

## webercal estuco



25 KG

Stuc à chaux avec deux finitions

- + Très esthétique
- + A l'extérieur et à l'intérieur
- + Application en un geste

### Produit(s) associé(s)

webercal basic  
webercal fino

### Recommandations

- Température d'application: entre +5°C et +35°C.
- Ne pas appliquer à températures basses, en plein soleil, avec vent fort ou pluie, ou gel.

# Enduit à la chaux, finition lisse et talochée

## PRESENTATION

Sac de 25 kg  
Palette de 1200 kg (48 sacs)  
Consommation : 1,4 kg/m<sup>2</sup> et 1 mm d'épaisseur.

## COMPOSITION

Chaux aérienne, résines synthétiques, charges, pigments minéraux, additifs organiques et inorganiques.

## CARACTERISTIQUES D'EMPLOI

- Épaisseur d'application: 2-4 mm.
- Temps hors d'eau: 12-24 heures, selon les conditions atmosphériques.

## PERFORMANCE

- Densité poudre: 0,8 g/cm<sup>3</sup>.
- Densité de la masse: 1,4 g/cm<sup>3</sup>.
- Réaction au feu: M0 (non combustible).
- Adhérence sur mortier: ≥ 0,2 MPa.

Ces valeurs sont des résultats d'essais d'accord avec EN-UNE-998-1 et elles peuvent être modifiées par les conditions de mise en œuvre sur le chantier.

## PREPARATION DU SUPPORT

- Les supports doivent être absorbants, résistants et plats pour garantir l'imperméabilité de la façade.
- Le mortier **webercal basic** offre une solution imperméable, donc c'est un support très indiqué pour **webercal estuco**.
- Le béton doit être sans restes de laitance ou huiles.

## EMPLOI

- Gâcher **webercal estuco** manuellement ou avec un malaxeur électrique pour obtenir une pâte fine, onctueuse et sans grumeaux.
- Compter 10-11 litres d'eau par sac.
- Étaler **webercal estuco** avec la taloche d'acier inoxydable pour une épaisseur d'entre 1-2 mm par couche.
- Obtenir la finition en talochant **webercal estuco** avec une taloche fine et lisse. Pour préparer l'application de **webercal fino** passer la taloche d'acier inoxydable pour une finition lisse.

## APPLICATION

- Enduit à la chaux pour revêtement et décoration, avec un haut niveau esthétique.
- À l'extérieur et à l'intérieur.
- En murs et plafonds.

### Supports:

Mortier imperméable pour enduit, **webercal basic**, sous enduits de mortier traditionnel, béton, peintures en bon état, plâtre, plâtre-cartonnée



www.ma.weber