

Trend

Émulsion d'entretien non métallisée

- ▲ Émulsion d'entretien pour l'entretien des sols dans le respect de l'environnement
- ▲ Excellentes propriétés filmogènes
- ▲ Séchage autolustrant et sans traces du film d'entretien
- ▲ Certifié selon DIN 18032
- ▲ Coefficient antidérapant entre 0,4 et 0,6 μ
- ▲ Le lustrage ne modifie pas les propriétés antidérapantes
- ▲ Élimination sans problème des traces de passage en lustrant (env. 1000 tr/min)
- ▲ Très bonne aptitude au lustrage
- ▲ Élimination partielle de la protection sans utiliser de décapant dans le cadre du nettoyage intensif



Domaine d'application

Pour revêtements de sol résistant à l'eau pouvant être protégés comme le PVC, le caoutchouc, le linoléum, la pierre poreuse naturelle ou reconstituée. Effectuer un test d'adhérence avant application sur des revêtements avec une couche d'usure en PU ou PE. Également adapté pour la protection des vitrifications de sols en bois et en liège. Ne pas utiliser sur des sols en bois et en liège non vitrifiés. Particulièrement adapté dans les zones soumises à des exigences élevées en matière de sécurité antidérapante comme les salles de sport et les maisons de retraite.

Application

Avant toute première application, vérifier la résistance du matériau sur une surface peu visible. Éviter que le produit ne sèche dans la frange. Fermer le bidon immédiatement après l'emploi. Éviter les courants d'air durant le traitement et le séchage.

Protection :

Selon la porosité de la surface, 2-3 applications à un intervalle d'env. 30 minutes.

Après le décapage ou le nettoyage intensif et un court temps de séchage, appliquer le produit pur en couche fine, par ex. avec une frange ou un mouilleur. Consommation : 25,0 ml/m² par application.

Méthode spray (réparation ponctuelle de film de protection endommagé) :

Diluer le produit à 1:1 avec de l'eau froide.

Traiter à l'aide d'un vaporisateur et d'une lustreuse (env. 1000 tr/min). Consommation : 1,0 ml/m².

Lustrage :

Un lustrage occasionnel (env. 1000 tr/min) permet de consolider le film de protection, d'éliminer les traces de passage et d'augmenter la résistance.



Indications

Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages causés par une utilisation non appropriée du produit. Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1. Protéger du gel.

Composition

Dispensions synthétiques non métallisées, cires, émulsifiants, résines à fort pouvoir mouillant, parfums, conservateurs.
pH produit concentré : env. 9