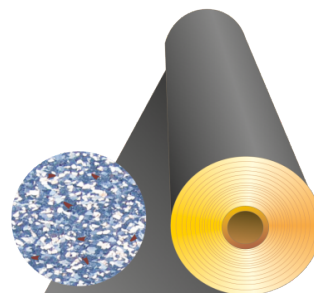


821

EUROFLOOR COMFORT PRO

Kork-PUR-Granulatmatte, zur Trittschallverbesserung unter Bodenbelägen und Parkett. Brandverhalten Bfl /S1 (DIN EN 13501-1).



PRODUKTBESCHREIBUNG

Zusammensetzung PUR-Kork-Granulat Matte.

Farbe Schwarz-beige

- Polyurethanegebundene, elastische Kork-PUR-Granulatmatte in Bahnen.
- Zur Verbesserung des Trittschallschutzes sowie des Geh- und Wohnkomforts in Alt- und Neubauten.
- Die Matte wird mit freigegebenem Klebstoff vollflächig auf dem vorbereiteten Untergrund aufgeklebt.
- Die Verlegung von Teppich, PVC-CV-Belägen, sowie Linoleum erfolgt mit dafür freigegebenen Dispersions- oder Reaktionsklebstoffen.
- Die Verlegung von Mehrschicht- oder Massivparkett erfolgt mit dafür freigegebenen Reaktionsklebstoffen. (Bei Massivdielen bitte Rücksprache mit unserer Anwendungstechnik!)
- Trittschallverbesserungsmaß nach DIN 52210 mit 2 mm PVC-Oberbelag, ca. 20 dB.
- Brandklasse Bfl/S1 gemäß DIN EN 13501-1.
- Sehr Emissionsarm, EMICODE EC 1

TECHNISCHE DATEN

Trittschallisolierung 20 dB nach DIN 52210 mit 2 mm PVC Oberbelag.

Frostbeständigkeit Ja.

Besondere Eigenschaft Brandklasse Bfl/S1

ANWENDUNG

Zur Verbesserung des Trittschallschutzes sowie des Geh- und Wohnkomforts.

VERARBEITUNG

Lagerung Kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30) °C

Haltbarkeit Mindestens 72 Monate, originalverpackt.

Hinweise Technische Information und Sicherheitsdatenblätter mitverwendeter Verlegewerkstoffe und Beläge sind zu beachten!

Unterlage vor der Verlegung in den Räumen klimatisieren lassen. Die Unterlagen müssen entspannt sein und planeben ausliegen.

Die Verlegeempfehlungen der Bodenbelaghersteller sind hinsichtlich der Eignung von speziellen Unterlagsbahnen unter deren Belägen zu beachten.

Über das veränderte Stuhlrollen- und Eindruckverhalten der Gesamtkonstruktion ist bei elastischen Belägen hinzuweisen. Eignung der Bodenbeläge erfragen und ggf. Stuhlunterlagen verwenden.

821 EUROFLOOR COMFORT PRO

Eine Abzeichnung von Querlinien durch Schneidwerkzeuge sind fertigungstechnisch nicht auszuschließen. Bei deren optischer Wahrnehmung können sich diese bei Verlegung dünner Beläge durch den Oberbelag abzeichnen. Erhabene Linien lassen sich durch Überschleifen entfernen. Alternativ gelingt die Minimierung mit einer Kratzspachtelung von Eurocol 900 Europlan DSP.

Beachten Sie ebenso die möglicherweise beeinflussten regionalen oder nationalen Brandschutzaufgaben.

TODO

**Die angegebenen Werte sind Laborwerte, die angesichts der großen Unterschiede in den klimatologischen Bedingungen, der Unterbodenzusammensetzung und der Schichtdicke nur Richtwerte sind.*

Untergrund:

- Der Untergrund muss druck- und zugfest, dauer trocken, riss- und staubfrei, eben, frei von haftungsmindernden Schichten sein. Haftungsmindernde Schichten, alte Werkstoffreste sind gemäß den Vorgaben der DIN 18365 durch geeignete mechanische Massnahmen zu entfernen.
- Kleinere Unebenheiten werden durch die Klebung des Unterlage überbrückt.
- Größere Unebenheiten sind mit untergrund- und anwendungsspezifisch geeigneten Eurocol Spachtelmassen zu egalisieren.
- Einzusetzende Verlegewerkstoffe müssen dem Untergrund und dem Einsatzzweck genügen.

Gebrauchsanweisung:

- Das Produkt vor der Verwendung entsprechend den Verarbeitungsbedingungen temperieren.
- Die Trittschalldämmmatte ist auszurollen, abzuschneiden und mit einem geeigneten Eurocol Einseit-Dispersionsklebstoff, oder Reaktionsklebstoff zu kleben.
- Auf dichte Fugen ist zu achten.
- Die Klebung erfolgt um 30 - 50 cm versetzt zum später zu verlegenden Belag.
- Bei dünnen Belägen kann zur Egalisierung der Oberfläche eine Kratzspachtelung mit 900 Europlan DSP erfolgen, um eine gleichmäßigere Oberflächenoptik erreichen zu können.
- Bei schwimmender Verlegung von Laminat oder Fertigparkett kann die Matte lose verlegt werden.

Verarbeitungsbedingungen:

mindestens 15 °C Bodentemperatur,
mindestens 18°C Material- und Raumtemperatur,
35-75% rel. Luftfeuchtigkeit, empfohlen <65%.

QUALITÄT UND GARANTIE



GESUNDHEIT- UND UMWELTSCHUTZ

Arbeits- und Umweltschutz Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produkts vermeiden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.

ARTIKELDATEN

Artikel	Produktname	Verpackung	Versandeinheit
821	Eurofloor Comfort PRO	Rolle à (30*1) m, 3 mm	6 Rollen/Palette

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

821 EUROFLOOR COMFORT PRO

Eigenversuche.

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!

Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

BG144549, Version 03, Stand 2023-05-23, ersetzt Ausgabe vom 2017-10-26

821 EUROFLOOR COMFORT PRO

Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

