

Couche de fond fermacell

Description du produit

Primaire et durcisseur de fond universel pour support absorbant et peu absorbant, horizontal (sol et plafond) ou vertical (cloison), en intérieur et en extérieur.

Approprié pour les supports les plus divers, tels que :

- plaques de fibres-gypse **fermacell** (cloison et sol),
- plaques **fermacell** Powerpanel H2O, Powerpanel HD et Powerpanel sol TE
- enduit, béton, béton cellulaire, briques silico-calcaires, maçonnerie en briques et chapes

Applicable avant la pose de mortiers de nivellement et de mastics ainsi que de revêtements acryliques et de mortiers-colles à carrelage sans solvant.

Caractéristiques techniques

Poids spécifique	Env. 1,00 g/cm ³
pH	10
Couleur	Bleu clair
Stockage	24 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
Temps de séchage	2h à 20 °C

Propriétés

- Apprêt sans solvant
- Pénètre en profondeur dans une multitude de support
- Amélioration de l'adhésion, de la stabilité et de la solidité du support ; notamment en prévision d'application d'enduits, de mortiers-colles à carrelage et de papiers peints
- Application universelle pour tous les produits **fermacell** et pour une multitude d'autres supports
- Peut-être dilué avec de l'eau



Application

- Les supports doivent présenter une surface plane, être propres, secs, et exempts de tous résidus.
- Appliquer le produit à l'aide d'un rouleau, d'une brosse, d'un pinceau, ou d'un pistolet approprié.

Support	Plaques fibres gypse	Plaques Powerpanel
Méthode	1 couche	1 couche 2 couches pour les supports très absorbants
Dilution	aucune	1:1 à 1:2 avec de l'eau
Consommation	100 à 150 ml /m ²	100 à 200 ml/m ²
Support	Sous-couche de protection à l'eau fermacell	Chapes présentant d'anciens résidus de colle
Méthode	1 couche	1 couche
Dilution	1:1 à 1:2 avec de l'eau	Aucune
Consommation	100 à 200 ml/m ²	200 ml/m ²
Support	Chapes avant la pose de carrelages ou de mosaïques	
Méthode	1- couche	2- couche
Dilution	1:1 avec de l'eau	Aucune
Consommation	100 ml /m ²	100 ml/m ²

Informations produit destinées aux revendeurs

Réf.	79167
EAN	40 0 7548 01442 7
Quantité unitaire	Bidon de 5 kg