



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

## Fiche de données techniques

### BLANKE GROUND

Dispersion / primaire adhésif et d'apprêt à effet hydrofuge



#### Caractéristique

- > Concentré
- > Sans solvant
- > Séchage rapide
- > Primaire pour le système BLANKE DISK

#### Description

BLANKE GROUND est un apprêt / primaire en dispersion aqueuse de résine synthétique sans solvant destiné au prétraitement des surfaces absorbantes et moins absorbantes. Applicable en tant qu'apprêt, primaire, couche de liaison en intérieur sur le mur et le sol.

#### Supports / domaine d'utilisation

BLANKE GROUND est utilisé pour le prétraitement des surfaces avant la pose du système d'étanchéité autocollant BLANKE DISK. Après séchage du primaire vous pouvez commencer la pose. Le primaire peut également être utilisé pour le prétraitement avant le travail du mastic ou la pose au mortier colle de carreaux. Les surfaces doivent être sèches, fermes et exemptes de poussière et d'agents de démoulage.

#### Utilisation

Versez BLANKE GROUND dans un récipient propre et mélangez avec la quantité d'eau nécessaire, voire l'échelle sur le produit. Appliquez uniformément à l'aide d'un balais, d'une brosse ou d'un rouleau et laissez-le sécher en un film mince et transparent avant de commencer tout travail ultérieur. Le séchage dépend de la surface, de la température et de l'humidité, ainsi que du degré de dilution atteint lorsque le primaire est devenu un film transparent et ne colle plus.

#### Données techniques

Consommation:	en fonction de la dilution 50-300g/m <sup>2</sup>
Couches suivantes:	Dès que le primaire est un film sec et clair et ne colle plus
Conservation:	12 Mois, sans gel
GISCODE:	D1= sans solvant
Emballage:	1kg Pot 5 kg Seau

#### Dilution BLANKE GROUND: Eau et matériel

Support		
Supports lisses et denses, tels que sols en béton préfabriqués, chapes de ciment compact, chapes de sulfate de calcium trempées, revêtements en terrazzo, grès, pierres et carrelages, anciens sols avec des restes d'adhésif adhérents	1 : ½	ca. 200 g/m <sup>2</sup>
Chapes à base de sulfate de calcium, absorbantes et poncées	1 : 3	ca. 50 g/m <sup>2</sup>
Plaques de plâtre, enduits plâtre et mortier colle à base de ciment	1 : 3	ca. 50 g/m <sup>2</sup>
Enduit ciment	1 : 2	ca. 100 g/m <sup>2</sup>
Bois, aggloméré	non dilué	ca. 300 g/m <sup>2</sup>

**Attention:** L'application correcte et donc la correcte utilisation de nos produits n'est pas sous notre contrôle. Par conséquent, une garantie ne peut être acceptée que pour la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison, mais pas pour la mise en œuvre. Cette fiche de données remplace toutes informations techniques antérieure concernant ce produit. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications qui engendrent des progrès techniques. Les informations fournies par nos employés au-delà de la portée de cette brochure nécessitent une confirmation écrite.

Blanke GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-76  
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: JP 15.06.2018