



Chaux

12/2009

Knauf Chaux

Matériau, domaines d'application, conditionnement, stockage, consignes de sécurité, mise en œuvre

Matériau

Matériau composé de 93 % d'hydroxyde de Calcium de Calcium $\text{Ca}(\text{OH})_2$ et d'une série d'éléments chimiques.

Domaines d'application

Pour la préparation de mortiers destinés aux travaux de maçonnerie et d'enduisage, le chaulage de caves, murs et serres. Convient également comme désinfectant et à l'enrichissement de sols.

Conditionnement

Sacs de 2,5 kg.

Stockage

Stocké au sec et dans son conditionnement d'origine, la qualité du matériau reste constante pendant max. 12 mois.

Consignes de sécurité

La chaux éteinte est irritante pour les yeux, la peau et lors de l'inhalation. Utiliser des gants, un masque et des lunettes de protection.

Mise en œuvre

Application

Mélanger la quantité de chaux nécessaire à de l'eau.

La température ambiante et celle du support pendant la mise en œuvre ne peut être inférieure à +5° C.

Consommation

Selon l'application.

