

Dauerelastischer, lösemittelfreier Folien Kleb- und Dichtstoff

Produktbeschreibung

Wolfi Fix Folien Kleb- und Dichtstoff ist ein dauerelastischer und lösemittelfreier Kleb- und Dichtstoff zur Herstellung von luft- und winddichten Verklebungen von Wolfi Schalungsbahnen und Dampfbremsen auf Mauerwerk, Beton, Porenbeton, Putz und Holz. Zum Ausgleich von Unebenheiten im Laibungsbereich und zur einfachen Lösung schwieriger Eckausbildungen. Zur luft- und winddichten Verklebung von MDF- und OSB Platten. Nach der vollständigen Durchtrocknung härtet der Kleb- und Dichtstoff zu einer schlagregensicheren, dauerhaft elastischen, dampf- und winddichten Masse aus. **Wolfi Fix** Folien Kleb- und Dichtstoff übernimmt keine mechanische Belastung.

Anwendung

Im Allgemeinen geeignet für die Verklebung von allen Wolfi Schalungsbahnen im regensicheren Unterdach, Wolfi Dampfbremsen und Dampfsperren, Wolfi Fassadenbahnen, PE-Folien und auf vorab geglätteten Ziegelmauerwerk, Beton, Putz, Metall und Holz. Auf Wolfi fremden Untergründen oder bei außergewöhnlichen Anwendungen ist vorab eine Haftprobe durchzuführen. Wolfi Fix Folien Kleb- und Dichtstoff kommt zum Einsatz im Trockenbau, Innenausbau, Zimmerei, Fertighausbau usw. für den professionellen Gebrauch. Zur Montage von Fensteranschlussbändern. Geeignet für dampf- und winddichte Verklebungen. Nicht geeignet in UV-belasteten sowie in Dauernassbereichen.

Verarbeitung

Der Untergrund muss tragfähig, staub- und fettfrei, sowie eisfrei sein. Mit der Verwendung von Wolfi Fix Folien Kleb- und Dichtstoff können Unebenheiten am Baukörper ausgeglichen werden. Grobe Ausbrüche oder Vertiefungen sind vorher auszuspachteln. Den Kleber als 8mm dicke Raupe auf den Untergrund auftragen. Dann Folie leicht in die Raupe drücken. Nicht pressen! Die endgültige Klebstoffdicke zwischen der Folie und dem Belag sollte etwa 3-4mm sein, nicht weniger als 1mm. Mindestbreite der Klebstoffspur sollte ca. 25mm sein.

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei bei Temperaturen von +10°C bis +30°C lagern. Lagerfähigkeit 18 Monate in ungeöffneter Originalverpackung ohne direkte Sonneneinstrahlung.

Technische Daten:

Basis:		Modifizierter Dispersionsklebstoff
Form:		pastös
Hautbildezeit:		ca. 50 Minuten*
Farbe:		rot
Emicode:	DIN 41 08-7	EC1+
Verarbeitungstemperatur:		0°C bis +50°C
Temperaturbeständigkeit:		-25°C bis +80°C nach Aushärtung

Lieferform:

Karton: 20 Kartuschen
Kartusche 310 ml

Karton: 20 Beutel
Beutel: 600 ml

