

# 824

## EUROFLOOR PARQUET SOUND PRO 3 MM

Trittschalldämmende und entkoppelnde Unterlage für die nachfolgende Verlegung von Massiv- und Mehrschichtparkett, das geklebt werden soll, oder für die lose Verlegung unter Laminat oder geeignetem Mehrschichtparkett.

### PRODUKTDESCRIPTION

Zusammensetzung	Polyurethanvlies
Farbe	Grau.
Abmessungen	750x500 mm, 3mm

- Platte zur Entkopplung von Bodenbelagskonstruktionen von nicht normgerechten, nicht vollständig tragfähigen, jedoch dauerhaft trockenen Untergründen, auch solchen mit alten Klebstoffresten, Holzuntergründen, Gussasphalt, mineralischen Estrichen und Untergründen mit Rissen.
- Die Platte kann auch zum Höhenausgleich verwendet werden.
- Die Platte wird mit freigegebenem Klebstoff vollflächig auf dem Untergrund geklebt.
- Die Verlegung von Parkett erfolgt mit freigegeben Eurocol Klebstoffen.
- Sehr Emissionsarm, EMICODE EC 1 Plus.
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt Grundsätzen.
- Trittschallverbesserung abhängig vom Oberbelag (\*Prüfstandwert nach DIN EN 16251-1 i.V. Stabparkett, 10 mm (verkl.) der zur Orientierung dient)
  - 3 mm ca. 17 - 19 dB
- Fußbodenheizung geeignet, Wärmedurchlasswiderstand (DIN EN 16354:2019-01 (geeignet für Warmw.-FBH, R darf max. 0,15 m<sup>2</sup>K/W im Gesamtsystem betragen)
  - 3 mm R = 0,01 m<sup>2</sup>K/W

### TECHNISCHE DATEN

Brennbarkeit	Bfl-S1. EN 13501-1:2007+A1:2009.
Frostbeständigkeit	Ja.
Besondere Eigenschaft	Reduziert die Scherbeanspruchung von Altböden durch Entkopplung.

### ANWENDUNG

Zur Entkopplung von Parkettkonstruktionen von Estrichen und Untergründen.

### VERARBEITUNG

Lagerung	Kühl und trocken, gut verschlossen bei Normaltemperatur (5 - 30) °C
Haltbarkeit	Mindestens 24 Monate, originalverpackt.
Hinweise	TODU

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

#### 824 EUROFLOOR PARQUET SOUND PRO 3 mm

### Untergrund:

Der Untergrund muss fest, eben, trocken, sauber und frei von Stoffen sein (Schmutz, Öl, Fett), die die Haftung beeinträchtigen. Untergrund entsprechend mitgeltenden Normen und Merkblätter prüfen und bei Mängeln Bedenken anmelden. Zement- und Calciumsulfatestriche müssen geschliffen und abgesaugt werden. Haftungsmindernde oder labile Schichten entfernen, z. B. durch Abbürsten, Abschleifen, Abfräsen oder Kugelstrahlen. Risse in schwimmenden Estrichen kraftschlüssig schließen. Festliegende Haarrisse können überbaut werden, soweit auch unter Belastung keine Höhenversätze entstehen. Lose Teile und Staub gründlich absaugen.

Je nach Art und Beschaffenheit des Untergrundes geeignete Grundierung aus dem Forbo Eurocol Produktsortiment verwenden.

### Gebrauchsanweisung:

Platten vor der Verlegung mind. 24 Stunden in den zu verlegenden Räumlichkeiten akklimatisieren. 824 EUROFLOOR PARQUET PRO mit der bedruckten Seite nach oben, auslegen und zuschneiden. Klebstoff mit geeigneter TKB-Zahnleiste auf den Untergrund auftragen. Nur so viel Klebstoff auf den Untergrund auftragen, wie innerhalb der Einlegezeit mit guter Benetzung der Plattenrückseite belegt werden kann. Platten im Halbverband quer zur Verlegerichtung, der nachfolgenden Parkettverlegung, verlegen und keine Kreuzfugen entstehen lassen. Platten mit Trapezmesser zuschneiden. Zu allen aufgehenden Bauteilen 3 mm Abstand einhalten. Platten sofort in das frische Klebstoffbett einlegen und mit einer schweren Gliederwalze anwalzen oder einem Reibholz vollflächig gut andrücken. Verlegte Plattenflächen sind je nach Klebstoffart nach 12 – 48 Stunden belegreif.

Kleben von Parkett auf Forbo 824 EUROFLOOR PARQUET PRO: Forbo Eurocol Parkettklebstoff mit der entsprechenden Zahnung auf 824 EUROFLOOR PARQUET PRO auftragen. Parkett ins Klebstoffbett einlegen und gut andrücken.

Einlegezeit beachten. Auf vollflächige Benetzung der Parketrückseite achten.

Loses Verlegen von 824 EUROFLOOR PARQUET PRO: Für die schwimmende Parkett- oder Laminatverlegung 824 EUROFLOOR PARQUET PRO mit der bedruckten Seite nach oben, auslegen und zuschneiden.

Zu allen Anschlüssen 3 mm Abstand halten.

### Verarbeitungsbedingungen:

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

---

## **GESUNDHEIT- UND UMWELTSCHUTZ**

---

### **Arbeits- und Umweltschutz**

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

---

## **ARTIKELDATEN**

---

Artikel	Produktname	Verpackung	Versandeinheit
824	Eurofloor Parquet Sound Pro 3mm	Karton à 6 m <sup>2</sup> (75*50) cm, 3 mm	30 Karton/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 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.

BG144824, Version 01, Stand 2026-03-06

### **824 EUROFLOOR PARQUET SOUND PRO 3 mm**