreiniger (Washprimer)



AT120

HAFTFLÄCHENREINIGER – SILIKON

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AT120378186	125	12 Dosen
AT120378187	500	12 Dosen



- Produktmerkmale**
- Haftreiniger (Washprimer)



AT160

HAFTFLÄCHENREINIGER – HYBRIDE

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

Bestell-Nr.	Inhalt in ml	Inhalt Lieferkarton
AT160380655	500	12 Dosen



- Produktmerkmale**
- Haftreiniger (Washprimer)



AT200

STARKER REINIGER

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

Bestell-Nr.	Inhalt in l	Inhalt Lieferkarton
AT200378189	1	10 Dosen
AT200378190	5	1 Kanister



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

Für Sicherheit in Gebäuden

Wir sind spezialisiert auf den passiven Brandschutz mit dem Ziel, Menschen und Gebäude vor Feuer zu schützen.

Seit über 50 Jahren bietet die Marke Nullifire 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 wissen, dass das Bedürfnis an Vertrauen in den Brandschutz sehr groß ist und bieten daher zuverlässige Produktlösungen an. Mit einem einzigartigen Team von technischen Experten stellen wir die Anforderungen unserer Kunden in den Mittelpunkt.

Sicherheit durch doppelte Marken-Power!

Nullifire ist die Marke von Tremco CPG für den passiven Brandschutz. Sie ergänzt die leistungsstarken Bauprodukte der Marke **illbruck** zum Abdichten und Kleben mit einem speziell auf den

passiven Brandschutz ausgerichteten Produktsortiment. Dazu gehören Produkte für die feuerwiderstandsfähige Fugenabdichtung und die Brandabschottung von Leitungsdurchführungen.



Sicherheit durch Kombinieren von Produkten!

Nutzen Sie unsere Kombi aus der **illbruck PR102** PE-Rundschnur für den Einsatz mit den feuerwiderstandsfähigen Dichtstoffen **FS702**, **FS703** und **FS704** von **Nullifire** zur fachgerechten Brandabschottung von Bauteilfugen!

Zudem sichern wir Ihnen mit unserer Herstellererklärung, dass die Brandschutzfugenschnur **Nullifire FJ203** zum Schutz und zur Lagesicherung mit **illbruck-Dichtstoffen wie z. B. SP525, SP520, FA101 und LD702/LD703** überfugt bzw. abgedichtet werden kann, ohne dass die Feuerwiderstandsfähigkeit von FJ203 dabei beeinflusst wird.

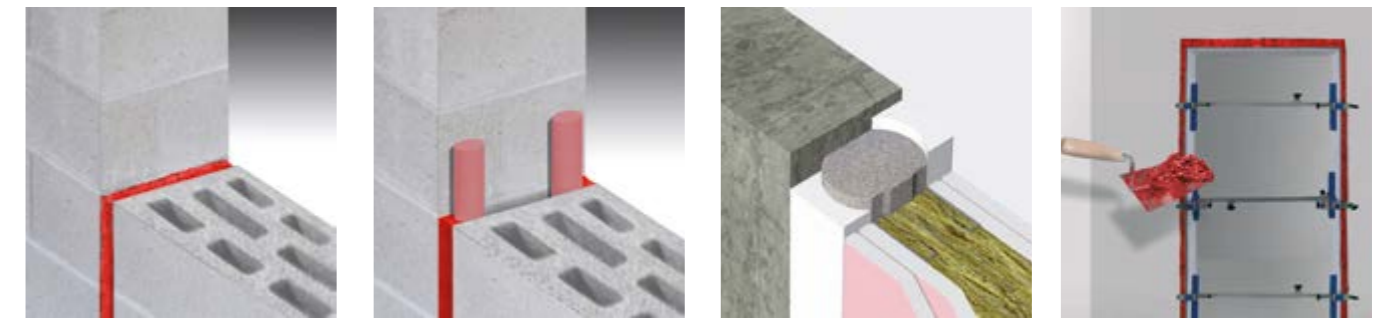


Einfach gut kombinieren!

Brandabschottung für Bauteilfugen

Bauteile wie Wände und Decken sind generell so konzipiert, dass sie eine gewisse Feuerwiderstandsfähigkeit aufweisen. Um den Feuerwiderstand des gesamten Bauteils über eine bestimmte Zeit sicherzustellen, müssen neben den Bauteilen selbst auch die Bauteilfugen mit geeigneten Brandschutzprodukten ausgestattet sein. So kann sich das Feuer nicht über die Fugen hinweg im Gebäude ausbreiten und angrenzende Bereiche sind im Brandfall für längere Zeit geschützt.

