

Enduit de lissage fermacell Powerpanel

Description du produit

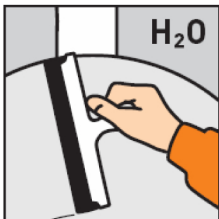
L'enduit de lissage **fermacell** Powerpanel est un enduit de surfacage prêt à l'emploi. Il convient aux supports intérieurs et extérieurs à base de ciment ainsi qu'aux pièces humides. Il est parfaitement adapté pour : enduire les têtes de vis et la zone du joint, lisser et compenser les inégalités des surfaces aux murs, plafonds et sols. Il sert également de support avant les travaux de peintures ou avant l'application du système d'étanchéité **fermacell**. Cet enduit est approprié aussi bien pour les plaques Powerpanel H₂O que pour les plaques de sol Powerpanel sol TE. Il est, par ailleurs, également adapté pour le lissage de béton, béton cellulaire, briques, crépis minéraux et d'enduits en résine synthétique.

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------|--|
| Consommation | Env. 1 l/m² par mm d'épaisseur |
| Solvant | Eau |
| Masse volumique | 0,8 kg/l |
| Température d'utilisation | > 5 °C |
| Temps de séchage | 2 heures par mm d'épaisseur, en fonction de la température et de l'humidité relative de l'air. |
| Stockage | 12 mois au frais et à l'abri du gel |
| Couleur | Gris (Blanc sur demande) |

Propriétés

- Résistant à l'humidité
- Très bon rendement
- Adhérence élevée
- **Finition de haute qualité** : permet d'obtenir une surface très lisse avec un fini haut de gamme
- Spécialement conçu pour les plaques **fermacell** Powerpanel



Application

- 1- Le support doit être propre, résistant et sec.
- 2- Les plaques **fermacell** Powerpanel doivent être traitées avec le primaire **fermacell**.
- 3- Les autres supports absorbants doivent être traités avec une sous-couche adaptée.
- 4- Le produit peut ensuite être appliqué, sur une épaisseur maximale de 10 mm, à l'aide d'une spatule, d'une taloche ou d'une truelle à lisser.
- 5- Les petites aspérités s'enlèvent facilement à la main ou avec une ponceuse à manche. La surface peut être traitée au moyen d'une toile à poncer ou du papier de verre d'un grain P100 à P200. Lors de ces travaux, porter un masque et des lunettes de protection.
- 6- Après mise en œuvre, les outils se nettoient facilement à l'eau.

Finition

L'enduit de lissage **fermacell** Powerpanel peut être recouvert d'un revêtement de couleur sous forme de peintures en dispersion, de peintures acryliques, de peintures au latex ou de peintures aux silicates. Attention : Il n'est pas compatible avec des peintures à base de résines époxy.

Informations produit destinées aux revendeurs

| | |
|--------------------|-------------------|
| Réf. Article | 79090 |
| EAN | 40 0 7548 01414 4 |
| Quantité unitaire | Seau de 10 l |
| Quantité / palette | 44 seau |