

KRAFT-PAKET

Passgenaues Kleberkonzept -
stark für Ihre Fenstermontage.



tremco illbruck GmbH & Co. KG
Werner-Haepf-Straße 1
92439 Bodenwöhr • Deutschland
T. +49 9434 208-0
F. +49 9434 208-230

info.de@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.de

KRAFT-PAKET

Passgenaues Kleberkonzept –
stark für Ihre Fenstermontage.

Alles, was auf der Baustelle rund um die Fenstermontage benötigt wird – das bietet das neue illbruck Kleberkonzept, inklusive der Hybrid-Innovation **SP351 Fenstermontage-Kleber**. Das illbruck Klebersortiment wurde speziell für die Fenstermontage entwickelt und perfekt auf die Anforderungen in diesem Bereich abgestimmt. Dieses Sorglos-Paket berücksichtigt die im Segment Fenster gefragten bauphysikalischen Anforderungen, wie spannungsausgleichende Verbindungen, und macht die Montage einfach und sicher.

Das neue Kleberkonzept macht es möglich, mit innovativen und praxiserprobten illbruck Produkten einfach perfekte Ergebnisse zu erzielen!

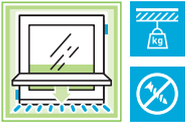


Kraftvoller Inhalt:

- SP351 Fenstermontage-Kleber
- OT301 Folienkleber DB Premium
- PU020 Dämmstoffplatten-Kleber
- SP025 Fenster-Folienkleber Öko
- SP050 Universalklebstoff
- SP340 Soforthaft-Kleber

SP351

Fenstermontage-Kleber



Anwendungsbereiche

- ift-geprüfter Spritzklotz
- EPDM-Folienkleber
- Spannungsausgleichender Fensterbank-Kleber

Dieser elastische, standfeste 1-komponentige Klebstoff auf Hybridpolymer-Basis ist besonders geeignet zum spannungsausgleichenden Kleben unterschiedlicher Materialien im Fensterbau und bei der Fenstermontage, die eine sofortige hohe Anfangshaftung benötigen. Entwickelt für die Verklebung von EPDM-Folien, Fensterbänken, Deckleisten, Blechen, Platten und Steinen im Innen- und Außenbereich. ift-Nachweis (14-004100, 14-001437) zur Verwendung als druckfeste Verklotzung (Spritzklotz).

Produktvorteile

- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Hohe Anfangshaftung und schnelle Durchhärtung
- Anwendung Innen- und Außenbereich

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



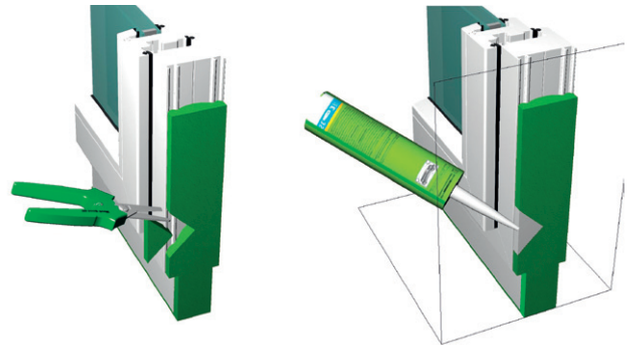
Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de

Das ist einzigartig!

Die kraftvolle Hybrid-Innovation macht es einfach, perfekte Ergebnisse zu erzielen. Der neue SP351 Fenstermontage-Kleber ist ein Spezialist unter den Hybrid-Klebern und deckt gleich drei Anwendungsbereiche bei der Fenstermontage ab.

1.) ift-geprüfter Spritzklotz

Nachgewiesene Druckfestigkeit für die zusätzliche Hinterfüterung als seitlicher/oberer Trag- und Abstandsklotz in der Distanzmontage. Je Spritzklotz 60 kg Lastabtragung.



2.) EPDM-Folienkleber

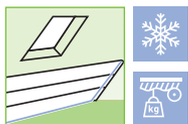
Mit seiner hohen Anfangshaftung hält er die schwere EPDM-Folie. Für die Verarbeitung mit Hand- und Akkupistole erhältlich im Schlauchbeutel in der Farbe Anthrazit.

