

Dispersion de protection Extra FloorPro RM 782

Revêtement de polymère ultrarobuste pour sols résistants à l'eau. Pouvoir couvrant, adhérence, propriétés antidérapantes et anti-usure remarquables. Résiste à l'alcool et aux désinfectants.

pH 8.6

Sous forme concentrée



Made in Germany



Propriétés

- Garde les revêtements de sol comme neuf
- Très économique, facile à appliquer, long intervalle entre chaque nettoyage
- Puissance couvrante élevée en raison de la teneur très importante en solides. Couvre avec seulement 1 à 2 couches.
- Pouvoir couvrant élevé, idéal pour une utilisation sur les planchers agés, usés et absorbants
- Très court temps de séchage
- Extrêmement résistant et excellente protection contre les marques (par exemple, les marques de talons)
- Augmentation de la résistance aux détergents avec alcool et aux désinfectants
- Excellente adhérence sur les revêtements de sol
- Pour les zones à trafic intense (par exemple, industries, hôpitaux, écoles)
- Antidérapant selon norme DIN 51131 et DIN EN 13893 (en fonction de revêtement de sol)
- Facile à repolir
- Adapté aux salles polyvalentes et salles de sport. Non glissant selon la norme DIN V 18032-2:2001-04 (en fonction de revêtement de sol).

Applications

Entreprises de propriété	Entretien des sols
Maisons de retraite, cabinets médicaux	Entretien des sols
Industrie	Entretien des sols
Municipalités	Entretien des sols
Commerces	Entretien des sols
Hôtels, restaurants, cantines	Entretien des sols

Application

- manuel
- Monobrosses

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
5 l	2 Pièce(s)	6.295-816.0

Application**Revêtement**

- La surface doit être exempte de résidus de films de soins et de salissures (pH 7-8.5). La surface doit être sèche.
- Mélangez le produit par un mouvement circulaire en inclinant le récipient avant de l'utiliser
- Ne pas diluer ou mélanger le détergent avec d'autres produits
- Quantité d'application en fonction de l'absorption et du type de sol. 1ère couche: environ 25 - 45 ml / m². 2ème couche: environ 20 - 30 ml / m². Rendement en fonction de la quantité appliquée.
- Distribuez le produit uniformément, avec parcimonie et rapidement à l'aide d'une mop plate ou articulée
- Laissez sécher complètement entre les applications (environ 30 minutes, en fonction de l'humidité et de la température)
- Répétez au besoin (1-2 couches recommandées). Appliquer le produit en croix.
- Une fois le séchage terminé (environ 3 heures), il est possible de marcher à nouveau sur la surface
- Au bout de 24 heures, le revêtement est complètement durci et flexible
- Durcit complètement après environ 14 jours

Indications particulières

- N'appliquez pas sur des surfaces sensibles à l'eau
- N'appliquez pas sur un revêtement de sol en bois ou sur du parquet non vitrifié
- Effectuez un test d'adhérence sur les sols à traiter
- Stockez à l'abri du gel
- Stockez uniquement dans le conteneur original entre 5 et 30 °C
- Ne pas mettre les résidus de détergent dans le contenant
- Fermez le récipient immédiatement après usage
- Rincez soigneusement les appareils de nettoyage après utilisation

Plus d'informations

- Fiche de données de sécurité
- Démarrage rapide
- Expertise FIGR (Institut de recherche scientifique et d'essai pour Facility Management GmbH)
- Expertise relative aux propriétés antidérapantes selon DIN 51131 et DIN EN 13893
- Rapport de spécialiste sur la résistance au glissement conformément à la norme DIN V 18032-2:2001-04

Dosage et rendement**Conditionnement**

1000 ml

Méthode de nettoyage

Revêtement

Dosage

non dilué

Rendement15 - 25 m²