

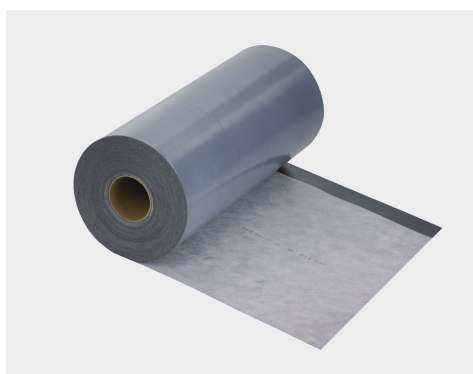


FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES

BLANKE DISK

Système d'étanchéité adhésif pour un étanchement composite sous les revêtements en céramique ainsi que les pierres naturelles



Caractéristiques

- > Adhésif
- > Imperméable
- > Élastique

Description du produit

BLANKE DISK est un système d'étanchéité pour l'intérieur testé pour les constructions, adhésif, étanche, à haute élasticité et capable de ponter les fissures, composé de plastique à mousse de polyoléfine. Un adhésif à base de caoutchouc synthétique est appliqué sur la face arrière. La couche adhésive est recouverte d'un film protecteur déchirable. Pour assurer l'ancrage du mortier en couche mince, la face avant est dotée d'un non-tissé en PP. D'un côté, la bande ne possède pas de non-tissé dans la zone de chevauchement afin d'obtenir un collage bord à bord sans dédoublement. Des accessoires système adaptés sont disponibles.

Avec certificat
d'examen des
constructions



Supports / Domaines d'application

Les supports doivent être solides, plats, secs et prêts pour la pose. Les surfaces enduites de ciment, de ciment de chaux ou de plâtre par exemple, ainsi que les plaques de plâtre, le carrelage et le béton sont adaptés. Pour le sol, les chapes de ciment, les chapes à base de sulfate de calcium, les chapes sèches, le carrelage et le béton. BLANKE DISK peut être utilisé dans les douches et les baignoires.

Installation

Enduire les supports avec Blanke GROUND. Appliquer Blanke GROUND en utilisant le degré de dilution défini, qui dépend de la nature du support. Les revêtements carrelés anciens doivent faire l'objet d'un nettoyage approfondi ; l'application d'une couche de fond sur ces supports n'est pas nécessaire. L'utilisation pour la couche de fond d'enduits d'autres fournisseurs de produits chimiques pour la construction est techniquement possible. Il est nécessaire dans ce cas de consulter au préalable le service technique Blanke. Les angles sont étanchéifiés à l'aide de BLANKE DISK CORN-I ou CORN-A. Les raccords muraux et au sol sont réalisés à l'aide de BLANKE DISK TAPE. Les passages de tubes sont étanchéifiés à l'aide de BLANKE DISK WM et BM, collettes pour mur et pour sol. Pour la fixation des baignoires et bacs de douches, la bande d'étanchéité adhésive et les pièces en forme d'angle correspondantes sont disponibles. L'étanchéité des surfaces est assurée par la natte d'étanchéité BLANKE DISK. Sur la face arrière, tirer le film protecteur sur environ 5 cm, placer la natte d'étanchéité et la coller progressivement sans former de bulle d'air en retirant le film protecteur. Une fois l'étanchéité composite réalisée, appuyer soigneusement sur tous les composants à l'aide de l'outil de pression BLANKE DISK TOOL. Le carrelage peut ensuite être posé, sans attendre, en couche mince.

Attention : L'application correcte et donc réussie de nos produits n'est pas sous notre contrôle. La garantie ne peut porter que sur la qualité de nos produits, conformes à nos conditions de vente et de livraison, mais pas sur la réussite des travaux. Toutes les informations techniques antérieures à celles de la présente fiche technique sont invalides. Nous nous réservons le droit de faire tout changement représentant un progrès technique. Les informations de nos collaborateurs, qui dépassent le cadre de cette brochure, nécessitent une confirmation écrite.

Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70
58642 Iserlohn / Allemagne

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

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



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

FICHE DE DONNÉES TECHNIQUES

BLANKE DISK

Système d'étanchéité adhésif pour un étanchement composite sous les revêtements en céramique ainsi que les pierres naturelles

Données techniques

BLANKE DISK Natte d'étanchéité	
Largeur totale des rouleaux	50,0 cm
Largeur utile	45,0 cm
Sans non-tissé au niveau des joints	5,0 cm
Longueur des rouleaux	30 m
Superficie	15 m ²
Épaisseur	0,5 mm
Coloris	Anthracite
Matériau	Non-tissé PP Mousse de polyoléfine Adhésif à base de caoutchouc synthétique Film protecteur déchirable
Durée de conservation	12 mois / 15 °C

Composants du système adhésifs

BLANKE DISK TAPE	
Longueur des rouleaux	30 m
Largeur des rouleaux	10 cm
BLANKE DISK AB	
Longueur des rouleaux	30 m
Largeur des rouleaux	10 cm
BLANKE DISK SOCKETAPE	
Longueur des rouleaux	30 m
Largeur des rouleaux	12 cm
BLANKE DISK CORN-I	
Mousse PE 150 x 150 x 150 mm	
BLANKE DISK CORN-A	
Mousse PE 120 x 120 mm	
BLANKE DISK WM /BM	
Matériau	Membrane PU
Dimensions collerette pour mur Ø 10 mm	120 /120 mm (angulaire)
Dimensions collerette pour sol pour DN 50	240 mm (circulaire) Ø 35 mm
BLANKE DISK WB (Bande d'étanchéité)	
Longueur des rouleaux	30 m
Largeur des rouleaux	9,5 cm
BLANKE DISK CORN-WB Coin (pour bande d'étanchéité)	
Dimensions	9,0 x 9,5 cm
BLANKE DISK CORN FLEX	
Dimensions	10,5 x 2,5 cm