

USAGE PRÉVENTIF



MIKOK'M23

MINÉRALISATION DE LA PIERRE POUR EMPÊCHER LE POUDRAGE



- Reconstitue le calcaire de la pierre en la durcissant
- Protège la pierre des agressions extérieures, de la pollution et des pluies acides
- Non filmogène, laisse respirer la pierre
- Diminue la porosité du support
- Facilite l'entretien et la conservation des bâtiments
- Peut être enduit après application

PRÊT
À
L'EMPLOI

Sur quels supports ?

- ◆ Façades
- ◆ Béton cellulaire
- ◆ Sols
- ◆ Carreaux de ciment
- ◆ Plâtre farineux



Dans quels K ?



MODE D'EMPLOI

Impératif !

Appliquer par temps sec ou légèrement humide, T° mini 5°C, maxi 25°C

Précautions d'emploi

- ◆ Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support.
- ◆ Attendre 8 à 10 jours de séchage avant d'appliquer MIKOK M23 sur un mur en pierre rejointoyé.
- ◆ Nettoyer immédiatement à l'eau les éléments atteints et qui ne doivent pas être traités.

Application

- ◆ Le support doit être propre et dépoussiéré autant que possible.
- ◆ Agiter le bidon avant usage.
- ◆ Appliquer en 2 couches à 24 h d'intervalle.
- ◆ Possibilité de peindre ou d'enduire après application de MIKOK M23.

À NOTER : l'efficacité de MIKOK M23 sera visible et optimale au bout de 12 à 15 jours.

CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

Consommation

1 litre pour 2 à 3 m² en 2 couches

Couleur

Blanc, incolore au contact du support

Odeur

Très Faible

Conservation

2 ans dans son emballage d'origine à l'abri du gel

Conditionnements

1 L - 2 L - 5 L - 10 L - 20 L - 200 L

Matériel

