

# NETTOYAGE DE FIN DE CHANTIER

## PIERRE NATURELLE



### INFORMATION GÉNÉRALE

La pierre naturelle est un matériau noble et vivant, apprécié pour son aspect authentique et sa durabilité. Certaines pierres – comme le marbre, le travertin, les pierres calcaire – sont toutefois sensibles aux acides et nécessitent des soins spécifiques pour éviter tout dommage.

Un nettoyage de fin de chantier professionnel est indispensable afin d'éliminer les résidus de pose sans altérer la pierre. Cette étape garantit la conservation de son aspect naturel et sa résistance dans le temps. Avant la pose des pierres, contrôler minutieusement la qualité de la marchandise.

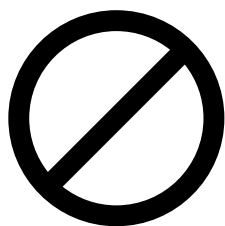
Sur la pierre naturelle, un décapage de fin de chantier et des imprégnations sont obligatoires et doivent être prévus dans l'offre.

### POURQUOI UN DÉCAPAGE ADAPTÉ EST INDISPENSABLE

Les pierres naturelles ne doivent pas être nettoyées avec des produits à base d'acide souvent utilisés à tort pour retirer les traces de ciment.

L'utilisation de produits neutres et respectueux de la pierre est essentielle pour préserver la beauté de votre pierre naturelle.

Il est également primordial de protéger la pierre afin qu'elle conserve son aspect et sa qualité durablement.



### EN CAS DE NETTOYAGE INADAPTÉ

Une mauvaise intervention peut engendrer :

- des altérations irréversibles de la surface
- des taches profondes
- des différences de brillance ou de teinte
- une fragilisation du matériau

### PRODUITS À UTILISER

- MR1 Décapant exempt d'acide Patina-Fala
- PN1 Protect Naturel Patina-Fala
- F1 Anti-taches Patina-Fala



# NETTOYAGE DE FIN DE CHANTIER

## PIERRE NATURELLE

1

### AVANT LA POSE DES JOINTS

- Aspirer la surface de façon à éliminer les résidus de poussière sans la mouiller.
- Appliquer la première couche de Protect naturel PN1 (pierres poreuses) ou Anti-tache F1 (pierres dures) afin de faciliter le décapage après le jointolement.
- Utiliser un balai applicateur.
- Après 6 à 8 minutes essuyer les résidus en surface qui n'ont pas pénétrés.
- Laisser sécher 12 heures.

### APRÈS LA POSE DES JOINTS

- Préparer un mélange de **Décapant pour marbre et pierres naturelle exempt d'acide** :  $\frac{1}{3}$  de produit +  $\frac{2}{3}$  d'eau tiède.
- Appliquer sur le sol et passer une monobrosse avec un disque adapté à la pierre.
- Récupérer l'eau sale.
- Rincer abondamment et aspirer rapidement afin que l'eau ne s'infiltre pas trop dans le carreau.
- Laisser sécher au minimum 24 heures.

2

3

### IMPRÉGNATION FINALE

- Après un temps de **séchage "24 heures minimum"** appliquer une 2<sup>ème</sup> couche Protect naturel PN1 (pierres poreuses) ou Anti-tache F5 (pierres dures).
- Après 6 à 8 minutes essuyer les résidus en surface qui n'ont pas pénétrés.
- Il est possible de faire un traitement à la cire naturelle ou un traitement effet mouillant (ardoise) mais il faut le faire faire par un spécialiste.

### RECOMMANDATION

Il est indispensable d'effectuer un test pour chaque intervention.  
Si des problèmes de taches, de traces ou d'usure apparaissent il est impératif de prendre contact avec un spécialiste.  
Ne jamais utiliser des produits d'entretien ou de protection inadaptés comme des savons noir – des cires naturelles ou acryliques – des acides ou vinaigre de nettoyage – produits chimiques blanchissants ou chlorés.

4



### MATÉRIEL RECOMMANDÉ

- Balai applicateur microfibre
- Seau large
- Aspirateur à eau
- Monobrosse + disque adapté à la pierre