

NATUR KALK



LA DESCRIPTION

Matériau en poudre, fabriqué selon la technologie HTT (Hormon Transpirance Technology) qui prévient la formation de moisissures et permet la respiration des murs à base de ciment, chaux hydratée, poudre de marbre ou de pierre, résines synthétiques et additifs spéciaux.

CARACTÉRISTIQUES

- Il se caractérise par une excellente maniabilité, et une extraordinaire couverture (10-12 m² /sac 25 kg)
- D'application facile sur les surfaces intérieures et extérieures faites avec du mortier traditionnel ou du mortier prédosé.
- Applicable sur une épaisseur allant jusqu'à 3 mm.

DOMAINE D'APPLICATION

Convient à la finition de surfaces faites en mortier traditionnel ou prédosé à base de ciment ou de chaux. Peut être recouvert de peinture ou d'autres revêtements de type minéral ou synthétique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Forme:	Poudre
Couleur	Gris/Blanc
Durée de vie-Duree de vie - stockage	12 mois dans l'emballage d'origine en endroit sec
Combustibilité	Incombustible
Rapport de Imélange	6,5 – 7,0 Litres d'eau pour 1 sac de 25 Kg
Temps de maniabilité	3-4 heures
Température d'application	de +5°C à +35°C
PH du mélange	12
Epaisseur par couche	2 mm
Délai d'attente avant la 2ème couche	30-40 min
Délai d'attente avant frottement	15-20 min
Délai d'attente avant revêtement	3-4 semaines

DONNEES IMPORTANTES

- Ne pas ajouter d'autres matériaux tels que ciment ou chaux, etc. au produit.
- Ne pas appliquer sur des surfaces déjà enduites ou recouvertes de peintures ou autres revêtements plastiques.
- Ne pas appliquer sur des surfaces à base de plâtre ou revêtues de carreaux céramique.
- Ne pas appliquer sur des surfaces friables ou abimées.
- Ne pas appliquer sur une épaisseur supérieure à 3mm.
- Ne pas ajouter d'eau au mélange déjà préparé.
- Appliquer à des températures comprises entre +5°C et +35°C.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être stable et nivelée. Les surfaces présentant des irrégularités supérieures à 3 mm doivent être nivelées avant Application du produit.

PRÉPARATION DU MÉLANGE

Versez dans un récipient 7.5 à 8 Litres d'eau et 25 Kg de NATUR KALK. Mélanger à l'aide d'un malaxeur électrique à faible vitesse jusqu'à obtenir une masse homogène. Laissez le mélange reposer pendant 10 mn puis malaxez une nouvelle fois, afin d'avoir de meilleurs résultats.

APPLICATION

Etaler NATUR KALK au moyen d'une spatule métallique. Ainsi, une couche uniforme est réalisée sur la totalité de la surface. La seconde couche s'applique après 30 minutes. Après un temps de séchage d'environ 15 minutes à une température de 23°C, procédez au frottement de la surface à l'aide d'une taloche. La température ambiante affecte significativement le temps de maniabilité du produit. Celui-ci augmente avec la décroissance de la température.

CONDITIONNEMENT

Emballage en 25 Kg

