



Notice Technique

SANIFLEX

N° de réf. 2 05004

Sous-couche d'étanchéité pour locaux humides

Propriétés:

SANIFLEX est un produit sous forme de pâte, prêt à l'emploi à séchage rapide et exempt de solvants. Il forme, en durcissant une feuille élastique, imperméable à l'eau, mais perméable à la vapeur d'eau. La pose du carrelage sera réalisée avec les mortiers-colles SOLOFLEX ou UNIFIX-2K.

Domaines d'application:

Etanchéité sous les carreaux, avec ou sans joint, dans les locaux humides dont on exige qu'ils soient imperméables à l'eau, par exemple: les douches, les salles de bains, etc.. Ce produit ne doit toutefois pas être utilisé pour des parois submergées (bassins, piscines). Comme cela a été vérifié par les laboratoires d'essais en Allemagne, SANIFLEX peut s'appliquer sur tous les matériaux de construction, murs ou sols. Aux raccordements sol-mur, il est nécessaire de renforcer l'étanchéité par l'application d'une bande d'étanchéité Dichtband-2000.

Caractéristiques techniques:

Base:	matériel de synthèse sans solvants
Densité:	env. 1,5 g/m ²
Coloris:	ocre
Mode d'application:	avec truelle à lisser, au pinceau ou au rouleau
Température d'application/ Température du support:	minimum +5 °C jusqu'à +30 °C
Délai de séchage:	entre 12 et 15 heures à +20°C
Praticable:	après env. 5 heures
Pose de carreaux:	la pose de carreaux est possible après séchage complet (env. 6 heures à +20 °C)
Pontage des fissures:	> 0,75 mm
Nettoyage:	à l'eau
Stockage:	à l'abri du gel, pendant 1 ans dans l'emballage original
Consommation:	minimum 1,2 kg/m ²

Essais officiels:

Les essais d'homologation en tant que produit d'étanchéité associé à la pose de carrelage, ont été effectués en Allemagne.

Support:

Le support doit correspondre aux normes de la fiche technique "Travaux d'étanchéité en intérieur", associés à la pose de revêtements en carreaux et dalles. Les supports ayant légèrement tendance à s'abriter seront enduits d'ASO-Unigrund-K; ceux dont la porosité est forte ainsi que les dalles et plaques (verts) de plâtre hydrofugés seront préalablement enduits d'ASO-Unigrund-K.

Procédé d'application:

Après séchage de la couche de fond, SANIFLEX s'applique non dilué, avec une truelle à lisser, avec un pinceau ou un rouleau en peau de mouton. Dans le d'application en spatule la folie étanche est réalisée en une seule opération, Une couche d'épaisseur constant est obtenu par l'utilisation d'une truelle à lisser avec des dentures de 3-4 mm. Lors d'application au pinceau ou au rouleau Deux couches au moins sont nécessaires. On attend que la première couche soit complètement sèche avant d'appliquer la seconde. Sur la deuxième couche complètement séchée on pourra procéder au collage à lit mince des carreaux par ex. avec la colle adjuvantée de synthèse LIGHTFLEX, MONOFLEX, SOLOFLEX, ou bien AK7P.

Avis importants:

- Dans des locaux avec humidité d'air élevée et manque d'aération, on doit compter un temps de séchage plus élevé.
- Des Surfaces non traitées doivent être protégées contre l'influence de SANIFLEX.

Consulter les fiches techniques de sécurité en valeur.

GISCODE: D 1