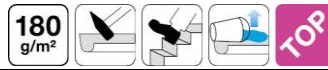


Permafrix 1010



Extrarobustes Bau-Vlies mit modifiziertem Spezialkleber

Zum Abdecken und Schützen von heiklen Untergründen wie Parkett, Laminat, Teppichen, Fliesen etc. Auf Grund des modifizierten Klebers kann das Vlies rückstandslos entfernt werden. Die robustere und dickere Folie auf dem Vlies verhindert das Einreissen der Folie. Nicht geeignet für frisch verlegte Untergründe.

 rutschfest	 undurchlässig
 extrarobust	 180 g/m ² Grammatur

Produktbeschreibung

Abdeckvlies aus drei verschiedenen Fasern von hoher Qualität, mit einer hochwertigen Antirutsch-Haftung, kaschiert mit einer robusten 40µ PE-Folie

Eigenschaften

- schnelles einfaches Abdecken
- rutschsichere Oberfläche
- selbsthaftender Kleber auf der Unterseite
- rückstandsfrei entfernbar
- mehrmals verwendbar
- Folie verhindert das Eindringen von Flüssigkeiten wie Wasser und Farbe
- schützt den Untergrund vor Beschädigungen

Technische Daten

Träger	Synthesefasern mit hoher Qualität
Folie	Polyethylen 40µm
Vliesstärke	180g/m ²
Kleber	Modifizierter Spezialkleber

Lieferform

Rollen à 50 m

Artikelnummer	98272	98273				
Breite	100 cm	200 cm				
Rollen/Palette	24	12				

Farbe

weiss

Verarbeitung

Vlies auf sauberem, trockenem und ölfreiem Untergrund anbringen. Folienseite nach oben, Bahnen ca. 10 cm überlappen, Nahtstellen gut andrücken. Nur unbeschädigte Vliese wiederverwenden. Bei empfindlichen Untergründen werden 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 werden 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.