

## Poudre pour cristallisation haute brillance FloorPro RM 775

Agent de cristallisation pour traiter et durcir les sols en marbre ou terrazzo. Après la cristallisation, le sol brille de façon éclatante.

pH 1.4

Sous forme concentrée



Made in Europe



### Propriétés

- Agent cristallisant d'éclat supérieur efficace pour tous les sols calcaires en pierre, par exemple le marbre, le granito ou la pierre artificielle
- Sous forme de poudre
- Offre une surface résistante
- Pour un effet brillant durable.
- Le caractère de la pierre est maintenu
- Facilite les nettoyages futurs des surfaces (mois de salissures)
- Particulièrement efficace
- Accessible immédiatement de nouveau après la mise en œuvre
- Sans NTA

### Applications

Automobile et transport	Sols en pierres calcaires
Entreprises de propriété	Sols en pierres calcaires
Hôtels, restaurants, cantines	Sols en pierres calcaires
Municipalités	Sols en pierres calcaires
Commerces	Sols en pierres calcaires

### Application

- Monobrosses

### Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
5 kg	1 Pièce(s)	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.
- 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 des 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 ANTIPOISON/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	Dosage	Rendement
1 kg	Cristallisant	30 g/m <sup>2</sup> non dilué	30 m <sup>2</sup>