

maxit floor 4945 Systemgewebe



Produktkurzbeschreibung

Armierungsgewebe aus Glasgitter mit alkaliresistenter Imprägnierung.

Produkteigenschaften

- Maschenweite 8 x 8 mm
- Glasfasergewebe
- alkaliresistent imprägniert

Anwendungsbereich

Im Wohn- und Gewerbebau bei Renovationsarbeiten von Bodenflächen. Verstärkung von Estrichverbundkonstruktionen, z.B. bei schlechten Oberflächenzugfestigkeiten, bei Bodenaufbau auf Holzböden, dünnere Konstruktionen auf Dämmschicht, usw.

Untergrund

Verlegen auf Schrenzlage oder direkt auf den Untergrund im Verbund.

Verarbeitung / Montage

maxit floor 4945 Systemgewebe faltenfrei, entweder auf Trennlage oder im Verbund, direkt auf den Untergrund auslegen und ca. 5 cm überlappen.

Anwendungsbeispiel

- auf Zementestrich bei Haftzugswerten > 0,5 N/mm² in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320

- auf Holzdielen und Spanplatten in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320
- auf Trennlage mit geringer Aufbauhöhe in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320
- auf Dämmschicht mit geringer Aufbauhöhe in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320
- Fußbodenheizung im Verbund mit geringem Bodenaufbau in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320
- nach Höhenausgleich auf Dielenböden mit Trockenschüttung in Verbindung mit maxit floor 4365 Dünnestrich
- nach Höhenausgleich mit maxit floor 4514 bei Rohrleitungen in Verbindung mit maxit floor 4310 oder 4320

Materialverbrauch

ca. 1,1 m²/m² mit Überlappung

Technische Daten

Maße: 1,1 x 50 m

Logistik

55 m²/Rolle, 20 Rollen/Pal.

Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck

kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.