

MORSIS, MORTIER DE MAÇONNERIE



Description

Mortier sec prédosé pour utiliser comme enduit traditionnel, pose de brique, parpaing, etc. Mélanger avec de l'eau et laisser reposer 2 à 5 minutes avant son application. Couleur gris et blanc.

Application

Pour enduit traditionnel il est idéal par ça grande plasticité pour mur de brique, parpaings, béton, etc. **MOGES G application**

Morsis se mélange avec de l'eau, manuellement ou mécaniquement avec mélangeuse électrique de faible révolutions 300 à 500 rpm.

- Laisser reposer 2 à 5 minutes et le produit est prêt pour utiliser comme enduit sur briques, parpaings, etc.
- Appliquer au moyen d'une tâloche, spatule, truelle, etc. En accord avec les méthodes traditionnelles d'application.
- Par températures ou vents élevés veiller à humidifer le support.

Nettoyage

Avec de l'eau en abondance lorsque le mortier est frais, ensuite par moyen mécaniques

Fiche technique

Absorption d'eau18 ± 2%





Densité en poudre1,400 ± 0,05 q/cc.

Densité en masse2,050 ± 0,05 g/cc.

Densité de durcissement1,800 ± 0,05 g/cc.

Capillarité1,7 ± 0,1 %

Rétention d'eau> 97%

Adhérence> 3 kg/cm2

Résistance à la compression> 80 a 100 kg/cm2

Résistance à la flexion> 35 kg/cm2

Couleur/sblanc et gris

Réaction au feuclase A1

Température de chantierde 5 a 30°C

Performance

2 kg par m2 en couche de 1 mm.

Stockage

2 ans dans son emballage original, bien fermés conservés dans un lieu frais et sec



