

Thermodur-satina

Dispersion satinée

Propriétés

Dispersion synthétique à réticulation métallique. Teneur élevée en matières solides. Excellentes qualités filmogènes. Traitement de base de qualité supérieure, particulièrement résistant à l'usure et à l'essuyage, antialissure et antidérapant. La protection résiste à des détergents désinfectants.

Composition

Dispersions synthétiques, cires de polyéthylène, solvants hydrosolubles, résines à fort pouvoir mouillant, plastifiants.
pH produit concentré : env. 8,5

Domaine d'application

Utilisable sur des revêtements de sol résistant à l'eau préalablement décapés, comme : PVC, caoutchouc, linoléum, pierre poreuse naturelle ou reconstituée. Effectuer un test d'adhérence avant application sur des revêtements avec une couche d'usure en PU ou PE.

Application

Secouer le bidon avant utilisation !

Après un décapage minutieux et un court temps de séchage, appliquer le produit pur en couche fine, par exemple avec une frange. Éviter de laisser sécher le produit dans la frange. Fermer le bidon immédiatement après utilisation.

Traitement de base sur revêtements décapés :

Selon la porosité du sol, 2-3 applications seront nécessaires à un intervalle d'env. 30 minutes.

Pour le nettoyage courant, ne pas utiliser de produit d'entretien qui peuvent rendre le revêtement brillant.



Protection

22.06.2015 28.07.2015

Consommation par m²

Traitement de base : 25 ml par application



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Produit non destiné au consommateur final selon 1999/44/CE art. 1.

Conditionnement

Carton de 2 bidons de 5 litres

Réf. j 20 07 05

Protéger du gel !

