

# RÉNOCAL HL 5

## Chaux hydraulique blanche pour travaux de rénovation et travaux neufs

Sac 35 kg / Poids palette : 1,4 t / Nb de sacs : 40

### Composition :

Chaux hydraulique formulée :  
2/3 chaux blanche + 1/3 ciment blanc + adjuvants (entraîneur d'air, plastifiant).

### Propriétés :

Prise hydraulique puis aérienne : RÉNOCAL fait une première prise au contact de l'eau (résistance à court terme) puis une seconde prise au contact de l'air (résistance à long terme).

- \* Résistance à la compression : 12 MPa à 28 jours
- \* Début de prise : environ 2 h.
- \* Couleur : blanche. Indice de couleur élevé et constant.
- \* Application : manuelle et mécanique.

### Pour quelles applications ?

Enduit et rejointoiement. La blancheur du RÉNOCAL permet de mettre en valeur les sables locaux

Montage de pierres dures et briques

Couverture.

### Quand utiliser RÉNOCAL (HL5) ?

Autant dans la rénovation que pour les travaux neufs sur des supports durs.

### À ne pas faire :

Ne pas utiliser pour les fondations ou tous travaux de maçonnerie sur des supports tendres.

Ne pas réaliser de béton armé.

