

# MARMODÉCO



# ENDUIT DÉCORATIF À LA CHAUX AÉRIENNE EN POUDRE

# ENDUIT MINÉRAL FIN ■ EFFET DÉCORATIF NUANCÉ



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inholation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions). **C** € EN 459-1

#### ■ DÉFINITION ET CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

MARMODÉCO est un enduit décoratif minéral fin en poudre, à base de chaux naturelle pour la décoration intérieure.

Il permet d'obtenir des finitions minérales nuancées pouvant recréer l'esthétique d'une chaux ferrée ou d'un stuc.

Produit minéral naturel formulé à partir de chaux aérienne, préconisé pour la décoration des bâtiments anciens et nouveaux. L'emploi de chaux aérienne confère au produit une perméabilité élevée qui favorise la diffusion naturelle de l'humidité ambiante à travers l'enduit et la maçonnerie, une grande souplesse et une bonne adhérence.

**Aspect:** poudre **Couleur:** blanc

Consommation: env. 0,700 à 0,800 Kg/m² par couche en fonction de l'absorption du support

Masse volumique apparente sèche : env. 1200 Kg/m³ Diamètre maximal de l'agrégat : ≤ 0,15 mm

#### ■ INDICATIONS D'APPLICATION

Dosage en eau :  $40\,\%$ 

Rapport du gachage: 1 seau de 10 kg de poudre + env. 4 L d'eau

Température min. d'application : +8 °C Température max. d'application : +30 °C

Nettoyage des outils : eau

Temps de séchage superficiel ou au toucher :  $1\ H$  Temps d'attente entre les couches successives :  $3\ H$  Temps d'attente avant application de la finition :  $12\ H$ 

Ecoulement: Le produit doit être écoulé selon les normes en vigueur. Les conteneurs vides doivent être recyclés.

#### ■ MISE EN ŒUVRE / APPLICATION

Matériel: platoir

#### Préparation des supports :

MARMODÉCO peut être appliqué sur tout support ou surface minérale non farinante, stable, homogène et consistante. Vérifier que les surfaces à traiter soient planes et ne soient pas soumises à des mouvements de retrait. Lors de l'évaluation du support, si l'absorption n'est pas homogène, uniformiser en appliquant le primaire BADIPRIMER QUESTIONS PATRIMOINE afin de réguler le fond.

Dans le cas d'application lors de températures élevées, il est indispensable d'humidifier préalablement les supports.

# Dilution et mise en œuvre :

La préparation du mélange du MARMODÉCO devra se faire en respectant plusieurs étapes. Commencer par mélanger « à sec » les 10 kg de poudre avec la dose de pigments. Ajouter env. 4 L d'eau au fur et à mesure puis mélanger à basse vitesse 3 min. Utiliser un malaxeur électrique jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène sans grumeaux. Laisser reposer la préparation pendant 2 à 3 minutes puis re-mélanger avant l'application. À noter que la quantité d'eau devra être ajustée lors de la réalisation de teintes plus foncées.

Appliquer la première couche avec un platoir inox, de manière irrégulière pour éviter les raccords mais de façon à obtenir tout de même un aspect homogène. Une fois la première passe sèche, Il est possible de poncer la surface traitée pour éliminer les imperfections. Lors de la seconde couche, lisser en ferrant avec un platoir inox afin d'obtenir l'aspect souhaité.

Une fois sec, procédez à l'application si nécessaire d'une couche de protection. Pour obtenir un aspect brillant, appliquez une cire naturelle avec un chiffon en laine.

## ■ CONDITIONNEMENT

Seaux de 10 Kg - pot de 0,5 Kg - Palette de 33 seaux de 10 Kg

### CONSERVATION

Conservation 12 mois dans son emballage d'origine fermé à l'abri de l'humidité.

#### ■ NORMES DE SECURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité

# ■ NOTE DE RESPONSABILITÉ

Les conseils et les informations de cette fiche technique sont l'expression de nos connaissances, elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité. Notre service technique est à disposition pour fournir des renseignements supplémentaires.