

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 rejoints. 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.

