

CAPA GRUESA PLUS

VISANREVES



Caractéristiques

VISANREVES CAPA GRUESA PLUS est un mortier minéral de haute qualité et d'une blancheur élevée pour le revêtement et la décoration des façades, avec les caractéristiques d'être imperméable et respirant. Produit à base de ciment, avec des pigments minéraux, des agrégats sélectionnés, soigneusement additivé pour obtenir une bonne mise en œuvre et une excellente finition décorative. Convient pour une application à la main ou à la machine, offrant une bonne résistance tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Le produit décore, protège et apporte de la blancheur avec une finition naturelle pour un environnement plus sain, le tout en une seule fois.

Applications

Le produit offre une finition à texture fine, permettant le lissage, le lavage, le ratissage et le grattage. L'épaisseur sera de 10 à 15 mm, applicable à l'intérieur et à l'extérieur, sur les murs et les plafonds, aussi bien dans les nouvelles constructions que dans les rénovations. Si vous souhaitez l'utiliser sur du béton ou des panneaux préfabriqués, l'application d'un pont de liaison est nécessaire. L'imperméabilisation sera plus efficace dès lors que la couche après la réalisation de la finition souhaitée ne sera pas inférieure à 7-8 mm.

Stockage

Le produit doit être conservé dans ses emballages d'origine et dans un endroit sec, ainsi il peut être stocké pendant au moins douze mois.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Type de produit	CR CS IV W2
Aspect	Poudre blanche
Densité apparente	1,5 ± 0,1 gr/cm ³
Eau de gâchage	23 ± 2 % (5,25 - 6,25 l por sac)
Rendement*	16 kg/m ²
Temps ouvert de travail**	30 minutes.
Épaisseur maximale par couche	15 mm
Temps de finition**	1 - 4 heures
Essai de flexion	≥ 1 N/mm ²
Essai de compression	R _c ≥ 6 N/mm ²
Adhérence sur brique céramique	≥ 0,3 N/mm ²
Coefficient d'absorption d'eau par capillarité (kg/m ² min ^{0,5})	W _{c2} ≤ 0,2
Comportement au feu	Classe A1

* Test réalisé sur une épaisseur de 10 mm.

** Tests réalisés dans des conditions ambiantes normales à une température de 20 °C et une humidité relative de 60 %. Une variation des conditions peut entraîner une variation du temps.



Instructions d'utilisation

Mélanger avec l'eau indiquée.

Application manuelle ou mécanique.

Étendre en laissant une couche aussi uniforme que possible.

Le support doit être propre, exempt de coulis et de démoulants.

Ne pas appliquer sur des surfaces humides ou avec des parties lâches.

Ne pas appliquer sur des supports en plâtre ou peints.

Normes à respecter

Ne pas appliquer sur des supports affectés par l'humidité.

Température d'utilisation de +5 °C à +30 °C.

Ne pas appliquer en plein soleil, par vent fort, sous la pluie ou en cas de risque de gel.

Appliquer sur des supports tels que briques, blocs ou préalablement enduits ou apprêtés.

L'épaisseur de la couche de produit sera comprise entre 10 et 15 mm.

Respecter à chaque malaxage la proportion d'eau indiquée pour éviter tout changement de teinte.

Présentation

Il est conditionné dans des sacs à double feuille de papier et film plastique. Le produit est présenté sur des palettes rétractables de 56 sacs (1400 kg) de 25 kg.

