

weberev grueso



25 KG

Gris

Blanc

Mortier colle hautes performances

- + Pour finition bicouche en extérieur.
- + Application manuelle ou mécanique
- + Exécution facile.

Produit(s) associé(s)

weberev hidro

Recommandations

Respecter, pour chaque gâchée, la proportion d'eau indiquée

- Températures d'application comprises entre 5 et 35°C.
- Ne pas appliquer par temps très humide, vent fort ou pluie.

Enduit minéral en couche épaisse

PRESENTATION

Sac en papier de 25 kg.
Palette de 1.200 kg (48 sacs).

COMPOSITION

Ciment blanc, poudre de marbre et adjuvants organiques et inorganiques

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI

- Laisser reposer après le gâchage entre 5-10 minutes.
- Epaisseur maximum d'application : 20 mm
- Epaisseur minimum recommandé : 10 mm
- Délai de talochage : 1 à 3 heures

Ces temps peuvent se prolonger à basse température ou se raccourcir à température élevée

PERFORMANCE

- Densité du produit en poudre : 1,4 g/cm³
- Adhérence sur brique: $\geq 0,3$ MPa
- Coefficient capillarité: W0
- Rétraction : <1 mm/m
- Adhérence sur mortier : 0,5 MPa
- Granulométrie maximale : 1,2 mm
- Comportement au feu : M0 (non combustible).

Ces résultats ont été obtenus par des essais menés en conditions standard, et peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre

PREPARATION DU SUPPORT

- L'enduit de base doit être régulier, absorbant, résistant et plat ; il doit garantir l'imperméabilité de la façade
- Pour obtenir une finition satisfaisante, il est conseillé de nettoyer et humidifier le mur avant son application
- Appliquer **weber FX** sur bétons lisses et supports sans absorption.

EMPLOI

Gâcher **weberev grueso** avec 4-5 litres d'eau propre par sac de 25 kg. manuellement ou mécaniquement, jusqu'à l'uniformisation totale

Etaler le produit manuellement ou mécaniquement, en laissant une épaisseur maximum de 20 mm (10mm par couche), uniformiser l'épaisseur à l'aide d'une règle et lisser la surface

Lorsque le durcissement commence, talocher le matériel avec une taloche en bois ou en plastique.

APPLICATIONS

Mortier minéral pour le revêtement d'intérieurs, cours, garages, clôtures, etc.

Supports:

- Cloisons en brique, bloc de thermo-argile, bloc de béton et enduits de mortier traditionnel type M-80
- Enduit minéral pour façades comme base d'un revêtement final hydrofuge, en extérieur



www.weber.ma

Date d'export : 20/08/2018