Beispiele für fachgerechte Brandschutzfugen



Fugen in massiven Wandkonstruktionen

Fugen in massiven Wandkonstruktionen

Fugen zwischen Massivwand und leichter Trennwand

Fugen um Brandschutztüren

Produktauswahlhilfe

Feuerwiderstand in Minuten

	Feuerwiderstand in Minuten					
	EI30		EI60		EI90	
	Wand	Decke	Wand	Decke	Wand	Decke
FF197 Brandschutzschaum Abdichtung von Brandschutztüren aus Holz: Feuerwiderstand bis EI60 (auch in leichter Trennwand)	100 30° 100	150 30° 150	150 40 150	150 30° 150	150 30 150	150 30
FJ203 Brandschutzfugenschnur Für Fugen in Wand und Decke: Feuerwiderstand bis EI120 mit 1-lagiger Brandschutzfugenschnur	100* 150 1*	150 150 1*	100* 150 1*	150 150 1*	100* 150 1*	150 150
FS702 Brandschutz-Acryl In horizontalen Fugen in der Wand oder zwischen Wand und Decke: Einbringtiefe einseitig ausreichend	100 35° 17,5° bseitig	150 35 30 Obers.	100 35° 17,5° bseitig	150 35 30 Obers.	100 35° 17,5° bseitig	150 35 Obers.
FS703 Brandschutz-Silikon Abdichtung mit FS703 grundsätzlich im Verhältnis 2:1 (Fugenbreite zu Fugentiefe)	150 50° 6-25° bseitig	150 50 6-25° Obers.	150 50° 6-25° bseitig	150 50 6-25° Obers.	150 50° 6-25° bseitig	150 5015,5-25° Obers.
FS704 Brandschutz-Hybrid Abdichtung zwischen verschiedensten Materialien wie Holz, BSH, Metall, leichter Trennwand usw. möglich	150 50° 10-25°	100 50° 10-25°	150 50° 10-25°	100 50° 10-25°	150 50° 10-25°	100 50° 10-25°
FT500 Brandschutzband Trockene Abdichtung ideal für kleinere Fugen und zur Montage vor dem Zusammensetzen von Elementen	100 33° 40-85°	150 33° 40-85°	100 33° 40-85°	150 33° 40-85°	100 21° 40-85°	150 21° 40-85°

Wand Decke max. Fugenbreite in mm Einbringtiefe mind. in mm bzw. Lagen (FJ203)

* Bitte technisches Datenblatt/ETA-Zulassung für weitere Details beachten. Abdichtung mit FF197, FJ203 und FS703 grundsätzlich in mineralischen Bauteilen.

FS702

Brandschutz-Acryl

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



ETA-20/1315 Reg.-Code: T5W2PH

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt	Kartoninhalt
FS702501083	Weiß	310 ml	12 Kartuschen
FS702501545	Weiß	600 ml	12 Beutel
FS702501652	Weiß	5 l (= 7,5 kg)	1 Eimer

310 ml und 600 ml in Grau auf Anfrage.



Produktmerkmale

- Flexibler Anwendungsbereich, Fugen bis 50 mm Breite, auch in leichter Trennwand
- Farblich variable Gestaltung möglich, da überstreichbar
- Hervorragender akustischer sowie luftdichter Fugenabschluss

FS703

Brandschutz-Silikon

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



ETA-20/1215 Reg.-Code: 56D3ZM

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt	Kartoninhalt
FS703343341	Weiß	310 ml	12 Kartuschen
FS703343340	Grau	310 ml	12 Kartuschen

600 ml in Weiß oder Grau auf Anfrage.



Produktmerkmale

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden

FS704

Brandschutz-Hybrid

Brandschutz-Hybriddichtstoff, frei von Phthalaten, Isocyanaten und Silikon. FS704 hat besondere Verarbeitungseigenschaften und wird zur Brandabschottung von Bauteilfugen eingesetzt.



ETA-23/0536

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt	Kartoninhalt
FS704510657	Weiß	310 ml	12 Kartuschen
FS704510658	Betongrau	600 ml	12 Beutel

600ml in Weiß oder Grau auf Anfrage.



