



## Poudre pour cristallisation haute brillance FloorPro RM 775

Agent de cristallisation pour traiter et durcir les sols en marbre ou en terrazzo. Le sol cristallisé devient plus brillant, plus dur et plus résistant à l'usure.



### Propriétés

- Agent cristallisant d'éclat supérieur efficace pour tous les sols calcaireux en pierre, par exemple le marbre, le granito ou la pierre artificielle
- Sous forme de poudre
- Offre une surface résistante
- Produit une finition polie miroir
- Le caractère de la pierre est maintenu
- Facilite les nettoyages futurs des surfaces (mois de salissures)
- Haut rendement
- Accessible immédiatement de nouveau après la mise en œuvre
- Sans NTA

### Usage et secteur d'application:

Automobile et transport:	Sols en pierres calcaïques
Entreprise de propreté:	Sols en pierres calcaïques
Hôtels, restaurants, cantines:	Sols en pierres calcaïques
Municipalités:	Sols en pierres calcaïques
Commerces:	Sols en pierres calcaïques

### Application

- Monobrosses

#### Conditionnements

5 kg

#### Références

6.295-117.0



## Application:

### Monobrosses - cristallisantes

- Nettoyez minutieusement la surface.
- Rincez abondamment à l'eau claire et laissez tremper dans l'eau jusqu'à ce que tous les résidus de salissures et de détergent disparaissent
- Laissez sécher.
- Installez le dispositif avec le pad approprié.
- Mélanger env. 30 g de poudre/m<sup>2</sup> à 90 ml d'eau jusqu'à l'obtention d'une pâte.
- Par m<sup>2</sup>, distribuez la pâte de façon égale sur la surface avec un pad.
- Polissez la surface immédiatement avec le dispositif jusqu'à obtenir un éclat supérieur.
- Enlevez l'agent cristallisant de la surface avec de l'eau et des brosses standard.
- Aspirez la surface avec un aspirateur poussières et liquides.

## Indications particulières:

- Pour le nettoyage de surfaces sensibles aux alcalins, faire un test au préalable
- Éliminez les usures évidentes et les éraflures du sol avant le traitement.
- Stocker à l'abri de l'humidité.

## Mises en garde et recommandations de sécurité selon les Directives CE:

- Mention d'avertissement Danger
- H302 + H312 Nocif en cas d'ingestion ou de contact cutané
- H318 Provoque de graves lésions des yeux
- P280a Porter des gants de protection / un équipement de protection des yeux / un équipement de protection du visage.
- P301+P312a EN CAS D'INGESTION : appeler un CENTRE ANTI-POISON/un médecin en cas de malaise.
- P330 Rincer la bouche.
- P302 + P352a EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.
- P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.

## Plus d'informations:

- Fiche de données de sécurité

## Dosage et rendement:

Conditionnement:	Méthode de nettoyage:	Mélange:	Dosage:	Type de salissures:	Rendement:
1 kg	Cristallisant		30 g/m <sup>2</sup> Non dilué		30 m <sup>2</sup>

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations :