

POUR ENDUIRE

Fleur de chaux Blanc

- Préparation d'enduits déco
- Laisse respirer les murs
- Bactéricide pour le jardin



OUTILS

TEMPÉRATURE D'APPLICATION

TAUX DE GÂCHAGE

 variable selon l'utilisation

DOMAINE D'EMPLOI : La **Fleur de chaux** est une chaux grasse d'origine naturelle obtenue à partir d'un calcaire de très grande pureté qui :

- Favorise la respiration des murs sans enfermer l'humidité
- Assure l'imperméabilité à l'eau de ruissellement
- Résiste à la fissuration grâce à un faible retrait et une grande souplesse aux tensions mécaniques
- Possède des propriétés assainissantes élevées
- Assure un excellent comportement au feu.

Vous pouvez en appliquer en :

- Préparation d'un badigeon assainissant ou en blanchiment pour les pigeonniers, granges ou caves
- Rejointoiement
- Préparation d'enduits pour murs de pierre ou de briques
- Préparation d'enduits au plâtre pour façade anciennes
- Utilisation pure en épandage : marquage de terrains de sport, rééquilibrage d'une terre trop acide, argileuse ou silicieuse.

IMPORTANT : La chaux ayant durci avant mélange ne peut être utilisée.

PRÉPARATION DU SUPPORT : Humidifier le support avant chaque application.

PRÉPARATION DE LA GÂCHÉE :

Préparation d'un badigeon assainissant ou blanchiment :

- Préparez un lait de chaux en mélangeant 5 kg de **Fleur de chaux** avec 8 litres d'eau. Ajoutez du ciment blanc pour fixer la chaux. Peut être utilisé pour : des positionnements de poteaux ou clôtures, des joints, le rebouchage de saignées, des montages rapides en milieu marin.
- Vous pouvez l'appliquer sur tous types de supports de maçonnerie brute en extérieur ou en intérieur.

Préparation des enduits pour façades :

Préparez le mélange (composé de fleur de chaux, ciment, sable et eau) des composants selon la nature de l'enduit recherché.

Traitement d'une terre trop acide :

Épandage à raison de 2 à 5 kg par m².

APPLICATION : Appliquer à la brosse.

CONSOMMATION : En fonction des conditions d'utilisation et des mélanges.

PRÉCAUTION D'EMPLOI : La température d'application doit être comprise entre +5°C et +30°C. Les délais indiqués correspondent à une température de +23°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud. Ne pas appliquer sur des supports gelés ou en cours de dégel, en plein soleil ou sur supports chauds. Le produit frais se nettoie à l'eau.

STOCKAGE : 12 mois en emballage d'origine dans un local tempéré.