

PRODUKTDATENBLATT

ISO-TOP FLEKKLEBER PA



PRODUKTBESCHREIBUNG

ISO-TOP FLEKKLEBER PA ist eine hochwertige elastische und selbstklebende Dichtmasse zur Erstellung dauerhaft luftdichter Anschlüsse von ISO-CONNECT Fensteranschlussfolien nach RAL bzw. DIN 4108-7 am Baukörper. Sein breites Haftspektrum verbindet dauerhaft Dampfbremis- und Dampfsperrfolien, Klimamembranen, Vlies, Kraftpapier usw. luftdicht am Mauerwerk, Putz und Holz und gleicht dabei z.B. Unebenheiten am Mauerwerk zuverlässig luftdicht aus. Aufgrund seiner flexiblen und dauerklebrigen Struktur ist er ideal geeignet zur Stoß- und Eckausbildung von luftdichtenden Multifunktionsbändern.

ANWENDUNG

- Zur inneren Verklebung von Fensteranschlussfolien wie ISO-CONNECT INSIDE „BLUE LINE“, CX, FD, VARIO SD, XD und LAIBUNGSFOLIE) sowie zur Stoßverklebung von Multifunktionsfugendichtbändern wie ISO-BLOCO ONE, ONE CONTROL und RENO im Innenbereich (Eckausbildung)
- Zur Verwendung als luftdichte Reparaturmasse im Innenbereich, von z.B. in der Bauphase beschädigten Folienmembranen
- Luftdichte Verklebung von Dampfbremisen, Dampfsperrern, Klimamembranen, Vlies, Kraftpapier usw. im Trockenbau

PRODUKTVORTEILE

- Sofort gebrauchsfertig
- Hohe Anfangs- und Dauerklebekraft
- Geeignet auch für stärker strukturierte Untergründe
- Alterungsbeständig
- Lösemittel-, isocyanat- und silikongefrei
- Geruchsneutral
- Ermöglicht luftdichten Anschluss gemäß DIN 4108-7, GEG, Ö-Norm
- Anstrichverträglich

ISO-TOP FLEKKLEBER PA

Technische Daten	Norm	Klassifizierung
Farbe		hellblau
Basis		Acrylatdispersion
Aushärtung		physikalische Trocknung
Konsistenz		niedrigviskos - pastös
Dichte in g/cm ³	DIN 53479 DIN EN ISO 845	ca. 1,2
Hautbildung		dauerklebrig
Aushärtungsgeschwindigkeit		ca. 2 mm/24 h
Temperaturbeständigkeit		-40°C bis +100°C
Ergiebigkeit		Reichweite je nach Oberflächenrauigkeit und bei einer 8 mm Raupe, ca. 6 m / Kartusche
Penetration	DIN 51579	195 +/- 30 1/10 mm (5 Sekunden)
sd-Wert		ca. 35 m bei 10 mm
Baustoffklasse / Brandverhalten	DIN 13501-1	Klasse E
Verarbeitungstemperatur		+5°C bis +40°C
Lagerzeit		24 Monate, trocken und originalverpackt
Lagertemperatur		+5°C bis +40°C

Gemessen nach Normklima DIN EN ISO 291 bei 23°C / 50% r.L. Werte können durch Umgebungsfaktoren stark variieren (Temperatur, Feuchtigkeit, Untergrund).

VERARBEITUNG

Die Haftfläche muss trocken, tragfähig, fest und frei von Trennmitteln, wie z.B. Staub, Öl oder Fett sein. Grobe Vertiefungen sind vorab auszuspachteln. Normale Unebenheiten können durch entsprechenden Kleberauftrag ausgeglichen werden. Poröse Untergründe ggf. mit ISO-TOP BLUE PRIMER vorbehandeln. Raupe mit 8 bis 10 mm auf den Untergrund auftragen. Folie, Vlies, Pappe oder Papier ohne Zug, d.h. mit Schlaufe auf die noch frische Klebstoffraupe auflegen und mit geeignetem Werkzeug andrücken. Bei Fensteranschlussfolien so viel ISO-TOP FLEKKLEBER PA aufbringen, dass nach dem Andrücken der Folie eine Kleberbreite von mind. 30 mm und eine Dicke von mind. 1 mm gewährleistet ist. Nach den einschlägigen Normen, z.B. DIN 18540 sollten elastische Dichtstoffe nicht vollflächig überstrichen werden, da bei Spannungen und Bewegungen Rissbildungen im nicht elastischen Anstrich auftreten können. Geeignet für alle bauüblichen Untergründe, wie Beton, Faserzement, Gipskarton, Kalksandstein, Porenbeton, Putz, usw. Grundsätzlich empfehlen wir auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen. Die Klebung ist vor Regenbelastung und Feuchtigkeit zu schützen.

ARBEITSSICHERHEIT

Gefahrenhinweise, Sicherheitsratschläge, Lagerbedingungen, Entsorgungshinweise und Transportkennzeichnungen entnehmen Sie bitte unseren EG-Sicherheitsdatenblättern.

LIEFERFORM

Karton à 12 Kartuschen (310 ml)