3.) Fensterbank-Kleber

Verklebt Fensterbänke aller Materialien im Innen- und Außenbereich. Wirkt entdröhnend und spannungsausgleichend bei thermischer Längenänderung. Gleicht Höhen aus und ist standfest.

OT301

Folienkleber DB Premium



Anwendungsbereiche

- Verklebung von Dach-, Fassaden- und Fensterfolien

Dieser dauerelastische Folienkleber dient zur Herstellung von luft- und winddichten Anschlüssen von Dampfbremse- und Luftdichtungsbahnen aus z. B. PE, PA, PP, Aluminium sowie der illbruck TwinAktiv Folien auf bauüblichen Untergründe, wie z. B. Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Putz und Holz sowie Überlappungen der Folien. Zum Ausgleich von Unebenheiten im Laibungsbereich und zur einfachen Lösung schwieriger Eckausbildungen. Die Anschlussverklebungen erfüllen die Anforderungen der relevanten Normen DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2.

Produktvorteile

- Schnell trocknend
- Hohe Klebkraft und dauerhaft klebrig
- Sehr dehnfähig, dauerelastisch
- Einfrierbeständigkeit bis $-20\text{ }^{\circ}\text{C}$

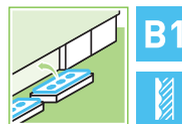
Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt ml e	Inhalt Lieferkarton
398862	grün	310	20 Kartuschen



Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de

PU020

Dämmstoffplatten-Kleber



Anwendungsbereiche

- Verklebung von Dämmstoffplatten
- Verklebung der illbruck TwinAktiv-Folien

Dieser 1-komponentige Pistolenschaum-Kleber ist speziell für die Verklebung von Dämmstoffplatten, z. B. EPS, XPS, Polyurethan-Hartschaum und Mineralfaser-Dämmstoffen im Perimeter- (wie es in der DIN 4108-2 beschrieben ist), Flachdach-, Keller- und Wandbereich sowie zur Verklebung der illbruck TwinAktiv-Folien geeignet. Er ist verträglich mit vielen Kaltbitumen-Beschichtungen und haftet hervorragend auf vielen bauüblichen Untergründen.

Produktvorteile

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

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



Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de

SP025

Fenster-Folienkleber Öko



Anwendungsbereiche

- Verklebung von illbruck Folien
- Diverse Verklebungen rund um die Montage

Dieser elastische 1-komponentige Kleber auf Hybrid-Basis ist für die Verklebung von illbruck Fensterfolien zur Herstellung von luft- und windsicheren Anschlüssen auf bauüblichen Untergründen, z. B. Mauerwerk, Beton, Putz, Porenbeton, Holz, Aluminium und vielen weiteren Untergründen geeignet. Er ist auch geeignet für diverse Verklebungen, z. B. PVC-Verleistungen rund um die Montage, für den Ausgleich von Unebenheiten am Klebeuntergrund und für Abdichtungsarbeiten an Bauanschlussfugen.

Produktvorteile

- Gute Verklebung bei leicht feuchten Untergründen
- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Alterungs- und frühregenbeständig
- Geruchlos, breites Haftspektrum

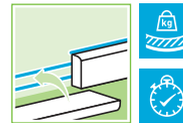
Bestell-Nr.	Farbe	Inhalt ml e	Inhalt Lieferkarton
377904	betongrau	310	12 Kartuschen
377903	betongrau	600	20 Beutel



Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de

SP050

Universalklebstoff



Anwendungsbereiche

- Technische Verklebung und Abdichtung

Dieser 1-komponentige, standfeste, elastische Kleber auf Hybrid-Basis ist für die technischen Verklebungen und Abdichtungen in Bau-, Baunebengewerbe und Handwerk anwendbar. Einsetzbar z. B. an Blechverkleidungen, Rohr- und Kabeldurchführungen oder als spritzbare Flanschdichtung im Heizungsbau geeignet. Kurzzeitig bis +200 °C temperaturbeständig, z. B. für nachhaltiges Pulverbeschichten.

