

Informations techniques

Bidon de 10 l

réf. 30854

| *** | Recouvrement |
|-----|--|
| * | Brillance |
| *** | Résistance |
| *** | Possibilité de restauration du film protecteur |
| | Résistance aux désinfectants pour les mains |

Toutes les indications de nos fiches techniques correspondent à notre meilleur niveau de connaissances et d'expériences, un quelconque engagement ne peut cependant en découler. Veuillez consulter les détails sur le produit dans la fiche de données de sécurité. F 0224



Revêtement polymère mat pour zones très fréquentées

Domaine d'application

Revêtement polymère mat destiné à tous les types de revêtements non conducteurs et résistants à l'eau, comme les revêtements de sol durs élastiques, qui se caractérise par une résistance élevée, une bonne adhérence de surface sur l'humidité résiduelle des revêtements de sol et un aspect mat moderne. ONTOP Velours ne se trouve pas lustré par un passage fréquenté mais conserve ses propriétés mates pendant toute sa durée de vie.







Mode d'emploi

Décaper/nettoyer en profondeur le revêtement de sol avant l'application de ONTOP Velours, terminer à l'eau claire et laisser sécher. Appliquer ONTOP Velours uniformément et à saturation. Après séchage complet de la première couche, appliquer une nouvelle couche. En cas de revêtements à pores extrêmement ouverts, par ex. linoléum vieilli, ne pas hésiter à appliquer trois couches. Tous les nettoyants en profondeur de DR.SCHNELL, en fonction du type de revêtement de sol, conviennent pour le retrait/le nettoyage en profondeur des films protecteurs ONTOP Velours.

Caractéristiques

- Pour tous les revêtements de sol durs imperméables
- Garantit un aspect optique mat moderne
- Ne se lustre pas à cause d'un passage fréquenté
- Pouvoir adhérent sur l'humidité résiduelle des revêtements de sol
- Très résistant
- Emploi simple
- Recommandé par les principaux fabricants de revêtements
- Certifié FIGR; DIN EN 13893 (revêtements de sol élastiques, laminés et textiles mesure du coefficient de friction de glissement des surfaces sèches des revêtements de sol)
- Exempt de parfums et de substances odorantes

Remarque

Pour les revêtements en linoléum, il est très avantageux de procéder à un polissage du revêtement après le nettoyage en profondeur ainsi qu'à un ponçage intermédiaire entre les différentes applications du produit. Protéger ONTOP Velours contre le gel ! Pour les revêtements avec une finition assurée en usine (PU, PUR, etc.), nous conseillons d'abord de procéder à un test d'adhérence.

pH conc 0 2 4 6 10 12 14

DR.SCHNELL GmbH & Co. KGaA

Taunusstraße 19 · 80807 Munich Tel. +49 89 3506080 info@dr-schnell.com www.dr-schnell.com