

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Protection HydroStone

Résine PU mono-composant pour moquette de pierre

Protection HydroStone est une résine à base de polyuréthane, mono-composant, composée d'extrait sec à 100%, qui durcit avec l'humidité de l'atmosphère.

Informations produit

Nature	Liquide Transparent
Conditionnement	Fût de 4 Lt et de 20 Lt
Conservation	12 mois dans les fûts d'origine non ouverts dans des endroits secs et à des températures comprises entre 5 et 25°C. Une fois ouvert utiliser aussi rapidement que possible.

Consommation

0,100 kg/m² maximum en une ou deux couches

Destination :

Vernis de finition, protection aux UV pour systèmes HydroStone.

Mise en Œuvre

Prévoir un nettoyage au Karcher basse pression afin de bien éliminer les salissures présentes sur la moquette de pierre. Utiliser un aspirateur à eau si nécessaire.

Appliquer la résine polyuréthane d'entretien sur un support parfaitement sec.

Il est important d'appliquer une très fine couche en une passe avec un rouleau polyamide 12mm à l'aide d'un bac à peinture afin bien maroufler le rouleau lors de l'application (phénomène de blanchiment de la résine polyuréthane lorsqu'elle est appliquée en excès de matières).

Le support doit impérativement être sec avant application.

En couche de finition appliquer maximum 0,100 kg / m² / couche au rouleau.

Ne pas laisser plus de 48 heures entre les couches.

Sécurité

Protection HydroStone contient des solvants inflammables volatils.

Appliquer impérativement dans des zones bien ventilées et non fumeuses, loin des flammes. Dans les espaces fermés, utiliser des ventilateurs et des masques à charbon actif.

Gardez à l'esprit que les solvants sont plus lourds que l'air ils rampent donc sur le sol.

La Fiche de données sécurité (FDS) est disponible sur demande.