

MIXFIX Sockelplatte



Produkt	<p>Gelber, strukturierter, werkmäßig blockgeschäumter und expandierter Polystyrol- Partikelschaumstoff für die Wärmedämmung von Fassaden, speziell für den Sockelbereich. Geeignet für sämtliche MIXFIX Systeme.</p>
Zusammensetzung	<p>Expandiertes, luftgeschäumtes, Polystyrolgranulat, frei von jeglichen FCKW.</p>
Eigenschaften	<p>Hoch diffusionsoffen, Hochwärmedämmend, maßgenau, form- und alterungsbeständig, schwindfrei, schwer brennbar. Produkt geprüft nach ÖNORM EN 13163.</p>
Anwendung	<p>Bei Neu- und Altbauten als Dämmstoff im Sockelbereich für Außenwand-Wärmedämmverbundsysteme an Fassaden.</p>
Technische Daten	<p>Bezeichnung: EPS-S (gemäß ÖNORM B 6000) Farbe: hellgelb Wasseraufnahme bei langzeitigem eintauchen: WLT(2) Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene: TR 150 Wärmeleitfähigkeit λ: 0,035 W/mK Ab der Stärke von 10 cm geschlitzt</p> <p>Brandverhalten gemäß ÖNORM EN 13501-1:</p>

Untergrundprüfung

Die Prüfung des Untergrundes hat grundsätzlich nach ÖNORM B 3346 bzw. ÖNORM B 2259 zu erfolgen. Der Untergrund muss tragfähig, trocken, sauber, staubfrei und frei von losen Teilen und Ausblühungen sein.

Verarbeitung

Das Kleben der Dämmplatten erfolgt gemäß ÖNORM B 6400-1. Richtlinien der ÖAP (RL-SO, RL-AP) sowie VAR 19 der Qualitätsgruppe WDVS beachten.

Hinweise

Der Untergrund darf nicht gefroren sein. Während der Arbeit und des Abbindevorganges muss die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur über + 5°C betragen.

Die Innenputz-, Estrich-, Spengler- und Dachdeckerarbeiten müssen abgeschlossen sein, da eine nachträgliche Durchfeuchtung des Mauerwerkes nicht erfolgen darf.

Anschlüsse und Öffnungen, Sohlbankverblechungen, Dachdurchdringungen oder ähnliches der Dämmplatten sind entsprechend dicht auszuführen.

Achtung:

Die Dämmplatten sind vor Sonneneinstrahlung zu schützen, vergilbte Dämmplatten nicht verwenden.

Geschlitzte Seite nach außen verlegen

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 in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.