Produktmerkmale

- Nachweis der Feuerwiderstandsfähigkeit in Fugen zwischen verschiedensten Bauteilen wie Holz, Metall, Mineralfaserplatten, Beton
- Bis zu 25 % Bewegungsaufnahmevermögen
- Überstreichbar
- Hervorragender akustischer sowie luftdichter Fugenabschluss

FS709

Brandschutz-Graphit

Intumeszierender Dichtstoff auf Graphitbasis, der im Brandfall etwa um das 20-Fache aufquillt und die Brandabschottung von Versorgungsleitungen wie Kabeln, Kabelbündeln und -trassen sowie von brennbaren und nicht brennbaren Rohren sicherstellt.



ETA-20/1314 aBG Kabel Z. 19.53-2639
aBG Rohre Z. 19.53-2676

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt	Kartoninhalt
FS709500992	Grau	310 ml	12 Kartuschen



Produktmerkmale

- Ideale Brandabschottung von kleineren Öffnungen
- Brandabschottung von Kabeln, Kabelbündeln und -trassen sowie einer großen Bandbreite von Versorgungsleitungen abgedeckt

FT500

Brandschutzband



Feuerwiderstandsfähiges Band zum raumabschließenden Abdichten von Bauteilfugen in Brandwänden, Decken und Wand-Decken-Anschlussfugen.

Bestell-Nr.	Dimension in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton Rollen	insg. in m
FT500511856	40/4-8	16,50	7	115,50
FT500511857	40/6-13	10,50	7	73,50
FT500511858	40/10-21	6,00	7	63,00
FT500511859	40/15-33	4,00	7	28,00
FT500511860	65/4-8	16,50	4	66,00
FT500511861	65/6-13	10,50	4	42,00
FT500511862	65/10-21	6,00	4	24,00
FT500511863	65/15-33	4,00	4	16,00
FT500511864	85/4-8	16,50	3	49,50
FT500511865	85/6-13	10,50	3	31,50
FT500511866	85/10-21	6,00	3	18,00
FT500511867	85/15-33	4,00	3	12,00

Farbe: anthrazit

FJ203

Brandschutzfugenschnur

Zylinderförmige, mit flexiblen Glasfasern ummantelte Steinwollschnur, die zur Realisierung der feuerwiderstandsfähigen Fugenabdichtung verwendet wird.



ETA-19/0282

Bestell-Nr.	Länge in m	Dicke in mm	Fugenbreite in mm
FJ203502450	50,00	12	bis 10
FJ203500750	50,00	20	11 bis 15
FJ203500751	50,00	30	16 bis 20
FJ20300752	50,00	40	21 bis 30
FJ203500753	25,00	50	31 bis 40
FJ203500754	25,00	60	41 bis 50
FJ203500755	20,00	70	51 bis 60
FJ203502451	10,00	80	61 bis 70
FJ203501084	10,00	90	71 bis 80
FJ203501095	10,00	100	81 bis 90
FJ203501122	2,00	120	91 bis 100

Weitere Größen bis 150 mm Fugenbreite auf Anfrage.



Produktmerkmale

- Nachweis der Feuerwiderstandsfähigkeit in Fugen zwischen mineralischen Bauteilen
- Gleicht flexibel Abweichungen hinsichtlich der Fugenbreite aus
- Kann allein oder in Kombination mit einem Dichtstoff wie FS703 verwendet werden

FFI97

Brandschutzschaum

Zum Füllen und Abdichten von linearen Bauteilfugen für Anforderungen an den Feuerwiderstand geeignet.



ETA-20/1338

Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt	Kartoninhalt
FF197500269	Grau	880 ml	12 Kartuschen



Produktmerkmale

- Schnelle und einfache Verarbeitung
- Hohe Ausbeute
- Geringer Verbrauch je laufendem Meter Fuge
- Flexibler Anwendungsbereich



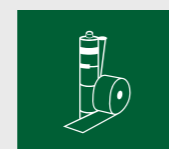
Mehr als nur Produkte – wir bieten echte Lösungen!

GENAU MEIN DING

Mit unserem ganzheitlichen Ansatz begleiten wir Sie von der ersten Idee bis zur erfolgreichen Umsetzung. Dabei stehen Ihre Anforderungen im Mittelpunkt: Wir entlasten Sie im Alltag, schaffen echte Mehrwerte und öffnen neue Türen zu mehr Wirtschaftlichkeit. Entdecken Sie unser Gesamtpaket aus Expertise, Service, Produktsystemen und Nachhaltigkeit – maßgeschneidert für Ihre Projekte.

