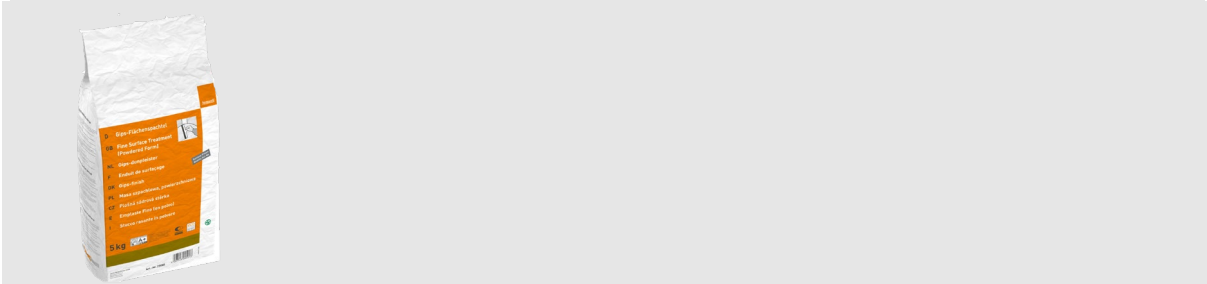


# Enduit de surfaçage fermacell™

## Pour les plaques fermacell® fibres-gypse



### PRODUIT

L'enduit de surfaçage fermacell™ en poudre est amélioré avec de la résine synthétique.

### UTILISATION

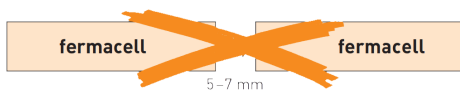
Il convient parfaitement au lissage complet des parois et des plafonds à l'intérieur et permet d'atteindre le plus haut niveau de qualité Q4. Avec l'enduit de surfaçage fermacell™, il est possible de réaliser des surfaces parfaites pour les travaux ultérieurs de tapisserie et de peinture.

### PROPRIÉTÉS

- Haute qualité de surface
- Amélioré avec de la résine synthétique
- Excellent pouvoir de remplissage et haute adhérence
- Prise homogène et sans fissuration même en couches plus épaisses
- Ne s'affaisse pas, ne farine pas
- Optimal pour des surfaces devant atteindre la qualité de finition Q4, convient aux techniques de pose d'enduit structuré
- Facile à façonner
- Consistance crémeuse
- Ponçage facile
- Bon rendement
- Usage multiple
- La recette a été minutieusement coordonnée avec les surfaces de plaques fermacell® fibres-gypse. Elle est aussi parfaitement appropriée pour la mise en œuvre en tant qu'enduit de surfaçage sur d'autres supports tels que le carton-plâtre, le béton, le béton cellulaire, la maçonnerie, etc.
- Satisfait aux exigences de la norme EN 13963

## MISE EN ŒUVRE

Lors d'une première étape de travail, boucher avec l'enduit pour joints fermacell™ les joints des plaques fermacell® fibres-gypse, les moyens de fixation et tous les dommages éventuels. Le support doit être sec, exempt de poussière, propre et résistant. Poser un primaire sur les supports fortement absorbants. Les récipients, les outils et l'eau doivent être propres. Mélanger l'enduit de surfaçage fermacell™ avec de l'eau et remuer soigneusement. Après un temps de maturation de 2 à 3 minutes, remuer de façon à obtenir un mélange sans grumeaux et appliquer celui-ci dans les 45 minutes. Nous recommandons l'utilisation d'une spatule, d'une truelle ou d'une lisseuse. Pour la pose de l'enduit de surfaçage fermacell™, les températures de l'air et du support doivent être de +5°C au moins. Porter des lunettes et un masque de protection. Avant d'effectuer les travaux de tapisserie et de peinture, dépoussiérer les surfaces et appliquer un primaire si besoin.



**Ne pas utiliser en remplissage de joints entre plaques fermacell !**

Vous trouvez des indications détaillées sur l'utilisation de l'enduit pour joint fermacell™ dans :

- Guide de planification et de pose - fermacell dans la construction bois
  - Guide de pose - fermacell® plaques fibres-gypse

Données techniques	
Proportion du mélange	1 kg pour 0,6 litre d'eau
Consommation par m <sup>2</sup>	1 kg pour 1 mm d'épaisseur
Temps d'utilisation	env. 45 minutes à 20 °C
Classe de réaction au feu	A1 selon DIN EN 13963
Nettoyage	à l'eau
Valeur pH	7 - 8
Stockage	12 mois au sec

Données pour les négociés		
Poids/sac	4 x 5 kg	25 kg
N° d'article	79088	79089
Code EAN	4007548005913	4007548005920
Quantité/palette	160 sacs	32 sacs
Poids/palette	env. 820 kg	env. 820 kg

## AUTRES REMARQUES

Respecter les mesures de précaution habituelles lors de la manipulation de produits chimiques pour la construction. Éviter tout contact avec la peau. Les outils de travail souillés doivent être immédiatement nettoyés à l'eau. En règle générale, la colle durcie ne peut être enlevée que mécaniquement.

Le traitement des commandes, la livraison et les garanties que nous offrons sont soumis à nos CGV. Nos recommandations reposent sur de nombreux essais et expériences pratiques, elles ne remplacent cependant pas les directives, normes, homologations et fiches techniques applicables. En raison de la diversité des facteurs susceptibles d'influencer la mise en œuvre et l'application de ce produit, nous recommandons à l'utilisateur de toujours faire un essai de pose et d'application au préalable. Les informations que nous donnons sont donc indicatives et ne permettent en aucun cas de prétendre à un éventuel dédommagement.