

Protection pour chaux



Protection incolore pour finitions à la chaux

Domaine d'utilisation :

Produit de protection incolore à base d'eau, développé sur des bases de sur des nouvelles bases de polymères fluorés. Idéal pour les applications intérieures, il est cependant recommandé sur l'extérieur grâce à sa haute résistance à l'eau de pluie et la pollution atmosphérique.

Supports

La protection pour chaux peut être appliquée sur la peinture à la chaux et l'enduit à la chaux de notre gamme. Cette protection, forme une barrière imperméable invisible et de l'eau, sans modifier l'aspect esthétique et les caractéristiques de perméabilité à la vapeur d'eau.

Conseil pour la mise en œuvre :

Travailler dans des conditions climatiques normales, hors intempérie, entre +15°C et +30°C. En façade, ne pas appliquer lors de risque de froid ou de pluie dans les jours suivants. Ne pas appliquer sur des supports humides.

Appliquer le produit de bas en haut pour éviter les coulées. Passer le produit à la brosse, au rouleau, au pinceau ou bien par projection.

- Séchage 4 - 6 heures selon la température ambiante et l'humidité relative

Outillage

Rouleau, brosse et pistolet.

Nettoyage

Nettoyage des outils à l'eau avant séchage.

Composition

A base de polymères fluorés.

Poids volumique

1,00

PH

6-7

Diluant

Eau

Consommation

10-15 m²/litre suivant l'absorption du support

Sécurité

Produit non inflammable, sans nécessité d'étiquetage spécifique

Conservation

1 an en emballage d'origine, stocké entre +5°C et +40°C

Conditionnement

Bidons plastiques de 1 litre,

Protection pour chaux



Environnement

Respectueux de l'environnement C&M développe des produits à teneur en COV (composés organiques volatils) particulièrement faible : 0,5 grammes/litre Catégorie de produit: Peinture effet décoratif (I) Valeur maximale en COV du contenu de limite (2010) pour le prêt à utiliser le produit : 200 g / l

Références

Produit	Cdt
Protection pour chaux	1L

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits, car la qualité d'application et les conditions d'application échappent à notre contrôle. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.