

Chaux hydratée



Fabriqué en
Belgique

L'humain fait la force



eurakor

PRODUIT

Composition : hydroxyde de calcium $-Ca(OH)_2$, 92.8%.

Domaine d'application : Extérieur et intérieur.

Idéal pour :

- ✓ Blanchiment des murs et des clôtures
- ✓ Assainissement des murs, sols, végétaux et troncs d'arbres
- ✓ Amendement des terres et neutralisation de leur acidité
- ✓ Utilisation dans certains matériaux de construction : mortiers, enduits
- ✓ Additif chimique

MISE EN OEUVRE

- **Préparation des supports :**
 - Le support doit être propre, dépoussiéré, dégraissé.
- **Mélange et préparation :**
 - Verser de l'eau claire dans un bac ou un seau. Ajouter la poudre progressivement.
 - Mélanger jusqu'à l'obtention de la consistance désirée.

CONSERVATION

12 mois dans le sac d'origine, bien fermé, stocké au sec et à l'abri de l'humidité.

PRECAUTIONS

Utiliser des vêtements de protection, des gants et des lunettes de sécurité. Consulter la fiche de données de sécurité sur demande

CONDITIONNEMENT

Sac de 5 kg à raison de 4 sacs/carton soit 25 cartons/ palette.

UTILISATION

- Améliore la flexibilité, l'élasticité de la maçonnerie ce qui réduit le risque de fissuration
- Améliore l'imperméabilité des joints
- Arrête les remontées de salpêtre
- La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.
- Ne pas utiliser sous la pluie ou en plein soleil.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

LES + PRODUITS

Taux de sédimentation

0.1 cm/min

Masse volumique

320 à 510 kg/m³

Couleur

blanc



Date édition : Juillet 2020

Cette fiche technique dont le contenu reflète les résultats d'essais les plus récents, est destinée à informer et conseiller l'utilisateur de ce produit et ne peut en aucune manière engager la responsabilité de notre société.

Tests réalisés dans nos laboratoires.

L'utilisateur devra s'informer auprès de notre société des éventuelles modifications apportées à cette fiche.

eurakor

Zone industrielle de l'Europe 2,
N°3/9
7900 Leuze-en-Hainaut

PERFORMANCES



Temps d'application du mélange :
+/-1 heure.



Séchage complet
après 24 heures.