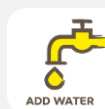


**weberev dress**



25 KG



## MORTIER DE DRESSAGE PRET A L'EMPLOI

- + Enduit facile à utiliser
- + Possibilité d'ajouter une peinture ou un enduit de finition
- + Mur intérieur

### PRODUIT(S) ASSOCIE(S)

**weberev hidro**  
**weberev fino**

### RECOMMANDATIONS

- Respecter la quantité d'eau indiquée à l'emballage
- Température d'application entre 5 et 35°C
- Ne pas appliquer sur des matériaux gelés, excessivement chauds ou sous la pluie

# MORTIER DE DRESSAGE PRET A L'EMPLOI

## PRESENTATION

Sac de 25 kg, avec lame en plastique  
Palettes de 1 600 (64 sacs)  
Couleur : Gris

## COMPOSITION

Ciment gris, sables et additifs organiques

## CARACTERISTIQUES D'EMPLOI

- Epaisseur minimum d'application : 10 mm
- Epaisseur maximum d'application : 20 mm en deux couches
- Epaisseur maximum par couche : 10 mm
- Temps pour talocher : entre 1 et 3 heures
- Ces temps peuvent changer selon les conditions atmosphériques

Ces temps peuvent varier en cas des conditions météorologiques défavorables.

## PERFORMANCE

- Absorption d'eau pour capillarité : <1 kg/m<sup>2</sup> minimum
- Réaction au feu : Classe A1
- Coefficient de perméabilité à la vapeur d'eau :  $\mu 15/35$
- Teneur en chlorures : 0,01%
- Classe de résistance à la compression => CS I
- Densité : 1,8 – 2,1 g/cm
- Densité de la masse : 1,8 – 2,1 g/cm<sup>3</sup>
- Densité du produit durci : 1,7 – 2 g/cm<sup>3</sup>

## PREPARATION DU SUPPORT

- Les blocs céramiques ou en béton doivent être consistants et stables
- Eliminer les résidus (décoffrages, huiles, poudres, laitances...)
- Avec forte chaleur et du vent sec, humidifier avant les blocs et 24 heures après l'application

## EMPLOI

Gâcher **weberev dress** avec 3,5 – 4,5 litres d'eau propre par sac, manuel ou mécaniquement jusqu'à obtenir une masse homogène  
Pour faire le montage des blocs céramiques ou en béton, utiliser une truelle, avec une épaisseur régulière.  
Pour la réalisation des enduits traditionnels, étendre **weberev dress** sur la cloison et le talocher après

## APPLICATION

Mortier sec prêt à l'emploi pour :

- Réalisation d'enduits traditionnels en extérieur et intérieur

Supports :

- Maçonnerie de briques, blocs thermo-argile et de béton.

