



Corridor® Jewel S 741

Dispersion haute performance



Domaines d'application

- Pour tous les revêtements de sol élastiques pouvant être enduits (même avec humidité résiduelle) et résistant à l'eau tels que les revêtements en linoléum, PVC et élastomère
- Pour les revêtements de sols très fréquentés, tels que par exemple dans les écoles, les hôpitaux, les maisons de retraite et de soins infirmiers et dans les zones où des désinfectants sont utilisés
- Revêtements de sol en résine époxy pouvant être enduits
- Revêtements avec traitement PUR pouvant être enduits

Caractéristiques du produit

- Durabilité extrême
- Excellente opacité et niveau de brillance absolu
- Surface rapide à nettoyer
- Très bonne résistance à la plupart des désinfectants pour les mains et les surfaces
- Facilement amovible par Corridor® Power Stripper S 708
- Lustrable avec la monobrosse haute vitesse
- Antidérapant selon DIN 51131
- Sans sels métalliques
- Convient pour le nettoyage

Utilisation et dosage

- Appliquer pur en 2 couches.
- Chaque couche doit sécher séparément.
- Consommation: 25 - 35 ml / par m² / par commande

Remarque

- Protéger du gel.
- Laisser sécher le revêtement de sol après le nettoyage à fond.
- Chaque couche doit sécher séparément.
- Une seule exposition temporaire sur la surface, sans mécanisme, à des désinfectants courants (solicitation continue de 15 minutes maximum) a été testée et ne provoque aucun dommage à la surface du revêtement.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **Sécurité** : Les mentions de danger et les précautions de sécurité figurent dans la fiche de données de sécurité correspondante, disponible à l'adresse www.buzil.fr.
- **Stockage** : Toujours garder les récipients fermés. Conserver à température ambiante dans le récipient d'origine. Utiliser les emballages ouverts dans les 9 mois.
- **Protection de l'environnement** : Introduire les récipients vides dans le système double. Pour des informations détaillées, voir Informations environnementales.

Plus d'informations

- **Couleur du produit**: blanc
- **Code GISBAU** : GE 10
- **Code UFI**: G2S0-W02R-F00U-1A8F
- À usage professionnel uniquement.

Unités de vente

- S741-0005RA: 1 x 5 l bidon



Information : certains produits ne sont pas disponibles à l'international. N'hésitez pas à contacter votre conseiller. Les indications de nos fiches techniques reposent sur nos recherches et nos expériences, et correspondent au stade actuel de nos connaissances. Nous ne pouvons toutefois ni contrôler ni influencer les différentes conditions d'utilisation, les différents immeubles et produits. Nous ne pouvons donc donner dans nos fiches techniques que des informations générales. En conséquence, la qualité du travail dépend de l'étude professionnelle du projet et de l'utilisation par l'applicateur. En cas de doute, celui-ci est tenu de vérifier systématiquement la compatibilité du matériau à traiter avec le produit Buzil dans une zone peu visible, ou de consulter notre service technique. Nous ne pourrions donc en aucun cas être tenus pour responsables des indications estimées incomplètes ou incorrectes portées sur nos documentations d'information, sauf en cas de faute grossière (intention ou négligence grossière). D'éventuelles exigences basant sur la Loi allemande relative à la responsabilité des produits ne seront pas prises en compte. Cette édition annule et remplace les précédentes.