



IMPERMÉABILISE, DURCIT LA PIERRE FRIABLE

TRAITEMENT. Minéralise, hydrofuge, durcit et conserve la pierre et les enduits de façades friables.

L'atmosphère, les conditions climatiques attaquent les pierres tendres. Les pierres calcaires sont particulièrement sensibles et se dégradent par manque de minéraux.

MINERAL ROC est un reminéralisant puissant indispensable à la conservation de la pierre tendre. Il reconstitue in situ le calcin de la pierre, durcit et hydrofuge durablement les pierres tendres.

MINERAL ROC

■ APPLICATION

- Traitement des pierres tendres type pierre de Bordeaux, pierre de l'Oise, tuffeau, toute pierre à dominante calcaire pour façades, châteaux, vieilles constructions.
- Traitement préventif de protection des constructions neuves en pierre de taille.
- Durcissement et hydrofugation des enduits "monocouches friables".
- Protection des pierres contre les atmosphères polluées et agressives des grandes villes.
- Constructions en bordure de voies à grande circulation.

■ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Afin de prévenir tout risque de changement de teinte de la pierre suivant sa composition (présence de fer ou autres métaux), un essai préalable est recommandé sur une petite surface.

■ MODE D'EMPLOI

MINERAL ROC s'applique sur les pierres sèches et propres, sur les enduits de façades ainsi que sur les pierres nettoyées pour les façades anciennes.

MINERAL ROC s'applique à saturation de bas en haut par pulvérisation, à la brosse ou au rouleau sur échafaudage en 2 couches à quelques heures d'intervalle.

■ ASPECT

Liquide translucide.

■ CONSOMMATION

Très variable suivant la porosité de la pierre, entre 400 et 800 g/m² pour 2 couches.

■ SÉCURITÉ

MINERAL ROC est un produit agressif.

Par précaution, appliquer avec des gants, lunettes et vêtements de protection, type vêtements de pluie de chantier.

Ne pas avaler, ne pas laisser à la portée des enfants.

En cas de projection, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire et consulter un médecin.

ATTENTION : MINERAL ROC TRAITEMENT peut attaquer les parties en verre, ainsi que certaines matières plastiques.

■ STOCKAGE

Un an en emballage fermé à l'abri du gel et hors de la portée des enfants.

■ CONDITIONNEMENT

Jerrican de 5 l, 25 l. Fût de 215 l. Container de 1 000 l.

