

Technisches Datenblatt

Univlies Eco

Produktbeschreibung

Das Univlies Eco ist ein wirtschaftliches Abdeckvlies für die einmalige Verwendung.

Anwendung

Schutz von Oberflächen vor Verschmutzung und Beschädigungen

Produktmerkmale

- Rutschhemmend, sicherer Halt auf glatten Belägen ohne zusätzliches Fixieren
- Thermisch verfestigt, reißfest und stabil
- Saugfähig, nimmt Flüssigkeiten auf

Technische Daten

Flächengewicht:	180 g/m ²
Materialstärke:	ca. 2 mm
Rollenlänge:	50 m

Verlegehinweise

Vlies nach unten legen und ausrollen.

Nicht über Kabel, Schläuche oder ähnlichem verlegen, um Stolperfallen zu vermeiden.

Mit Schere oder Messer auf die gewünschte Länge zuschneiden.

Nebeneinanderliegende Bahnen mit mindestens 10 cm Überlappung verlegen.

Stöße und Überlappungen mit geeignetem Klebeband sicher verkleben.

Auf der Baustelle regelmäßig plane Lage und sicheren Halt der Verklebung überprüfen.

Bei der Verwendung auf Stufen und Treppen empfehlen wir unser selbsthaftendes Abdeckvlies für Profis. Mit vollflächiger Haftschrift.

Entsorgung:

Malerabdeckvlies mit getrockneten Farb- und Gipsresten kann unter Beachtung der behördlichen Vorschriften auf Deponien der Deponieklasse I und II (analog Hausmüll) entsorgt werden.

Technisches Datenblatt

Hinweis:

Die flüssigkeitsundurchlässige Folie hält aufsteigende Feuchtigkeit zurück. Dies kann bei frisch verlegten oder geölten Böden Flecken verursachen. Der Untergrund muss dauertrocken, sauber, staubfrei, zug-/ druckfest und frei von Trennmitteln sein. Aufgrund unterschiedlicher Materialien, Untergründe sowie äußerer Einflüsse ist der Untergrund durch den Anwender an einer unauffälligen Stelle auf Eignung zu überprüfen.

Produktionsbedingt kann die Bestreuungsdichte lokal schwanken.

Besondere Hinweise

Diese Angaben geben wir nach bestem Wissen, beruhend auf den Ergebnissen der Praxis und bei uns durchgeführter Versuche, jedoch unverbindlich und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtssprechung. Sie entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen. Änderungen sind vorbehalten. Wir empfehlen aufgrund der vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Produkte vor jedem Gebrauch eine gründliche Eignungsprüfung des Produkts an Originalmaterialien durchzuführen, bevor es für die Verarbeitung freigegeben wird. Dabei steht Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne beratend zur Seite.

Gültig bis 31.12.2023

BTI Befestigungstechnik GmbH & Co. KG, Salzstraße 51, 74653 Ingelfingen - Tel.: +49 7940/141-141 Fax: +49 7940/141-9141 - E-Mail: info@bti.de Internet: www.bti.de