Couche de finition à base d'acrylique spécialement formulée pour fermer tous les pores des granulés



La Description

Composé d'étanchéité pour sols décoratifs en gravier. Une fois le durcissement terminé, une couche de film transparent est formée.

Caractéristiques et Avantages

- Forme une couche hydrophobe à la surface
- · Haute résistance aux rayures sur le revêtement de surface
- Excellente adhérence sur la surface du moquette de pierre
- Après l'application du moquette de pierre facile à appliquer sur les surfaces verticales et horizontales
- Résistant aux rayons UV et à la pollution
- Durable, même après exposition à des températures extrêmement élevées et extrêmement basses (-10 °C, + 40 °C)

Zone D'application

- Intérieur
- · Salles d'exposition, Espaces de vie
- · Magasins, Supermarchés
- · Bâtiments publics, Bureaux
- · Écoles et collèges

Type d'emballage [10kg [20kg]

Description de la palette

10kg	50pièces X 10kg	Total 500kg
20kg	25pièces X 20kg	Total 500kg

Données Techniques

Délai d'utilisation: ± 30 minutes (20 °C) Temps de séchage: 7 heures (25 °C) Praticable après: 24 heures

Consommation Dépend de la taille des granules (1m²)

0,4 - 0,8 mm	300 gr
0,8 - 1,2 mm	450 gr
1,5 - 2,5 mm	600 gr

2 - 3 mm	800 gr
2 - 4 mm	950 gr
3 - 5 mm	1.150 gr

Procédure D'application

Facile à appliquer avec un glace-essuie. Ne jamais appliquer au pinceau!

