

SOLO

Bouche-pores et cire de sols de résistance exceptionnelle

- Antidérapant : conforme aux tests de dérapage (ASTM D-2047), si entretenu correctement.
- Donne, en séchant, un fini très dur exceptionnellement brillant qui offre une résistance hors pair aux éraflures et marques de chaussures.
- Polyvalent : peut être utilisé sur une grande variété de sols sans bouche-pores.
- Sa haute teneur en copolymères permet d'obtenir une brillance maximale avec peu de couches.
- Haut pouvoir couvrant : 40 à 50 m2/l par couche.
- Cire à base aqueuse : facile à appliquer.
- Economique: un seul produit pour deux fonctions, bouche-pores et finition.
- Facile à entretenir : donne un film dur et transparent facile à entretenir avec la méthode spray (Buff-Up) ou un polissage hebdomadaire à moyenne vitesse.
- S'entretient quotidiennement au balai plat à l'aide d'un détergent neutre comme KDS 3 ou Vitashok, sans en altérer l'éclat.
- Ne laisse pas de traces, sèche en 30 min, fusionne bien avec les cires existantes.

Cire, à base de copolymères acryliques métalliques, conçue pour obtenir un fini brillant exceptionnellement résistant et durable sur la plupart des sols en carrelage, thermoplastiques, etc.

UTILISATEURS

Hôpitaux, maisons de retraite, syndics d'HLM, grandes surfaces, concessionnaires automobiles, écoles, magasins, hôtels, industries et collectivités, etc.

APPLICATION

Mise en place: SOLO s'utilise pur. Appliquer avec un balai faubert en rayonne. 3 couches minimum sont recommandées selon la porosité du sol. Laisser sécher 30-45 min entre chaque couche. Pour avoir un résultat optimal, laisser sécher aussi longtemps que possible. Si nécessaire, décaper les anciennes cires avec SPECIAL ou DETSOL.

Maintenance:

- 1) Laver le sol aussi souvent que nécessaire avec un détergent neutre comme KDS 3 ou Vitashok et à l'aide d'un balai plat.
- 2) Rénover avec Buff-Up ou polir périodiquement pour maintenir la brillance, enlever les éraflures et marques de chaussure avec une monobrosse moyenne vitesse.
- 3) Une nouvelle couche de SOLO peut être appliquée en

rénovation, après avoir soigneusement nettoyé le sol. En règle générale, après dix opérations de ce type, il est conseillé de décaper et recommencer le traitement.

S'UTILISE AVEC

Nos monobrosses, balai faubert.

CONDITIONS D'EMPLOI

Craint le gel. Stocker dans des locaux tempérés à une température comprise entre + 4 °C et + 50 °C. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide blanc laiteux.

pH: entre 8 et 9.

Densité à 20 °C : 1,01 environ.

Pouvoir couvrant : 40 à 50 m2/l par couche.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version: 1532-0415

ZEP INDUSTRIES B.V.