

Die innovative Anputzleiste für dauerhaft dichte Fensterbankanschlüsse bei Wärmedämm-Verbundsystemen

IsoFux SOL-PAD 280

< Sohlbank-Anputzleiste >



**WDVS im Fensterbankbereich optimiert abdichten.
Arbeitszeit sparen und dauerhafte Sicherheit.**

Die Innovation bei der Fensterbankmontage

Diese Anputzleiste ermöglicht eine Fensterbank-Montagevorbereitung mit System. Die untere Fensterbrüstung (Parapet) wird mit Hilfe einer systemkonformen Dicht-Spachtelmasse, einem 5 ° Dämmkeil und der IsoFux SOL-PAD 280 für eine spätere Fensterbank-Montage vorbereitet und dauerhaft abgedichtet. Diese Lösung verbindet einen schnellen

einfachen Einbau mit dauerhafter Sicherheit. Die Fensterbank wird nach Fertigstellung der Fassade (WDVS) montiert und benötigt keine aufwendigen, seitlichen Abdichtungsmassnahmen mehr.

Vorteile:

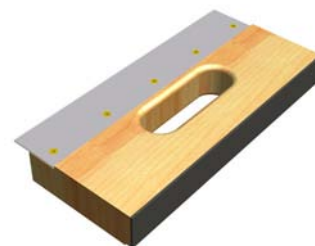
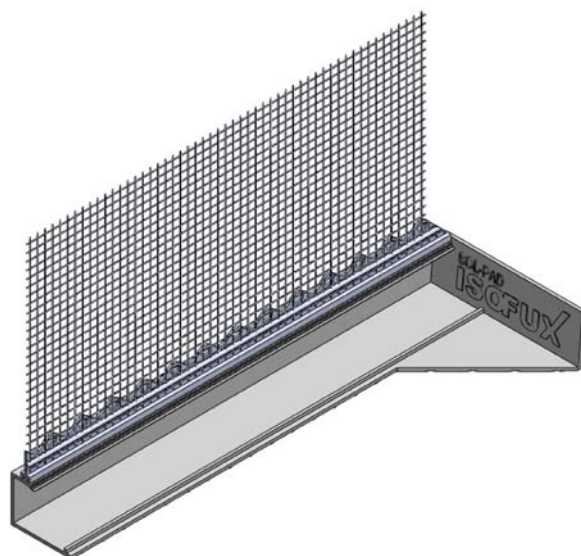
- Jede Art von Fensterbänken einsetzbar (Alu, Stein, etc.)
- Einfacher Bauablauf durch Gewerketrennung (WDVS-Fachverarbeiter und Fensterbankbauer)

- Keine aufwendigen Anputzarbeiten an der Fensterbank mit Dichtbändern und ähnlichem
- Die berühmte „Gewerkelücke“ ist Geschichte (die Leiste ist als Winkel konstruiert)
- Schnelle, einfache Verlegung mit mitgeliefertem Schleif- und Schneide-Werkzeug
- Thermische Längenänderungen der Fensterbank können problemlos aufgenommen werden
- Perfekte Optik
- Dauerhaft schlagregensicher

IsoFux SOL-PAD 280 Sohlbank-Anputzleiste

Zweiteilige Einschub- und Anputzleiste für eine dauerhaft wartungsfreie und wasserdichte Fensterbankausführung (z.B. Standard-Aluminium-, Spengler-, Holz-, Kunststoff- oder Stein-Fensterbank). Dieser wasserableitende Abschluß wird links und rechts unterhalb der äußeren Fensterleibungen montiert. Sie ersetzt die aufwendige seitliche Abdichtung zwischen Fensterbank und Wärmedämm-Verbundsystem.

Das Set besteht aus 2 PVC-freien, hochwertigen Kunststoff-Einschubleisten (linke und rechte Ausführung) mit Tropfkante und definierter Wasserführung sowie einer Profilierung an der Unterseite für die bessere Verklebung in der Abdichtungsmasse. Auf diese werden die beiliegenden Einputzprofile mit alkalibeständigem Textilglasgewebe gesteckt und mit Armiermörtel sowie Oberputz eingeputzt.



Geprüfte Systemkomponenten (Daten)

Länge / Ausladung:	280 mm
Definierter Neigungswinkel:	5 °
Gewebebreite	ca. 13 cm

Set / Paar besteht aus:

Einschubleiste links	1 Stk.
Einschubleiste rechts	1 Stk.
Einputzprofil mit Gewebe links	1 Stk.
Einputzprofil mit Gewebe rechts	1 Stk.

Separate erhältlich:

Steinodur® Sohlbank-Dämmkeil 5 °	100 x 25 cm
2K-Dichtspachtelmasse (Disp./Zem.)	25 kg
MS- bzw. Hybrid-Klebmasse grau	290 ml

SOL-PAD 280
ISO FUX
www.ranit.at

Artikel -Nr.	Bezeichnung	Set (Paar) bestehend aus:			VPE Paar / Ktn.	VPE Ktn / Pal.	VPE Paar / Pal.
		Einschub- leiste	Anputz- profil	Länge			
130000	SOL-PAD 280	2 Stk.	2 Stk.	280 mm	10	48	480
130030	SOL-PAD TOOL	Schneide- & Schleifwerkzeug			5 Stk.	-	-