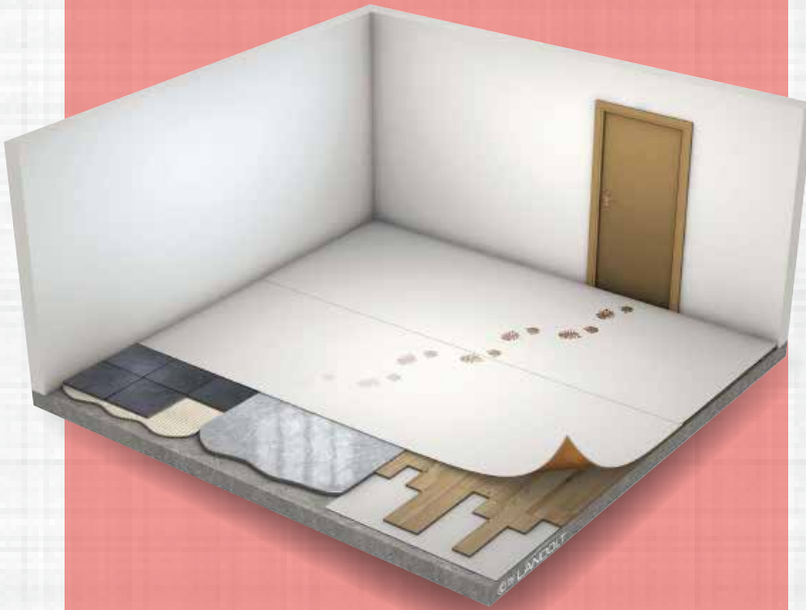


Floorliner™ vapor P



Stärken

- ✓ Schützt frisch verlegte Böden und ermöglicht die Verdunstung von Wasser (Feuchtigkeit) oder Lösungsmitteln
- ✓ Absolut rückstandsfrei auch bei hoher Restfeuchte



Undurchlässig



Fusselt nicht



Extrarobust



Saugfähig / Dampfaffen



Atmungsaktiv

Für weitere Informationen:

Beachten Sie das Datenblatt auf
www.landolt.com



www.landolt.com

Das dampfaffene Schutz- und Abdeckvlies mit saugfähiger Papier-Unterseite.

Floorliner™ vapor P ist ein Schutzvlies mit einer optimalen dampfaffenen PE-Folie. Diese Folie gewährleistet zusätzlich den Schutz der Bodenbeläge vor Flüssigkeiten während der Bauphase. Ideal für die Abdeckung und den Schutz frisch verlegter Böden. Floorliner™ vapor P ermöglicht die Verdunstung von aufsteigender Feuchtigkeit und Lösungsmitteln. Die saugfähige Papier-Unterseite unterstützt diesen Vorgang zusätzlich positiv.

Floorliner™ vapor P sorgt für einen optimalen Schutz Ihrer frisch verlegten Böden. Damit erhalten Sie die bestmögliche Garantie Ihren Bodenbelag schadenfrei übergeben zu können.

Funktionen

- ✓ Saugfähig
- ✓ Dampfaffen (ermöglicht das Verdunsten/Austrocknen von Lösungsmittel, Öl, Lack und Wasserdampf)
- ✓ Flüssigkeitsundurchlässig (schützt Böden vor Flüssigkeiten jeder Art während der Bauphase)
- ✓ Rückstandsfrei

Anwendungen

- ✓ Keramik- und Natursteinböden
- ✓ Bauseits versiegeltes oder geöltes Parkett
- ✓ Industrieböden
- ✓ Eingefärbte Cement- und Fliessestrichböden

ACHTUNG: Beachten Sie vor dem Verlegen von Floorliner™ vapor P die vom Hersteller angegebenen minimalen Trockenzeiten. (Bei bauseits applizierten Flächen gilt als einfacher Grundsatz: Verlegen möglich wenn begehbar). Fussbodenheizung vor der Verlegung ausschalten. Floorliner™ vapor P ist wand-schlüssig zu verlegen sowie die überlappenden Stöße mit einem handelsüblichen Klebeband zu fixieren.

Eigenschaften

- ✓ Einfache Verlegung und Entsorgung
- ✓ Wirtschaftliche Lagerung (palettisiert)
- ✓ Mühelos schneidbar (mit Landolt Vliesmesser)
- ✓ Saugfähig
- ✓ Dampf-durchlässig
- ✓ Flüssigkeitsundurchlässig

Zertifizierungen und Qualitätskontrollen



Patent
angemeldet