

Permafix 1020



Bauvlies, dampffoffen mit modifiziertem Spezialkleber

Abdecken von Böden, Treppen und anderen zu schützenden Objekten. Speziell geeignet bei feuchteempfindlichen Belägen wie Natursteine oder Hölzer und bei frisch verlegten Bodenbelägen. Die Feuchtigkeit aus dem Untergrund kann durch das Abdeckvlies entweichen, verhindert aber das Eindringen von Flüssigkeiten.

rutschfest	undurchlässig
atmungsaktiv	Grammatatur

Produktbeschreibung

Dampffoffenes Bauvlies aus hellblauem Polyestervlies, kaschiert mit einer atmungsaktiven Membrane und einer hochwertigen Antirutsch-Haftung aus einem modifiziertem Spezialkleber.

Eigenschaften

- atmungsaktive Membrane, Feuchtigkeit kann entweichen
- kein Eindringen von Wasser und Farbe von oben
- rutschsichere Oberfläche
- selbsthaftend auf der Unterseite
- Schutz vor mechanischer Beschädigung
- von oben dampf- und wasserdicht
- von unten dampffoffen

Technische Daten

Träger	100% Polyestervlies
Folie	dampffoffene Membrane
Grammatatur	180g/m ²
Dampfdiffusionswert	70g/m ² /24h
Kleber	Modifizierter Spezialkleber

Lieferform

Rollen à 50 m

Artikelnummer	127891	127892				
Breite	100 cm	200 cm				
Rollen/Palette	24	12				

Farbe

Vlies: hellblau
Membrane: weiss

Verarbeitung

Vlies auf sauberem, trockenem und ölfreiem Untergrund verlegen. Abdeckvlies bahnenweise verlegen mit einer Überlappung von ca. 5 cm. Für mehrfache Anwendungen des Abdeckvlieses dürfen diese nicht verschmutzt sein. Bei empfindlichen Untergründen sind Vorversuche empfohlen.

Lagerung

Produkt sollte in der Originalverpackung und bei Raumtemperatur gelagert werden. Produkt bei der Lagerung von direktem Sonnenlicht sowie von Feuchtigkeit schützen.

Bemerkungen

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.

Durch eine chemische Reaktion (z.B ausgelöst durch Tenside) kann es in seltenen Fällen zu leichten Rückständen des Klebers auf dem Untergrund kommen. Diese können problemlos mit handwarmem Leitungswasser entfernt werden.

Nicht mit Verdünner, Alkohol oder acetonhaltigen Produkten reinigen.