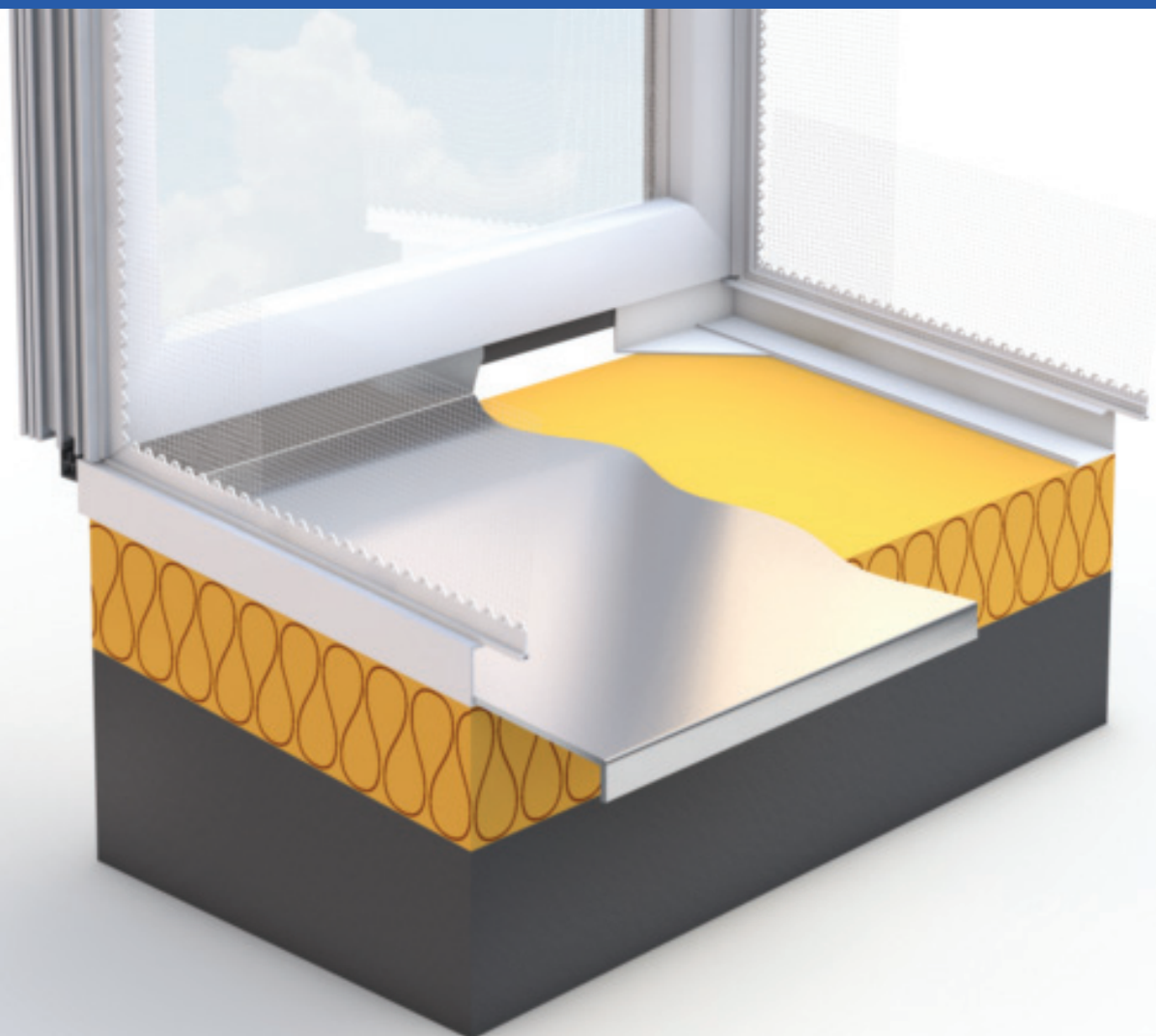


IsoFux SOL-PAD 280

Sohlbank-Anputzleiste



Wärmedämm-Verbundsysteme im Fensterbankbereich optimiert abdichten.
Mit dieser Anputzleiste sparen Sie Arbeitszeit und erhalten einen wasserdichten Anschluss.



Durch das Einbauen der **IsoFux SOL-PAD 280** entsteht ein dauerhafter und wartungsfreier schlagregensicherer und dichter, seitlicher Fensterbankanschluss, es kann ein Standard-Aluminium-, Spengler-, Holz-, Kunststoff- oder auch ein Stein-Fensterbank ohne zusätzlicher seitlicher Abdichtung eingebaut werden.

Diese innovative und PVC-freie Kunststoffleiste ersetzt sämtliche aufwendigen und teuren Fensterbank-An- und Abschlüsse.

Durch das rationelle und zeitsparende Einarbeiten der innovativen Sohlbank-Anputzleiste kann im Zuge der Dämm- und Verputzarbeiten die Fensterbrüstung (Parrapet) dauerhaft abgedichtet werden. Der Fensterbank dient später nur als Wetter- bzw. Witterungsschutz.

Certified ETICS Products
ISO FUX

**IsoFux SOL-PAD 280 bedeutet Fensterbank-Montagevorbereitung mit System.
Einfache Verarbeitung und sicherer Schutz vor einwirkender Witterung.**



Absolut dicht angeschlossen und in systemkonforme Dicht-Spachtelmasse eingebettet.

Perfekte Montagevorbereitung für den nachträglichen Fensterbank-Einbau.

Seitlich entkoppelt vom Putzsystem. Sämtliche Fensterbank-Lösungen sind einbaubar.

SOL-PAD 280 **Die Fensterbank-Innovation**

Die Anputzleiste ermöglicht eine Montagevorbereitung mit System. Die untere Fensterbrüstung (Parapet) wird mit Hilfe einer systemkonformen Dicht-Spachtelmasse, einem 5 ° Dämmkeil und 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)
- Sichere zweite Dichtebene

- Kein aufwendiges Anputzen an die Fensterbank mit Dichtbändern u.ä.
- Die berühmte „GewerkeLücke“ ist Geschichte (die Leiste ist als Winkel konstruiert)
- Schnelle, einfache Verlegung mit mitgeliefertem Werkzeug
- Thermische Längenänderung der Fensterbank wird durch die Entkoppelung problemlos aufgenommen werden
- Perfekte Optik
- Dauerhaft schlagregensicher