Genau mein Ding.

illbruck



Produktsysteme

Umfassendes Angebot – Produktsysteme für verschiedenste Fugen-Anforderungen



Experten

Unser hoch qualifiziertes Expertenteam ist immer auf dem neuesten Stand



Service

Services mit echtem Mehrwert und ein bedarfsgerechtes Fortbildungsprogramm



Nachhaltigkeit

RAL-gütegeprüft, DGNB Navigator, QNG-Anforderungen, EC1PLUS

Wer nicht mit der Zeit geht, geht mit der Zeit.

Langlebig. Sicher. Durchdacht.

Kaum ein anderes Bauteil hat sich in den letzten Jahren so rasant entwickelt wie das Fenster – nicht nur wegen steigender Anforderungen an Luftdichtheit, Schallschutz und Sicherheit, sondern auch durch die Folgen zunehmend extremer Wetterbedingungen. Diese Entwicklungen treffen auf eine Baustellenrealität, die selten planbar ist – das verlangt nach Lösungen, die in jeder Hinsicht überzeugen.

Dabei erfordert nicht nur die handwerkliche Ausführung der Fensterfuge höchste Qualität, sondern vor allem auch die des verwendeten Abdichtungssystems. Das ist der Grund, warum wir auch nach über 70 Jahren viel Zeit und Ressourcen in die Weiterentwicklung unserer Abdichtungsprodukte investieren – um Ihnen mit jedem UPGRADE eine neue oder aber höherwertige Produktlösung an die Hand zu geben, die Ihnen als Profi zusätzliche Sicherheit und Vorteile bietet.

Der Zeit immer einen Schritt voraus.

Immer mehr Bauherren investieren in hochwertige, nachhaltige Bauprodukte, die den veränderten extremen Klimabedingungen standhalten und dabei Energieeffizienz, Widerstandsfähigkeit und Wirtschaftlichkeit in sich vereinen. Dass diese Entwicklung berechtigt ist, zeigen auch aktuelle Daten des Deutschen Wetterdienstes: Die Häufigkeit von Starkregenereignissen im Winter mit einer Dauer von bis zu 24 Stunden ist in den letzten 65 Jahren bereits um rund 25 % gestiegen. Laut Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft war seit 2002 zudem jedes zehnte Wohngebäude in Deutschland durch extreme Niederschläge beschädigt.

Ein Zeichen dafür setzt auch die Initiative klima.sicher.bauen des ift-Rosenheim, die klare Anforderungen an Hersteller formuliert, Produkte zu entwickeln, die nachhaltig sind und den Klimabedingungen standhalten. Der Fensterbau steht dadurch zunehmend im Fokus – und entwickelt sich zur Schlüsselbranche für zukunftssicheres Bauen.

Nutzen Sie diesen Wandel, um sich strategisch zu positionieren – wir stehen mit unserer über 70-jährigen Expertise an Ihrer Seite. Zukunft beginnt **JETZT**.

Wir haben in den letzten 70 Jahren viel von Ihnen gelernt – Danke schön dafür!

Innovationsführerschaft kommt nicht von ungefähr. Es bedeutet, das scheinbar Unmögliche zu schaffen, um aus einem guten Produkt ein noch besseres zu machen. Das Schwimmen gegen den Strom ist mühsam, aber unser Wille. Die besten Abdichtungsprodukte der Welt für Sie zu entwickeln, ist auch nach über 70 Jahren ungeboren.

Und als Erfinder wegweisender feuchtevariabler Fensterfolien, zargenba-

sierter Vorwandmontage-Systeme und Multifunktionsbänder wissen wir dank des partnerschaftlichen Austauschs mit Ihnen, worauf es ankommt!

Machen Sie keine Kompromisse. Entscheiden Sie sich JETZT für ein UPGRADE und nutzen Sie JETZT die großen Herausforderungen als Chance für MEHR Wachstum.



i3 ProSysteme in perfekter Kombination

Das gibt es nur bei illbruck: Perfektion im Pro-System. Einfach. Sicher. Wir haben die gängigsten Anforderungen an die Fensterabdichtung analysiert und die perfekten Produkte in der perfekten Kombination in neun i3 ProSystemen gebündelt.

