

Blanke•PERMATFLOOR

Estrichfreier, wärme- und trittschalldämmter, leichter Fußbodenaufbau im Innenbereich für Fliesen- und Natursteinoberbeläge

Mit Prüfbericht
der MFPA Leipzig

Eigenschaften

- Wärmedämmend
- Trittschalldämmend
- Leicht
- Trocken
- Geringe Aufbauhöhe
- Einfache Verarbeitung

Produktbeschreibung

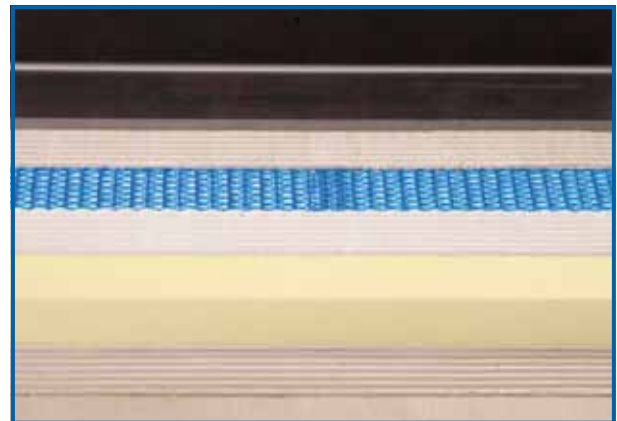
Blanke•PERMATFLOOR ist ein dünn-schichtiges Trockenbausystem für den Bodenbereich zur Aufnahme von Fliesen- und Natursteinbelägen. Die wärme- und schalldämmende EPS-Platte mit Stufenfalz bildet die Basis. Darauf wird mit dem speziell auf die Dämmplatte abgestimmten Systemkleber Blanke•GLUEMAX die lastverteilende Belagsträgermatte Blanke•PERMAT verklebt.

Einsatzgebiete

Blanke•PERMATFLOOR kann auf allen tragfähigen, ebenen, bauüblichen Untergründen im häuslichen Bereich wie Bäder, Küchen, Wohnräumen, Flure für Verkehrslasten bis 2,0 kN/m² eingesetzt werden.

Verarbeitung

Die Blanke•PERMATFLOOR Dämmplatte wird mit handelsüblichen Flexklebemörteln auf den Untergrund mit einer 6er Zahnung verklebt. Nach Trocknung des Klebers wird mit dem zum System gehörenden Kleber die Belagsträgermatte Blanke•PERMAT verklebt. Hierzu wird der Kleber mit einer 6er Zahnung aufgekämmt. Die Belagsträgermatte wird in den frischen Kleber eingelegt und angedrückt. Der Fliesen- oder Natursteinbelag wird nach Trocknung der Kleberschicht direkt mit dem auf das Belagsmaterial abgestimmten Flexklebemörtel im Dünnbettverfahren verlegt.



Technische Daten

Blanke•PERMATFLOOR Dämmplatte:

Länge/Breite:	100 x 50 cm
Dicke:	40 mm
Stufenfalz:	10 mm x 20 mm vierseitig
Wärmeleitfähigkeit:	0,035 W/(mK)
Rohdichte:	30 kg/m ³
Max. Verkehrslast:	2,0 kN/m ²
Brandklasse:	B1
Flächengewicht:	4 kg/m ² ohne Belag
Geprüfte Trittschallminderung:	Bewertung nach ISO 717-2 11 dB

Informationen zu Systemkomponenten wie Blanke•GLUEMAX und Blanke•PERMAT sind den entsprechenden technischen Datenblättern zu entnehmen.