



## VERNIS PIERRES ULTRA RÉSISTANT 6 ANS

Protège et imperméabilise durablement les minéraux naturels ou reconstitués contre les taches d'huile, de graisse et les salissures. Totalement incolore, il préserve l'aspect et la couleur d'origine.

- Tous minéraux poreux (pavés autobloquants, briquettes, pierres de dallage, pierres naturelles, etc.)
- Sols (terrasses, balcons, allées, etc.), murs et murets, cheminées...
- Extérieur - Intérieur

### ÉTAPE 1

#### PRÉPARATION

- Application sur pierres propres, sèches, exemptes de salissures, taches grasses, peinture, hydrofugeant, etc.
- Vérifier la porosité du matériau en pratiquant le « test de la goutte d'eau ».

##### CONSEIL DU PROFESSIONNEL

Le « test de la goutte d'eau » permet de vérifier la porosité du matériau. Un peu d'eau déposée à la surface doit être absorbée rapidement.

### ÉTAPE 2

#### APPLICATION

- Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Bien mélanger avant emploi.
- Appliquer 2 couches au pinceau, à la brosse ou au rouleau. Le vernis se tend rapidement, il est inutile de le « travailler » longtemps.
- Entre chaque couche, laisser pénétrer et sécher 2H. Ne pas dépasser 48H entre les couches.
- Remise en service après 24H de séchage (trafic léger).
- Prendre quelques précautions les premiers jours.


### ÉTAPE 3

#### ENTRETIEN ET RÉNOVATION

- **ENTRETIEN** : nettoyer à l'eau claire et, si besoin, avec un détergent neutre (non ammoniacé).
- **RÉNOVATION** : le nettoyeur à haute pression permet d'éliminer les salissures de surface. Rincer soigneusement et bien laisser sécher avant d'appliquer une couche de **Vernis Pierres**.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

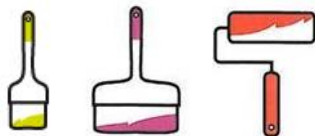
<b>TYPE DE RÉSINE</b>	Résine haute résistance en phase aqueuse
<b>DENSITÉ (à 20°C)</b>	1,03 (± 0,05)
<b>CONSISTANCE</b>	Fluide
<b>TEMPS DE SÉCHAGE (à 20°C)</b>	Au toucher : 30 minutes Entre couches : 2H Complet : 24H
<b>RENDEMENT</b>	12 m <sup>2</sup> au litre par couche
<b>ASPECT</b>	Satiné ou Mat
<b>ÉTIQUETAGE SANITAIRE</b>	 <p>*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)</p>

## PRÉCAUTIONS & CONSERVATION

- Ne convient pas sur ardoises et matériaux polis ou vitrifiés tels que marbre, carrelage, etc.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas appliquer à une température inférieure à 12°C ou supérieure à 25°C.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Conserver dans l'emballage d'origine, soigneusement refermé après usage.
- Stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
- La Fiche de Données de Sécurité de ce produit est disponible sur notre site [www.syntilor.com](http://www.syntilor.com)

## OUTILS & NETTOYAGE

### OUTILS



### NETTOYAGE DES OUTILS

