



# Corridor® Black S 739

Dispersion noire



## Domaines d'application

- Pour revêtements de sol résistants à l'eau, absorbants et enduits (y compris l'humidité résiduelle) et soigneusement nettoyés tels que : Par exemple, chape en pierre, asphalte, ciment et béton, bitume, linoléum
- Particulièrement adapté aux revêtements de sol industriels pour la recoloration et l'entretien des surfaces de sol fortement sollicitées, par exemple dans les halls d'exposition et les ateliers

## Caractéristiques du produit

- Dispersion polymère résistante à l'usure et de couleur noire
- Forme un film protecteur résistant
- Très bon pouvoir garnissant et bonnes propriétés d'écoulement
- Haute couverture pour un excellent look
- Sans sels métalliques
- Antidérapant selon DIN EN 16165
- Étanchéité possible avec la dernière application, mat, brillant, haute brillance

## Utilisation et dosage

- Appliquer une fine couche de produit pur sur le revêtement de sol nettoyé en profondeur, neutralisé et sec, à l'aide d'un balai serpillière ou d'un laveur.
- Laisser sécher à cœur et répéter l'opération.
- Appliquer la dernière couche avec un revêtement incolore, S 734, S 737, S 741.
- 
- 
- Pour la vitrification, choisissez entre Corridor® Glorin S 734 pour surface brillante, Corridor® Matt S 737 pour surface mate ou Corridor® Jewel S 741 pour surface très brillante.
- Consommation: 25 - 35 ml / par m<sup>2</sup> / par commande



pur

## Remarque

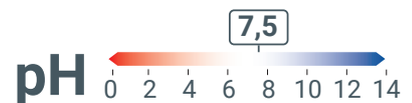
- Protéger du gel.
- Éteindre les sources de chaleur (chauffage au sol, chauffage, air chaud) avant l'application.
- Les changements ou différences de couleur du produit n'ont aucune influence sur la qualité. L'image du produit peut présenter des différences de couleur et de forme par rapport à l'original.
- **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](http://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**: noir
- **Code GISBAU** : GE 10
- **Code UFI**: 3YR0-D0DC-500A-DYPD
- À usage professionnel uniquement.

## Unités de vente

- S739-0010RA: 1 x 10 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'opérateur. 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.