## **ADJUVANTS**



#### **USAGE CURATIF**

# **MIKO'PIERRE**

## **RECONSTITUTION DE LA PIERRE**



- Très grande dureté sans armature
- Longévité exceptionnelle
- Kit bi-composant (liquide d'accrochage couleur blanche + poudre de chaux naturelle fibrée)
- Savoir-faire artisanal





#### SUR QUELS SUPPORTS

- Soubassements ◆ Corniches ◆ Marches d'escalier ◆ Appuis de fenêtre ◆ Seuils de porte
- ◆ Piliers de portail ◆ Statues ◆ Sols

#### MODE D'EMPLOI

Impératif! T° mini 5°C, maxi 25°C. Efficace même sur support humide IMPORTANT: ne jamais ajouter de sable ou autre composant

- Utiliser de préférence un malaxeur à hélice pour mélanger les 2 composants du kit MIKO'PIERRE jusqu'à obtenir un enduit pâteux facile à modeler
- Le support doit être propre et dépoussiéré
- Appliquer en 2 couches :
- 1 ère couche : 50 % liquide et 50 % poudre
- Appliquer cette barbotine au pinceau sur toute la partie à traiter
- Laisser agir 15 à 20 minutes
- 2ème couche : 20 % de liquide et 80 % de poudre
- Laisser sécher 12 heures environ

À NOTER: peut se travailler au chemin de fer pendant 24 h.

Une fois sec, MIKO'PIERRE peut être éclairci en le brossant avec une brosse laiton

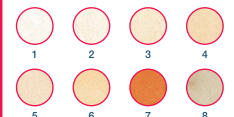
### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Fiche de Données de Sécurité produit sur demande.
- Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support.

### **CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

- Couleurs :

8 coloris disponibles nuancier non contractuel



- Consommation:
- 16 kg/m² par cm d'épaisseur
- Épaisseur minimale : 5 mm
- Épaisseur maximale : 20 cm en utilisation horizontale
- Conservation :

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

**Conditionnements:** 

2Kg - 4Kg - 8 Kg - 20 Kg

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel

