

XPS KorrekturKeil

XPS KorrekturKeil



- **Einfache Verarbeitung**
- **Feuchtigkeitsbeständig**
- **In erdberührten Bereichen einsetzbar**

Produkt	Zum Auskeilen von offenen Fugen bei Fassadenplatten
Zusammensetzung	extrudiertem Polystyrol-Hartschaum
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Form- und alterungsbeständig.■ Schwundfrei.■ Schwerentflammbar
Anwendung	Wärmedämmstoffe müssen satt gestossen verlegt werden. Fehlstellen sind mit XPS Korrekturkeilen zu schliessen. Dadurch werden Wärmebrücken und Diffusionskanäle im Plattenstoss verhindert.
Lieferform	Lieferung (Karton 120 Stk.)
Lagerdauer	Trocken lagern, vor UV-Einstrahlung (Sonne), Feuchtigkeit und mechanischer Beschädigung schützen.
Untergrund	Fassadendämmplatten aus EPS, Mineralwolle, Sockelplatten
Verarbeitung	Korrekturkeil in die offenen Plattenfugen schieben, so weit als möglich um Wärmebrücken zu vermeiden. Oberflächenbündig mit dem Cuttermesser schneiden.
Allgemeines und Hinweise	<p>Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipsermeisterverbandes SMGV, die Empfehlung SIA 242 „Verputz- und Trockenbauarbeiten“ und die SIA Norm 243: „Verputzte Aussenwärmedämmung“ sowie die Angaben in den technischen Merkblättern.</p> <p>Nicht unter + 5 °C und über + 30 °C Material-, Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten und abtrocknen lassen.</p> <p>Benötigen Sie weitere Informationen zu diesem Material oder dessen Verarbeitung, beraten Sie unsere jeweils zuständigen Aussendienst-Fachberater gern detailliert und objektbezogen.</p>

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.