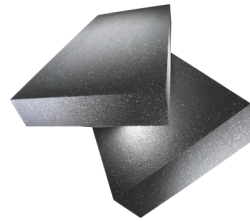


TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

EPS 032 TERA grau 29

Expandierte Polystyrol Dämmplatte



Anwendungsbereiche

Systemkomponente zu FIXITherm.TERA

Eigenschaften

- Allseitig kalibrierte Platten mit hoher Massgenauigkeit

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000953642	2000953643	2000953644	2000953645	2000953641
Verpackung					
Menge pro Einheit	12,5 m ² /EH	8 m ² /EH	6 m ² /EH	5 m ² /EH	4 m ² /EH
Einheit pro Palette	25 Stk./EH	16 Stk./EH	12 Stk./EH	10 Stk./EH	8 Stk./EH
Länge	100 cm				
Breite	50 cm				
Dämmdicke	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	ca. 70 EN 12086				
Wärmeleitfähigkeit	0,032 W/mK				
Rohdichte im Mittel	29 kg/m ³				
Artikelnummer	2000953646				
Verpackung					
Menge pro Einheit	3,5 m ² /EH				
Einheit pro Palette	7 Stk./EH				
Länge	100 cm				

EPS 032 TERA grau 29

Expandierte Polystyrol Dämmplatte

Artikelnummer	2000953646
Breite	50 cm
Dämmdicke	70 mm
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	ca. 70 EN 12086
Wärmeleitfähigkeit	0,032 W/mK
Rohdichte im Mittel	29 kg/m ³

Verarbeitung

Gemäss Verarbeitungsrichtlinie FIXITherm.TERA Der Kleberauftrag erfolgt von Hand oder mit der Maschine im Rand-/Streifen- oder Rand-Punkt-Verfahren. Die Platten werden in der Fläche und in den Ecken im Verband verlegt. Die Platten müssen satt gestossen werden. Dübel werden vorzugsweise versenkt. Vor dem Verputzen werden eventuelle offene Plattenstösse mit Keilen aus XPS oder EPS (35 kg/m³) geschlossen, anschliessend wird die Oberfläche geschliffen. Als Grundputz mit Einbettung vom Fixit Armierungsgewebe 7x7 wird Fixit 433 Combiputz leicht, Fixit 435 EPS Grundputz Combi oder Fixit 439 Uni leicht 4 bis 5 mm dick aufgetragen.

Nachbehandlung

Noch nicht verputzte Flächen müssen vor der direkten Besonnung geschützt werden und dürfen nicht über längere Zeit der Witterung ausgesetzt sein.

Lagerung

Trocken und vor Sonneneinstrahlung geschützt, unbeschränkt lagerbar.

Zertifikate



Label



Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, die Norm SIA 243 «Verputzte Aussenwärmedämmung», die Fachinformation «FIXITherm Wärmedämmverbund-System WDVS» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

Allgemeine Hinweise

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt. Die gültigen technischen Merkblätter und Verputzempfehlungen der verwendeten Kleber, Putze und Beschichtungen sowie die Fachinformation «FIXITherm WDVS» sind zu beachten.