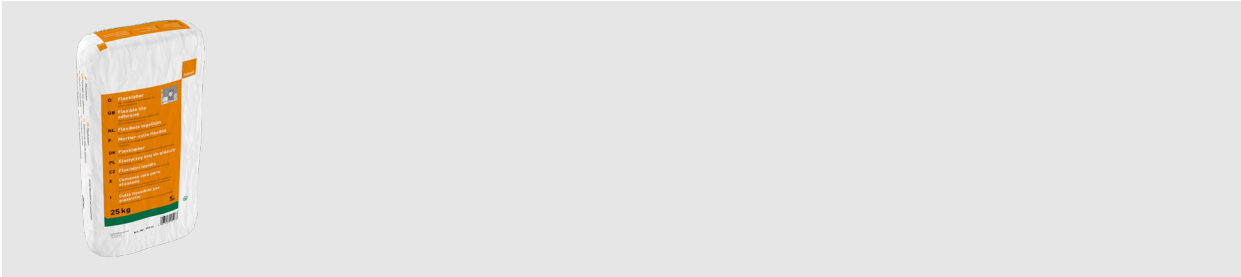


Mortier colle flexible fermacell™

Pour colle du carrelage sur les plaques de sol fermacell



PRODUIT

Le mortier-colle minéral avec matière synthétique ajoutée convient pour la pose de carreaux et planelles en céramiques, de plaques et de bandeaux en pierre naturelle, de mosaïques et de dalettes en bétons, posés sur un lit de collage mince à moyen.

PROPRIETES

Le mortier-colle flexible fermacell™ présente les caractéristiques suivantes :

- Compatible pour le système d'étanchéité fermacell™
 - Testé selon EN 12004 C 2TE
- Pour l'intérieur et l'extérieur
 - Pour cloison et sol, pose de carrelage sur carrelage, pose de mosaïques et pose sur chape avec chauffage au sol
 - A durcissement hydraulique, résistant à l'eau, résistant au gel, stable et résistant au vieillissement
 - Malléable et facile à répartir, pour une application en couche fine ou moyenne
 - Résistance à la traction >1,0 N/mm² (EN 1348), correspond aux exigences des directives pour mortier-colle flexible de la chimie du bâtiment allemande.
- Polyvalence
 - Adapté pour les plaques fermacell® Powerpanel H₂O et les plaques fermacell® fibres-gypse
 - Adapté pour les supports usuels et réguliers Adapté de manière optimale au système Powerpanel. La recette a été mise au point pour la gamme fermacell™ Powerpanel à base de ciment

MISE EN ŒUVRE

- Le support doit présenter une surface plane, être propre, porteur, sec, exempt d'huile et de graisse, ainsi que de tous autres résidus comme la poussière, la saleté, les zones écaillées et les restes de peinture.
- Les supports à base de ciment et de plâtre doivent être prétraités avec la couche de fond fermacell™.
- Lorsque les classes de sollicitation à l'humidité (fiche technique ZDB) exigent une étanchéité, veuillez appliquer le système d'étanchéité fermacell™.
- Gâchez le mortier-colle flexible dans un récipient propre. Nous vous recommandons d'utiliser un malaxeur à 600 tours/minute.
- Appliquez le mortier en quantités telles que le matériau de revêtement puisse être mis en place dans un intervalle de 30 minutes.
- Ne pas recouvrir les joints de dilatation avec du mortier.

Veuillez également vous référer au document suivant :

- Conseil de pro – Carrelage sur plaque de sol fermacell
- Guide de planification de de pose – fermacell – Système de chape sèche

Données techniques	
Épaisseur du lit de collage	jusqu'à 10 mm
Eau de gâchage pour 25 kg	env. 7,0 litres
Maturation	env. 3 minutes
Durée de mise en oeuvre	env. 2 heures
Température de la mise en oeuvre	+5°C à +25°C
Stabilité thermique	-20°C à +80°C
Temps ouvert de pose	env. 30 minutes
Praticable	après env. 24 heures
Apte au jointoiment	après env. 24 heures

Données pour les négociés	
N° d'article	79114
Code EAN	4007548005463
Poids/sac	25
Quantité/palette	42 sacs
Poids/palette	env. 1070 kg

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Le mortier crée une réaction basic avec l'eau. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Le cas échéant rincer abondamment avec de l'eau et veuillez contacter votre médecin.

AUTRES REMARQUES

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.