Dabei sind die Systeme zum Teil Sonderlösungen für besondere Anforderungen wie z. B. erhöhten Schallschutz oder notwendige Absturzsicherung. Zum anderen Teil bieten die ProSysteme vereinfachte Lösungen wie z. B. eine schnelle

Montage oder das Ausführen von Sanierungsfugen. Damit führen Sie Ihre Montage inkl. Abdichtung so einfach wie möglich aus.

i3 ProSysteme

Für Details zu den i3 ProSystemen den QR-Code scannen:



RAL-Güteversprechen inklusive

Mit dem RAL-Gütezeichen Fugendichtungs-Komponenten und -Systeme ist eine lückenlose Kette der Gütesicherung gegeben – vom Fensterelement über die Montage inklusive Abdichtung bis zum fertig eingebauten Fenster.

Als Bindeglied hat die Fuge einen hohen Einfluss auf die Luftdichtheit, den Energieverbrauch und die Nachhaltigkeit eines Gebäudes. Bei einem Fenstertausch spart dies zusätzlich Heizkosten und bringt gute Ergebnisse im Energiepass.

Durch die nachgewiesene Lebensdauer der RAL-Produkte bleibt der Wert der Immobilie, auch bei einer langen Nutzungsdauer, langfristig erhalten.

Die Güte von Fugendichtungsmaterialien ist entscheidend für die sichere Funktion und Lebensdauer der Fensterabdichtung und damit auch der eingebauten Fenster.



RAL-Gütezeichen

Für Details zu den RAL-Systemen und -Produkten QR-Code scannen:

Mindestens 10 illbruck Produkte/Systeme zertifiziert.*



Fortbildung: RAL-Fachmonteur

Werden Sie RAL-qualifizierte*r „Fachmonteur*in Fugenabdichtung – Fenster und Haustüren“. **Für mehr Infos und Anmeldung QR-Code scannen:**



* Stand Januar 2026 in Deutschland, Quelle: RAL Gütegemeinschaft Gebäudeabdichtung e. V., DGNB Navigator



i3 BaukastenSystem mit freier Wahl

Mit einer i3-Systemabdichtung erfüllen Sie alle Anforderungen und dichten Fenster sicher für die Zukunft, wenn es um Energieeinsparung, Schallschutz, Luft- und Schlagregendichtheit, Wohngesundheit und Nachhaltigkeit geht.

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

i3 BaukastenSystem

Für weitere Informationen zum i3 BaukastenSystem den QR-Code scannen:



i3-Produkte für die äußere Abdichtung	i3-Produkte für die mittlere Abdichtung	i3-Produkte für die innere Abdichtung
---------------------------------------	---	---------------------------------------

- ME110** Allwetterfolie
- ME220** EPDM-Folie Außen
- ME500** TwinAktiv
- ME501** TwinAktiv HI
- ME508** TwinAktiv VV
- OS925** Flexible Abdichtungsbeschichtung
- SP525** Hochbaufugen-Dichtstoff
- SP925** Abdichtungsbeschichtung FLEX
- TP310** Fugendichtband BASIC
- TP600** Fugendichtband PREMIUM
- TP601** Fugendichtband Control Außen
- TP610** Fugendichtband ECO
- TP670** Fugendichtband ML-TECH PRO

- FM210** Füll- und Dämmschaum PLUS
- FM230** Fenster- und Fassadenschaum PLUS
- TP310** Fugendichtband BASIC
- TP360** Duo-Funktionsband ECO

- FA101** Fenster- und Anschlussfugen-Silikon
- ME410** Fenster-Butylband
- ME500** TwinAktiv EW
- ME501** TwinAktiv HI
- ME508** TwinAktiv VV
- SP525** Hochbaufugen-Dichtstoff
- SP925** Abdichtungsbeschichtung FLEX
- TP001** Fugendichtband Control Innen
- TP670** Fugendichtband ML-TECH PRO
- TR520** illmod i-Kammerleiste
- TR600** 3D-Renovierungsleiste

i3-Multifunktionsbänder für die Abdichtung aller drei Ebenen
--

- TP654** Trio-Funktionsband ML-TECH PRO
- TP655** Trio-Funktionsband ML-TECH ECO

Hilfsmittel (optional)

