



# FensterbankProfil Sol-Pad 280 suisse

## Zweiteilige Einschub - und Anputzleiste



- **Dauerhaft schlagregensicher**
- **Keine Anputzarbeiten**
- **Schnelle und einfache Montage**

|   |  |
|---|--|
| <b>Produkt</b>                          | Zweiteilige Einschub - und Anputzleiste für eine dauerhafte wartungsfreie und wasserdichte Fensterbankausführung. Zum Herstellen einer zweiten wasserführenden Dichtebene. Für jede Art von Fensterbänken einsetzbar.  |
| <b>Anwendung</b>                        | Die untere Fensterbrüstung wird mit Hilfe eines Standard-Dämmkeils (mit 5° Neigungswinkel), systemkonformer Dicht-Spachtelmasse sowie einer innovativen Einschub- bzw. Anputzleiste für eine spätere Fensterbank-Montage vorbereitet und dauerhaft abgedichtet. Das FensterbankProfil Sol-Pad 280 Suisse ist eine zweiteilige PVC-freie Einschub- bzw. Anputzleiste mit aufsteckbarem Gewebe-Einputzprofil. Diese wasserableitende Abschlusslösung wird links und rechts unterhalb der äusseren Fensterleibungen montiert und gewährleistet eine wartungsfreie, entkoppelte Fensterbankausführung. |
| <b>Lieferform</b>                       | ( Karton = 10 Set = 1 Set = 1 Stück links/ 1 Stück rechts)   |
| <b>Qualitätssicherung</b>               | Eigenüberwachung durch unsere Werklabors.  |
| <b>Einstufung lt. Chemikaliengesetz</b> | Ständige Überwachung und Kontrolle der Qualität und strenge Eingangskontrolle aller Rohstoffe. Die Firma besitzt ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 9001 sowie ein TÜV-geprüftes und zertifiziertes Umweltmanagementsystem nach der weltweit gültigen Norm DIN EN ISO 14001.  |
| <b>Allgemeines und Hinweise</b>         | Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und GipsermeisterverbandesSMGV, die Empfehlung SIA 242 „Verputz und Trockenbauarbeiten“ und die SIA Norm 243: „Verputzte Aussenwärmedämmung“ sowie die Angaben in den technischen Merkblättern.<br>Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussen-dienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.  |

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.