Produktvorteile

- Dauerhaft elastisch
- Lösemittel-, isocyanat-, silikonfrei
- Sehr gute Haftung auf Metallen
- Kurze klebfreie Zeit (< 30 Min.)

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



Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de

Hybrid-Klebstoffe

SP340

Soforthaft-Kleber



Anwendungsbereiche

- Bestandteil des illbruck Vorwandmontage-Systems
- Verklebung mit hoher Anfangshaftung

Dieser elastische 1-komponentige Klebstoff auf Hybrid-polymer-Basis ist besonders geeignet zum Herstellen von Verbindungen, die eine sofortige hohe Anfangshaftung benötigen. SP340 ist Systembestandteil des illbruck Vorwandmontage-Systems zum Verkleben der illbruck PR007 Fenstermontagezarge, PR010 Fenstermontage-Winkel und PR011 Fenstermontage-Platte. Der Kleber ist im Innen- und Außenbereich anwendbar.

Produktvorteile

- Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- Hohe Anfangshaftung
- Primerlose Haftung auf vielen Substraten
- Sehr gute mechanische Festigkeit

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



Der direkte Weg zum technischen Datenblatt.
Oder unter www.illbruck.de



Geprüfte Qualität – das illbruck
Vorwandmontage-System.



Anwendungen

KRAFT PAKET



SP351

OT301

PU020

SP025

SP050

SP340

System	Hybrid	Dispersion	PUR	Hybrid	Hybrid	Hybrid
Außenbereich	•	•	•	•	•	•
Innenbereich	•	•	•	•	•	
Hohe Anfangshaftung	•					•
Elastische Klebung	•	•		•	•	•
Lösemittel-, isocyanat-, silikonfrei	•	•		•	•	•
Schnelle Durchhärtung	•		•		•	
Abschlussleisten	•					
Aluminium	•				•	
Arbeitsplatten					•	
Dachfolien		•				
Blech	•			•	•	
Dämmelemente			•		•	
Deckleisten	•				•	
Eckwinkel	•					
Fensterbänke	•				•	
Fensterfolie		•	•	•		
Fenstermontage-Zarge						•
Gehrungsgeschnittene Metallfenster					•	
Hartschaumplatten			•		•	
illbruck Produkte	EPDM	Dach- folien	Dämm- stoff	TwinAktiv	Universal	VWMS



Technische Beratung

Falls Sie eine detailliertere Beratung wünschen, besucht Sie ein kompetenter Mitarbeiter, gern in Ihrem Büro, Ihrer Werkstatt oder auf der Baustelle. Seine Kompetenz basiert auf Erfahrungen aus diversen Projekten. An der illbruck Hotline beantworten erfahrene Experten direkt Ihre Fragen. Von diesem Erfahrungsschatz profitieren Sie in der Regel kostenlos.

Techn. Hotline
+49 2203 57550 - 600

SP351 OT301 PU020 SP025 SP050 SP340

System	Hybrid	Dispersion	PUR	Hybrid	Hybrid	Hybrid
Holz, lackiert	•	•			•	
Holz, natur	•	•	•		•	
Kupfer	•				•	
Latten	•					
Leisten	•					
Metall, eloxiert	•	•			•	
Metallprofile	•				•	
Naturstein	•					
PVC, hart	•	•		•	•	
PVC, weich					•	
Sockelleisten	•					
Sperrholz	•	•			•	
Steine	•	•			•	
Styrodur®		•	•	•	•	
Styropor®		•	•	•	•	
Verbundplatten, OSB, MDF	•	•				
Verzinkter Stahl	•	•			•	
illbruck Produkte	EPDM	Dachfolien	Dämmstoff	TwinAktiv	Universal	VWMS

Folgende Untergründe sind zum Kleben geeignet:

Metalle, Glas, Fliesen, Holz, Holzwerkstoffe, EPS, XPS, Naturstein, Gipskarton, Dämmstoffe, mineralische Untergründe, PCV, GFK

Folgende Untergründe sind zum Kleben nicht geeignet:

bitumenhaltige Stoffe, Butylkautschuk, Neopren, Polyethylen, Polypropylen, Silikon, Teflon

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Bitte beachten Sie die Produktdatenblätter. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.de