

MORTERO SECO DE PROYECCIÓN

Mortier de projection pour fixer plaques de fibre et laine de roche



Quel est ce produit

- C'est un mortier gris qui peut être pulvérisé avec une machine sur les murs de briques et les blocs de béton, agissant comme un adhésif pour la fixation des plaques de fibre de verre ou de laine de roche.
- Enduit

Caractéristiques

- Application facile en projetant des machines
- Grand pouvoir d'adhésion pour la mise en place des éléments isolants
- Hydrofuge: Protège contre l'humidité
- Monocomposant



Comment préparer la pâte

- Ce produit est spécialement conçu pour son application au moyen d'une machine de projection.
- Il est recommandé d'ajuster la machine dans le rapport eau / mortier de 25% et de modifier ce rapport jusqu'à atteindre la masse volumique souhaitée. Le rapport eau / mortier peut varier selon les conditions de travail.
- En cas d'application manuelle, mélanger dans un tiroir de 6-7 litres d'eau pour 25 kg de mortier.

Comment utiliser

- Projetez à la machine le mortier sur le parement. Le débit d'eau des machines doit être réglé de manière à ce que la masse volumique assure une baisse minimale.
- Une fois pulvérisé, le mortier doit être lissé à l'aide d'une truelle, en s'assurant que toute la surface est couverte et en même temps en éliminant les éventuelles poches d'air.
- L'épaisseur de la couche résultante doit être comprise entre 5 et 10 mm.
- Fixez les panneaux, fibre de verre ou laine de roche, par pression manuelle. Il est recommandé de placer ces plaques isolantes de haut en bas, de sorte que les panneaux qui doivent être coupés pour le réglage soient les plus bas. Cela facilite le travail.
- Fixez les panneaux dans le «temps ouvert» du produit (20 minutes). En dehors de cette période, ses propriétés diminuent.

Données techniques: Mortero Seco de Proyección

Apparence	Poudre grise
Présentation	Sac 25 kg
Performance	6-7 kgs / m ²
Mélanger l'eau	+/- 25%
Épaisseur de pâte	5-10 mm
Temps ouvert	20 minutes
Température pendant l'application	min 3°C, max 30°C
Réaction au feu	A1
Stockage (à partir de la date de fabrication, sous abri, dans un endroit sec)	12 mois



Composition

- Ciment gris
- Agrégats siliceux
- Additifs et résines

Précautions

Les composants du produit ne sont pas toxiques.
Travailler avec des gants, éviter l'inhalation de poussière et le contact avec les yeux et la peau.
Gardez-le hors de portée des enfants et des animaux.

Premiers Secours

Peau: laver abondamment à l'eau
Yeux: laver abondamment à l'eau
Ingestion: rincer à l'eau et boire beaucoup d'eau

Cette fiche technique est rédigée en fonction de notre expérience et des essais réalisés et n'implique aucun engagement. Le client est responsable de l'admission et du contrôle dans l'entrepôt de distribution ou sur le chantier, ainsi que du choix du produit à employer dans chaque cas. La responsabilité du fabricant se limite aux défauts de fabrication et pour la valeur de la marchandise, puisque le choix du matériel à employer et les conditions d'application sur le chantier ne dépendent pas du fabricant. Fiche technique pour 2020.

