

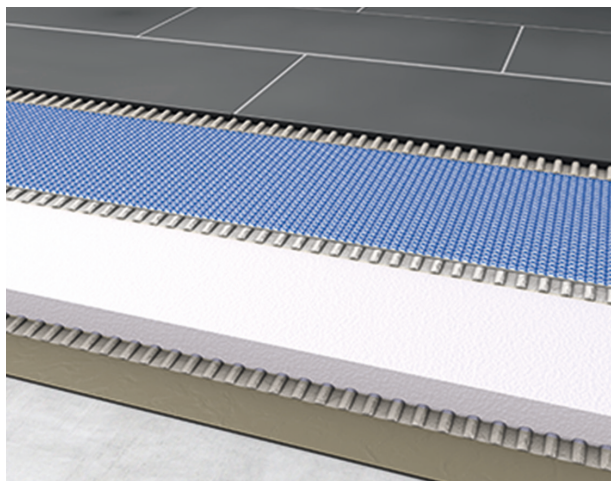


FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

## FICHE TECHNIQUE

### BLANKE PERMATFLOOR

Construction de sol légère en application intérieure offrant une isolation thermique et acoustique sans chape. Préparation de support pour pose carrelages et revêtements en pierres naturelles



#### Propriétés

- > Isolation thermique et acoustique - construction de sol chaude et insonorisée
- > Poids inférieur
- > Pas d'humidité de construction
- > Hauteur de construction faible
- > Application facile

#### Description du produit

BLANKE PERMATFLOOR est un système de sol peu épais en construction sèche pour la pose de carrelage ainsi que des revêtements en pierres naturelles. La plaque EPS thermo-isolante et insonorisée avec onglet dégradé forme la base du système. Appliquez la colle spéciale BLANKE GLUEMAX bien appropriée à la plaque d'isolation sur la natte répartiteur de charge BLANKE PERMAT.

#### Données techniques

BLANKE PERMATFLOOR plaque d'isolation:

Longueur/Largeur:	100 x 50 cm
Epaisseur:	40 mm
Ongle dégradé:	10 mm x 20 mm quadrilatère
Conductibilité thermique:	0,035 W/(mK)
Masse volumique apparente:	30 kg/m <sup>3</sup>
Charge mobile max.:	2,0 kN/m <sup>2</sup>
Catégorie d'incendie:	B 1
Poids surfacique:	4 kg/m <sup>2</sup> sans revêtement

Amélioration des bruits accoustique:	evaluation selon ISO 717-2 11 dB
---	-------------------------------------

Veillez consulter nos fiches techniques pour plusieurs informations concernant les composants de système comme p. ex. BLANKE GLUEMAX et BLANKE PERMAT.

#### Domaines d'application

Les supports de construction habituels en intérieur sur lesquels on peut utiliser BLANKE PERMATFLOOR doivent être porteurs et plans (p. ex. Salles de bains, cuisines, salles de séjour, couloirs des charges mobiles jusqu'à 2,0 kN/m<sup>2</sup>)

#### Traitement

Collez la plaque d'isolation BLANKE PERMATFLOOR sur le support avec une spatule à 6 dents en utilisant un mortier flexible standard. Après le séchage du mortier flexible, appliquez une colle système sur la plaque d'isolation et peignez-la avec une truelle à 6 dents. Ensuite apposez et pressez BLANKE PERMAT dans le lit frais de la colle.

#### Domaines d'application

Après que la colle soit prise, posez les carreaux ou le revêtement en pierres naturelles en couche mince en utilisant une colle flexible bien appropriée.

Attention: The proper and successful application of our products is outside our control. Therefore, we can only guarantee the quality of our products within the scope of our terms and conditions. However, we cannot be held responsible for the successful application of our product. This data sheet shall render all previous technical information about this product invalid. We reserve the right to changes based on technical advancements. Information that exceed the scope of this bulletin and is provided by our staff, requires our written confirmation.

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70  
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0  
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de  
I www.blanke-systems.de

Verfasser: AWT 02.05.2013