- AA300** Glättmittel-Konzentrat
- AA301** Glättmittelspray
- AT140** Hybrid-Primer saugende Untergründe
- AT150** Hybrid-Primer nicht saugende Untergründe
- FX760** Absturzsicherungs-Lasche
- ME901** Butyl- & Bitumenprimer
- ME902** Butyl- & Bitumen-Sprühprimer
- ME904** Butyl- & Bitumen-Primer Öko
- OT015** EPDM-Folienkleber
- PR005** Wärmedämmmörtel
- PR102** Rundschnur PE
- PR013** Anschlussprofil
- PR003** Fensterbankformteil
- SP015** EPDM-Folienkleber Öko
- SP025** Fenster-Folienkleber
- SP351** Fenstermontage-Kleber

SY001 Vorwandmontage-System PRO

- AT140** Hybrid-Primer saugende Untergründe
- PR007** Fenstermontage-Zarge
- PR008** Dämmkeil
- PR010** Fenstermontage-Winkel
- PR012** Dämmblock
- PR011** Fenstermontage-Platte
- SP340** Soforthaft-Kleber

SY002 Vorwandmontage-System SMART

- PR150** Fenstermontage-Riegel
- SP351** Fenstermontage-Kleber

SY003 Vorwandmontage-Board

- PR015** Montageboard
- SP351** Fenstermontage-Kleber



* Die detaillierten Garantiebedingungen sind unter www.illbruck.com/de_DE/i3 abrufbar oder unter Tel. 02203 57550-600 zu erfragen.

Experten für den perfekten Projekterfolg

Unsere Experten sind in jeder Phase für Sie persönlich erreichbar: ob bei der Planung der richtigen Produkte und Lösungen oder als Unterstützung für die fachgerechte und effiziente Umsetzung auf der Baustelle. **Sprechen Sie uns jederzeit an.**



Unterstützende Tools für jede Phase

In jeder Phase Ihres Projekts sind unsere Serviceleistungen in Form von Online-Tools 24/7 für Sie verfügbar – ob kostenlose Ausschreibungstexte, Kalkulatoren zur Bedarfsermittlung oder der Abdichtungsplaner. Zudem bietet unser Planungsteam auf Anfrage Zusatzleistungen in der Detailplanung von Bauanschlüssen.



Technische und kaufmännische Beratung

Unsere Spezialisten unterstützen Sie bei der Planung, Ausschreibung oder Angebotserstellung – auch mit der Entwicklung individueller Lösungen.

Zum Kontakt:



Beratung per Chat

Sie benötigen schnelle Hilfe und bevorzugen den digitalen Weg? Besuchen Sie illbruck.de und nutzen Sie die Chatfunktion, und Sie erhalten umgehend eine Beratung von einem unserer Spezialisten.

Zum Chat:



Unterstützung auf der Baustelle

Einweisung und Koordination der Gewerke an der Schnittstelle Bauanschluss vor Ort auf der Baustelle. Es kann eine gemeinsame Luftdichtheitsprüfung der Fuge durchgeführt werden.

Zur Anfrage:



Telefonische Hotline

Unser Team beantwortet Ihnen technische Fragen direkt, ausführlich und kompetent.

Ihr Kontakt zur Hotline:

+49 2203 57550-600



Ausschreibungstexte

Nutzen Sie die kostenlosen Ausschreibungstexte für die Abdichtung der Bereiche Fenster, Fassade und Innenausbau. Direkt per Download in vielen Formaten verfügbar.

Zum Tool:



Planungsteam Bauanschluss

Unser Planungsteam realisiert Lösungen nach Maß und minimiert Ihren Planungsaufwand. Nutzen Sie unsere kostenlose produkt- und anbieterneutrale Beratung sowie Detailzeichnungen, Abdichtungskonzepte, Isothermen- und Feuchteberechnungen.

+49 2203 57550-500

planungsteam@tremcocpg.com



Fenster-Abdichtungsplaner

In nur vier Schritten gelangen Sie mit dem [illbruck-Abdichtungsplaner](#) zur optimalen Drei-Ebenen-Abdichtung des Fensters und erhalten die Ausschreibung inklusive Details und technischen Daten.

Zum Planer:



Bedarfskalkulationstools

Vermeiden Sie Aufwand für die Rückgabe nicht benötigter Mengen. Die digitalen Kalkulationstools auf illbruck.de helfen Ihnen, Ihren Bedarf exakt zu ermitteln.

