

804

RENO VLIES

REGISTER 15

PRODUKTVORTEILE

- Vliesunterlage zum Spannungsabbau unter geklebtem Parkett
- minimiert Scherspannungen des Parketts zum Untergrund
- hohe Reißfestigkeit
- Matte lässt sich leicht biegen, drücken, schneiden
- gesundheitlich unbedenklich
- geringe Einbauhöhe
- für innen



ANWENDUNG



- als vollflächig geklebte Entkopplungsschicht bei der Verlegung von Parkett
 - auf verletechnisch problematische Alt-Untergründe, ,
 - auf Trockenestriche,
 - Gussasphalt,
 - calciumsulfatgebundene Estriche,
 - Untergründen mit leichten Rissen bis 0,5 mm

EIGENSCHAFTEN

Basis	Polyestervlies
Farbe	lichtgrün
Dicke	ca. 1 mm
Breite	ca. 1 m
Länge	50 m
Gewicht	ca. 200 g/m ² , Rolle ca. 10,5 kg
Raumklima	15 - 25 °C, 35 - 75 % relative Luftfeuchte (empfohlen 40 - 65 %)
Beste Verarbeitbarkeit	innerhalb von ca. 72 Monaten, originalverpackt,
Lagerbedingungen	kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30 °C)
Wärmedurchlasswiderstand	ca. 0,02 m ² K/W
Brandverhalten	Klasse E fl (DIN EN 13501-1)
Kennzeichnung nach GHS	keine

804

Eurofloor Reno Fleece

Umwelt-/Arbeitsschutz

allgemeine bauaufsichtliche Z-158.10-31
Zulassung

UNTERGRUND

- Der Unterboden muss eben, dauer trocken, druckfest, riss- und staubfrei sein.
- Lose Anhaftungen sind zu entfernen.
- Kleinere Unebenheiten oder Risse bis 0,5 mm werden durch die Klebung des 804 Eurofloor Reno Fleece überbrückt und können mit dem Klebstoff ausgeglichen werden.
- Größere Unebenheiten sind mit einer geeigneten Spachtelmasse, zu spachteln. Dabei sind untergrundbedingte, systemkonforme Grundierungen einzusetzen.
-

VERARBEITUNG

- 804 Eurofloor Reno Fleece ausrollen, grob zuschneiden und im Raum analog zur Verlegung von Bodenbelag lose auslegen.
- Bahnen halbseitig zurückschlagen.
- Mit einem für die Parkettverlegung geeigneten 2K oder 1K Parkettklebstoff vollflächig kleben, Zahnleise so wählen, dass eine vollständige, riefenförmige Benetzung am 804 Eurofloor Reno Fleece gewährleistet wird. (z. B. TKB A2-B1)
- Mit der zweiten Bahnhälfte analog verfahren.
- Kopfenden und Nahtkanten sind ggf. bis zur Abbindung des Klebstoffes zu beschweren.
- Die Fläche ist nach 1-2 Stunden nachzuwalzen oder anzureiben, da erst zu diesem Zeitpunkt die Klebstoffe anziehen.
- Lösemittel- oder wasserhaltige Klebstoffe sind nicht für die Klebung des Vlieses geeignet, da das Vlies die Flüssigkeit aufnimmt und nur langsam wieder abgibt.
- Vor dem Kleben des Parketts den verwendeten Klebstoff entsprechend seiner Spezifikation abbinden lassen.
- Die Verlegung von Parkett erfolgt mit den gleichen Parkettklebstoffen, wie für die Klebung des Vlieses verwendet.

HINWEISE

- Technische Information und Sicherheitsdatenblätter mitverwendeter Verlegewerkstoffe und Beläge/Parkett sind zu beachten!
- Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten.
- Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird.

VERSANDPACKUNGEN

Rollen mit 50 m²

ZUR BESONDEREN BEACHTUNG

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung /Trocknung für gründliche Belüftung sorgen! Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge direkt nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden

Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die sich auf Normbedingungen beziehen und aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit!

804

Eurofloor Reno Fleece

Stand 5.11.2015
ersetzt Ausgabe vom 18.3.2013

Version Nr.:05
44566_804
Revision Formular TI: V05