

Technisches Datenblatt

DRYBACK 2.00mm / 0.30mm

Produktbeschreibung

PVC-Bodenbelag in Bahnen und Fliesenformaten für vollflächige Verklebung

Untergrundbeschaffenheit

Die Installation von DRYBACK 2.0mm / 0.30mm muss auf einem trockenen, ebenen und sauberen Untergrund erfolgen, der den örtlichen Gegebenheiten entspricht.

Verlegung

Das Produkt muss den regionalen Mindestanforderungen entsprechen.

- 1. Verlegerichtung bestimmen:** Berechnen Sie die Verteilung der Dielen oder Fliesen über die Raum- bzw. Flächenbreite und markieren Sie eine erste Linie auf dem Boden.
- 2. Zweite Linie markieren:** Bestimmen Sie einen Abschnitt (z. B. 3 Reihen breit), der mit dem passenden Klebstoff verklebt werden soll. Lesen Sie vor der Anwendung die Herstellerhinweise zum Klebstoff.
- 3. Klebstoff auftragen:** Tragen Sie die empfohlene Menge Klebstoff gleichmäßig auf den Unterboden auf und lassen Sie ihn gemäß den Vorgaben ablüften, bis die optimale Klebekraft erreicht ist.
- 4. Dielen oder Fliesen verlegen:** Setzen Sie die Dielen oder Fliesen in das Klebstoffbett ein, um eine vollständige Haftung mit dem Untergrund zu gewährleisten.
- 5. Spannungsfreie Verlegung:** Verlegen Sie die Dielen oder Fliesen ohne Spannung an Wänden oder vorhandenen Sockelleisten.
- 6. Fester Kontakt mit dem Klebstoff:** Jede Planke oder Fliese sollte sofort mit einem Reibklotz oder einer Handrolle angedrückt werden.
- 7. Bodenbelag anwalzen:** Rollen Sie jeden verlegten Abschnitt sofort mit einer mindestens 50 kg schweren Bodenwalze. Während der Aushärtungszeit des Klebers mehrmals in verschiedene Richtungen anwalzen.
- 8. Klebstoffreste entfernen:** Kleberflecken sofort mit einem feuchten Tuch beseitigen.



Beim Verlegen ist darauf zu achten, dass allem Zuschnitte **spannungsfrei** an Wänden oder möglichen Sperrpunkten verlegt werden. Idealerweise sollte eine **1 mm Dehnungsfuge** eingehalten werden, die durch Sockelleisten oder Profile abgedeckt werden kann.

Technische Daten		
Qualitätsmerkmal	Prüfverfahren	Anforderungen
Stärke	EN ISO 24346	2.00 mm
Nutzschicht	EN ISO 24340	0.30 mm
Abmaße	EN ISO 24342	1219.2 mm X 184,15 mm / 924 mm X 474 mm
Gewicht	EN ISO 23997	3,711 g/m ²
Fase		Mikrofase
Brandschutz	EN 13501-1	Bfl – S1
VOC-Emission	AgBB-Schema 12/2024	Bestanden
Stuhlrolleneignung	NALFA LF 01-2011	Bestanden
Maßbeständig	EN ISO 23999	< 0.12% quer
Wärmedurchlasswider.	ASTM C518-17	0.018 m ² K/W
Fußbodenheizung	EN1264-2	Warmwasser – max. 28°C
Farbbeständigkeit	EN ISO105-B02	7
Rutschfestigkeit	DIN 51130	R 10



Wichtige Hinweise zur Pflege im Wohn- und Objektbereich

Aushärtungszeit:

DRYBACK-Produkte müssen nach der Verlegung 48 Stunden lang vor starkem Verkehr geschützt werden, damit sich der Klebstoff optimal stabilisieren kann. Andere Arbeiten, wie z. B. das Aufstellen von Möbeln, sollten erst nach dieser Zeit erfolgen.

Reinigung nach der Verlegung:

- Vor der ersten Nutzung wird eine Trockenreinigung (Staubsaugen und Entfernung von Kleberückständen) empfohlen.
- Sobald die Fläche vollständig nutzbar ist, sollte eine gründliche Reinigung mit einem neutralen Reinigungsmittel erfolgen.
- Zur langfristigen Erhaltung des Erscheinungsbildes und der Leistung Ihres DRYBACK-Produkts sollte ein angemessenes Reinigungsverfahren festgelegt werden, abhängig von der Nutzungshäufigkeit.

Schutzmaßnahmen:

- Beim Verlegen oder Verschieben von Möbeln sollte der Bodenbelag geschützt werden. Verwenden Sie geeignete Möbelgleiter oder Unterlagen (keine Gummi- oder Latexmaterialien, da diese Verfärbungen verursachen können).
- Falls das Produkt vor Außentüren oder bodentiefen Fenstern verlegt wird, empfiehlt sich eine angepasste Eingangsmatte, um Schmutz und Feuchtigkeit zu minimieren.

Für weitere Informationen oder spezifische Reinigungsempfehlungen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

