

Trockenestrich NORIT-TE 15 Produktdatenblatt

Produktbeschreibung

Der NORIT-Trockenestrich aus Gipsfaser mit dem einzigartigen Steck-System ermöglicht ein optimales Verlegeergebnis mit dem NORIT-TE-Klebstoff ohne zusätzliches Verschrauben oder Verklammern. Die dadurch erstellte Fläche dient als lastverteilende Schicht zur Aufnahme aller gängigen Oberbeläge.

Eigenschaften

Extrem hohe Passgenauigkeit

Einfache und schnelle Verlegung durch Steck-System

Kein Verschrauben notwendig

Baubiologisch geprüft und empfohlenes Plattenmaterial

Für Feuchträume geeignet
(Wassereinwirkungsklassen W0-I & W1-I)



Technische Daten

Plattendicke	15 mm
Rohdichte	ca. 1.250 kg/m ³
Gewicht	ca. 14,1 kg/Element
Baustoffklasse	A1 (DIN EN 13501-1)
Produktnorm	DIN EN 14190
Plattendeckmaß	1.200 mm x 600 mm
NORIT-TE-Klebstoff	Lösungsmittelfreier PU-Klebstoff Offene Zeit bei 20 °C: ca. 30 min Verbrauch: ca. 18 g/m ²

Verarbeitung

Für gerade Schnitte empfiehlt sich eine Handkreissäge mit Führungsschiene oder eine Stichsäge für Rundungen und kleinere Ausschnitte. Eine genaue Verlegebeschreibung finden Sie auf unserer Internetseite.

Lieferung

80 Elemente pro Palette (ca. 1.140 kg/Palette)

Lagerung in trockener Umgebung

Am Einbauort 2 Tage zur Akklimatisierung lagern

Zertifikate

