

## MIKOK M23

USAGE CURATIF

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 peint ou enduit



### Sur quels supports ?

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



### Dans quels K ?

**K** Pierre naturelle

**K** Terre cuite **K** Enduit

### MODE D'EMPLOI

**Impératif !**

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

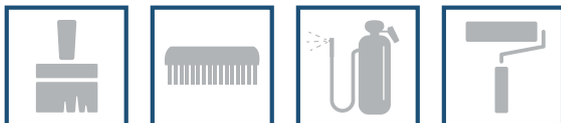
#### Précautions d'emploi

- ◆ 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.

#### Matériel



### CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

#### Consommation

- ◆ 1 litre pour 2 à 3 m<sup>2</sup> 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

