

## GAMME RESTAURER

# RESISTONE

## *Mortier de résine epoxy pour la réparation de pierre dure à froide*

Le **RESISTONE** est un mortier époxy à base de poudre de pierre permettant de reproduire à l'identique la qualité des pierres dure notamment le marbre.

Le **RESISTONE** confère à la pierre la même tonalité, la même texture et les mêmes caractéristiques mécaniques et physiques.

Le **RESISTONE** est un mortier tri-composant comprenant une résine, un catalyseur et une charge.

### Domaine d'utilisation

Le **RESISTONE** est destiné à la recharge des pierres calcaires dures ou demi dures, roches métamorphiques ou marbres, présentant des éclats, même en forte épaisseur.

### Supports admissibles

Seuil en pierre, marche et nez de marche, balcon en pierre froide.

### Précautions particulières

Ne pas appliquer sur supports humide et froid.

Les fonds doivent être durs et monolithiques.

Il est fortement conseillé d'appliquer le **PRIMAIRE RESISTONE** avant application du mortier **RESISTONE**.

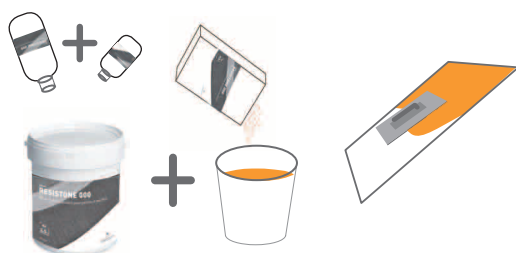
### Préparation du support

Le **RESISTONE** s'applique sur supports sains et sec, dépoussiérés et durs.

### Application

1\_ Préparation

2\_ Application



La préparation du mélange est importante, le dosage des composants est extrêmement précis. Un mélange partiel est donc déconseillé.

Mélanger pendant 2 à 3 min dans le seau plastique contenant les trois composant le flacon de résine (Composant A) et le flacon de catalyseur (Composant B)

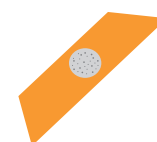
Ensuite, ajouter peu à peu la charge contenu dans le sachet plastique (Composant C en poudre) afin d'obtenir une pâte homogène.

La texture de la pâte peut varier de légèrement fluide à très sec, selon les besoins de remplissage des zones à traiter.

La manipulation du mortier se fait à la truelle sur une épaisseur minimum de 1 cm. Dressage avec une taloche puis lissage avec une truelle propre trempée régulièrement dans de l'eau.

1\_ Séchage

2\_ Ponçage



Après un temps de séchage d'environ 24 heures (variable selon la température), il sera nécessaire d'effectuer un ponçage mécanique avec un disque carborundum, de grain adapté à la finition souhaitée, pour obtenir un aspect pierre naturelle.

Le **RESISTONE** permet une finition pouvant aller de l'aspect brut à l'aspect adouci.

# RESISTONE

*Mortier de résine epoxy pour la réparation de pierre dure à froide*

Caractéristiques techniques	
Conditionnement	Kit de 3,5 kg
Consommation	Variable suivant les reprises
Température de stockage et d'utilisation	Entre 5° et 30°C. Ne pas appliquer sur support chaud, gelé ou en cours de dégel.
Aspect	Pâte beige
PH	Non concerné
Densité	1,2
Granulométrie	Non concerné
Composition	Résine époxy
Recommandations	Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

## Outillages/Accessoires

Pinceau, truelle, taloche, disque carborundum rigide

## Nettoyage des outils

NSA