

CALCE PURA

CHAUX EN PÂTE NATURELLE FILTRÉ MÛRIE 6 MOIS



Description

CALCE PURA est un liant naturel à prise aérienne, idéal pour la fabrication d'enduits et peintures traditionnelles.

CALCE PURA est principalement utilisé comme liant de base pour la formulation des stucs, décorations, marmorini, peintures, enduits colorés, etc.

Il est recommandé pour la réalisation de produits utilisés dans le domaine du bio-bâtiment.

Caractéristiques

- Produit avec le label CE selon la norme UNI EN 459-1. Produit d'origine ancienne, toujours fabriqué selon la tradition, en adaptant les méthodes et les recettes traditionnelles avec les techniques de production d'aujourd'hui.
- La pureté de l'oxyde de calcium utilisé, les contrôles rigoureux et la longue période de «maturation» sous forme de pâte, garantissent l'excellente qualité du produit.
- Vieillesse pendant au moins 6 mois dans des réservoirs spécialement protégés. Contrôles précis et constants dans nos ateliers. Les matières premières sont soigneusement sélectionnées et contrôlées

Composition

CALCE PURA est une pâte d'hydroxyde de calcium, elle est obtenue par la réaction de la chaux vive avec de l'eau.

Mode d'emploi

Utilisé comme finition lisse:

CALCE PURA est utilisé comme couche de finition sur un enduit fin à la chaux. Il s'applique à l'aide d'un platoir métallique, jusqu'à ce que vous obteniez une surface lisse.

L'application de plusieurs couches, rend la surface toujours plus lisse et brillante.

Utilisé comme liant:

Lorsqu'il est utilisé comme liant pour les mortiers traditionnels, CALCE PURA peut être mélangé avec du sable de silice, poudre de marbre, chaux hydraulique ou ciment dans la bétonnière, ajouter de l'eau jusqu'à obtention de la consistance désirée

Attention

Bien protéger le produit de l'humidité et du gel.

Ne pas utiliser à des températures inférieures à + 5°C et supérieures à + 35°C

Emballage et conservation

Le produit se présente en fût plastique de 188 Kg, seaux plastique de 20 Kg et 5 Kg.

Le produit doit être stocké dans son emballage intact.

Conserver dans un endroit frais, sec et protégé du gel.

Ne pas exposer les seaux longtemps en plein soleil.

Caractéristiques générales

Identification	Description
Classification:	CL 90-S

Normes de sécurité

Éviter le contact avec la peau et les yeux, en cas de contact laver abondamment à l'eau. Pour des informations complémentaires consulter la fiche de sécurité.

Écoulement

Éliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

06/06/19

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient à l'applicateur d'établir un descriptif précis de la nature et de l'état du fond ainsi que de respecter le processus de mise en œuvre, les normes et DTU en vigueur.