BELTRAFLEX

AVANTAGES

Grande épaisseur de 5 à 15 mm Applicable à l'intérieur et à l'extérieur Flexible Conseillé pour toute pierre naturelle Séchage rapide Très haut degré de fixation Aucun phénomène de vieillissement Très facile à utiliser

CARACTERISTIQUES

de moyen de fixation Couleur :blanc Température d'application :de 5℃ à 25°C
Temps d'attente : laisser reposer la colle 5 min après l'avoir
mélangée avec de l'eau. Ensuite bien la mélanger et
l'appliquer sur la chape.
Pose :20 min selon les essais NEN-EN 1346.
Durant cette période, dépendant de la température et de la
chape, il faudra poser les dalles sur la chape
Temps d'application :endéans les 60 minutes
Fixation: après 24 h, on peut marcher sur le sol, après 7
jours, on pourra meubler la pièce
Résistance: approuvé selon NEN-EN 1348.
Vieillissement : ne démontre aucun phénomène de
vieillissement après la pose.
Stockage:endroit froid et sec dans emballage fermé
Durée de stockage :6 mois dans emballage fermé
Inflammabilité :non
Classe de dangeraucun
Emballage : sac de 25 kg

CHAPE

La chape doit être propre, sans taches de graisse ou de poussière, sèche et correspondre aux exigences prévues dans le DIN 15 352.

En cas de doute concernant les applications, n'hésitez pas à contacter notre service commercial.

APPLICATION

Utilisé pour le collage des pierres naturelles calibrées et noncalibrées pour lesquelles la différence d'épaisseur doit être comblée par une colle.

Beltraflex est également conseillé pour la pose de la gamme Beltralinea en revêtement pour le sol et mural.

Epaisseur conseillée: 5 - 15 mm.

Attention : A poser sur une épaisseur minimale de 5 mm.

PROPORTIONS ET USAGES

Proportions: 3 parts de Beltraflex pour une part d'eau ou 25 kg de Beltraflex pour 5,25 litres d'eau.

<u>Usage</u>: au moins 4 kg/m², dépendant de la planéité de la chape et du type de dalle.

<u>Pose</u>: la planéité de la chape et le type de dalle sont déterminant pour le choix du type de spatule pour étaler la colle. Pour la pose de dalle sur sol et murs extérieurs, il faudra mettre autant de colle sur les dalles que sur la chape afin d'en appliquer sur toute la surface. Cela est également valable pour un revêtement intérieur à passage fréquent, comme magasins ou hôtel. Pour un usage normal de revêtement intérieur, Beltraflex devra être mis sur une surface minimale de 80 % des dalles et de la chape.

Spatule nr 14

Usage: environ 4 kg/m²

Spatule nr 15

Usage: environ 7 kg/m²

MODE D'UTILISATION

Mélangez mécaniquement 25 kg de Beltraflex à 5,25 litres d'eau afin d'obtenir une composition sans grumeaux. Laissez reposer la colle obtenue durant 5 à 10 minutes et mélangez énergiquement, ensuite étaler avec la spatule adéquate. Après 20 minutes, posez les dalles sur le lit de colle dans un mouvement oblique et appuyez fortement. Sous une température de 20°C, on pourra rejointoyer après 1 jour. Une fois le mortier terminé, il faudra le poser endéans les 60 minutes.