Zum Kalkulator:



Individuelles Fortbildungskonzept

Unsere vielseitigen Fortbildungen lassen sich durch unser individuelles Konzept bedarfsgerecht abstimmen – auf die Erfordernisse Ihres Betriebs und die Aufgabenverteilung innerhalb Ihres Teams.

Verschiedene Schulungen und Seminare helfen Ihrem Team gezielt, eine genaue Planung für die anstehende Montage inklusive der richtigen Abdichtungsmaterialien vorzunehmen. Aber vor allem unterstützen geschulte Monteure effektiv bei der Vermeidung von Fehlern und damit auch der Reduzierung von Reklamationen.

Passende Fortbildung gefunden?

Schauen Sie online nach, ob aktuelle Termine verfügbar sind. Für eine individuelle Grundlagenschulung vereinbaren Sie gerne einen Termin – unsere Experten setzen sich zeitnah mit Ihnen in Verbindung.

Für Infos einfach den QR-Code scannen:



Qualitätsnachweise vom Feinsten

Öffentlich anerkannte, unabhängige Materialprüfanstalten und Institute testen unsere Produkte regelmäßig auf Funktion, Langlebigkeit, Nachhaltigkeit, Sicherheit und Schadstoffgehalt. **Mit überzeugendem Erfolg!**



TÜV-Zertifizierung

TÜV-Seminar zum TÜV-zertifizierten Montageleiter Fenster und Haustüren

In zwei Modulen lernen die Teilnehmer die Sachkunde der Fenstermontage als Basistraining sowie wichtige Inhalte des Baurechts und Kommunikation im Aufbautraining.

Grundlagenschulung

Montageschulungen für müheloses und sicheres Verarbeiten der illbruck-Produkte, gerne auch bei Ihnen vor Ort

Ihr Montageteam schulen wir in der fachgerechten Anwendung der illbruck-Produkte und -Systeme – dabei geht es um Grundlagen und die praktische Anwendung. Die Schulung kann in Ihrem Betrieb durchgeführt werden.

RAL-Qualifizierung

RAL-Akademie-Schulung zum RAL-qualifizierten Fachmonteur für Fugenabdichtung an Fenstern/Haustüren

Fortbildung für Monteure, Verfuger, Planer, Architekten und Ingenieure. Zwei aufeinander aufbauende Module umfassen Grundlagen zur Abdichtung, zum Fugendichtungsmaterial mit praktischer Anwendung sowie zu Normen und Richtlinien, Dokumentation und Fehlerbehandlung.

Webinare

Online-Seminare zu Herausforderungen und Gegebenheiten und Lösungsansätze für verschiedene Baustellensituationen

Gebäude sicher gestalten, abdichten und schützen – das ist unser gemeinsames Ziel. Wie kann dies erreicht werden? Unsere Experten beleuchten unterschiedlichste Problemstellungen und geben wertvolle Tipps für Verarbeiter, Architekten und Planer, Bauunternehmer sowie Generalunternehmer.

Unser Ziel: Die nachhaltigste Marke mit maximal geprüfter Sicherheit!

Die **MEISTEN**¹ QNG-ready Produkte

- ~ 30 Produkte



Die **MEISTEN**¹ DGNB-registrierten Produkte

- ~ 40 Produkte



Produkt gelistet im Navigator



Wir legen großen Wert auf die Wohngesundheit!

Die **VIELZAHL** der Produkte trägt das EC1PLUS-Siegel



Einfach clever abdichten im System!

Das **ORIGINALE** i3 Fenster-Abdichtungssystem mit

- 9 i3 ProSystemen
- 25 Produkten im i3 Baukasten-System
- Zusatzgarantie²



Zahlreiche weitere Gütesiegel, mit denen die illbruck-Produkte ausgezeichnet wurden, sprechen eine deutliche Sprache:



TÜVRheinland® Genau. Richtig.



¹ Quelle: Sentinel Holding Institut GmbH, DGNB Navigator, Stand Januar 2026 Abdichtungssegment.

² Die detaillierten Garantiebedingungen sind unter www.illbruck.com/de_DE/i3 abrufbar oder unter Tel. 02203 57550-600 zu erfragen.

Ausgabe 1/2026



Tremco CPG Germany GmbH
Werner-Haepf-Str. 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland

01/2026 CPG-00001
T. +49 9434 208-0
F. +49 9434 208-230
info.de@tremcocpg.com
info-at@tremcocpg.com
www.tremcocpg.eu

www.illbruck.com