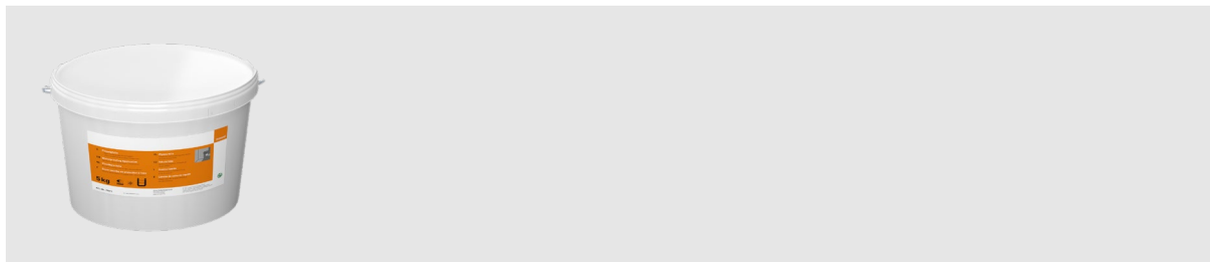


Etanchéité liquide fermacell™

Pour étancher les parois et les sols



PRODUIT

Etanchéité de haute qualité contre l'humidité pour l'intérieur et l'extérieur.

UTILISATION

Etanchéité de haute qualité contre l'humidité pour l'intérieur et l'extérieur à poser en surface sous les carrelages, les plaques, les revêtements céramiques, le marbre et la pierre naturelle (contre l'eau sans pression). Approprié pour les supports les plus divers, tels que les plaques fermacell® fibres-gypse, la plaque Powerpanel H₂O, les plaques de plâtre, les plaques liées au ciment, le crépi, le béton (cellulaire), la maçonnerie, la pierre et les chapes. L'étanchéité liquide fait partie du système d'étanchéité complet de FERMACELL.

PROPRIÉTÉS

- Imperméable
- Exempte de solvant et plastifiant
- Très courte durée de séchage (2 à 3 heures)
- Très bonne adhérence et grand pontage de fissures
- Liaison sûre avec la colle flexible fermacell™
- Compatibilité avec les colles à carrelage courantes dans le commerce et les revêtements sans solvant
- Compatibilité avec les matériaux d'étanchéité à base de silicone
- Satisfait la classe de sollicitation A1 (0, A01 et A02) selon la fiche technique ZDB (01-2005)

MISE EN ŒUVRE

Les supports doivent présenter une surface plane, être propres, porteurs, secs, exempts d'huile et de graisse, ainsi que de tous autres résidus, par exemple poussière, saleté et zones écaillées, etc. La surface ne doit pas avoir de nids de graviers, d'arêtes ou de fissures traversantes. Les inégalités doivent être compensées, avant ou après la mise en œuvre, à l'aide d'une colle à carrelage appropriée. Les supports minéraux absorbants ou très absorbants, les plaques de plâtre et autres supports contenant du plâtre doivent être traités au préalable avec la couche de fond fermacell™ puis sécher durant 2 heures minimum.

Données techniques	
Poids spécifique	env. 1,55 g/cm ³
Teneur en matières solides	env. 75%
Viscosité (Physika LC10)	env. 20'000 Pas
Perméabilité à l'eau selon DIN 1048	Jusqu'à 1,5 bar
Couleur	Orange, couvrant
Stockage	18 mois, au frais et hors gel

Données pour les négociés		
Poids	5 kg	20 kg
Numéro d'article	79071	79072
Code EAN	4007548005081	4007548005098
Quantité/palette	60 pièces	24 pièces
Poids/palette	320 kg	500 kg

INFORMATIONS SPECIALES

Testé selon abP A1 et selon la fiche technique ZDB (01-2005) et «Essai de matériaux d'étanchéité et de systèmes d'étanchéité » par la Amtliche Materialprüfanstalt für Steine und Erden, D-36678 Clausthal-Zellerfeld

NORMES ET ESSAIS

Testé selon la fiche technique ZDB (01-2005) «Essai de matériaux d'étanchéité et de systèmes d'étanchéité » Section 2.7 – Perméabilité à l'eau – par la Säurefliesner-Vereinigung e.V., Großburgwedel

Testé A1 et selon les exigences de la fiche technique ZDB «Informations pour les exécutions de joints en combinaison avec des placages et revêtements de carreaux de céramique et de plaques pour l'intérieur et l'extérieur», janvier 2005, du Fachverband des Deutschen Fliesengewerbes

Testé selon la technique d'essai de l'IFEP DIN 1048 Imperméabilité à l'eau d'un système d'étanchéité

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.