

EMULSION ÉCOLOGIQUE

DURETÉ ET BRILLANCE ÉLEVÉE



AVANTAGES

- L'émulsion s'utilise sur tous les supports thermoplastiques modernes, tous types de carrelages poreux, sur caoutchouc, linoléum, marbre, terrozo, comblanchien...
- Résistante au trafic, à l'eau, parfaitement adaptée au marché professionnel, elle protège, embellit et redonne aux surfaces traitées un aspect neuf.
- Contient des polymères sans agent réticulant d'origine métallique (sans zinc) et évite le rejet de particules métalliques dans l'environnement lors des opérations de décapages.
- Contient des agents antidérapants.

MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Décaper le sol avec un décapant.
- Rincer soigneusement afin d'obtenir un pH neutre et laisser sécher.
- Etendre uniformément avec un faubert une première couche d'émulsion.
- Laisser sécher 20 à 30 minutes, puis passer une 2ème couche fine.
- Pour le lavage, utiliser un nettoyeur neutre en dilution.
- Pour l'entretien manuel, laver avec un produit lavant et cirant ou un détergent neutre.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

EUH208 Contient MELANGE DE: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO.CE 247-500-7]; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3:1). Peut produire une réaction allergique. EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Conseils de prudence - Prévention : P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. Conserver à l'abri du gel. Produit réservé à un usage professionnel. En cas d'urgence : centre antipoison de Nancy : 03.83.22.50.50.



CARACTÉRISTIQUES



INFORMATIONS LOGISTIQUES

UV	Jerrycan 5L
Référence	701102
EAN13	3 664 420 002 944
PCB	Colis de 4
PCB/Pal.	32 colis
Dim. PCB cm.	39,0 x 28,0 x 29,0
Poids net PCB	21,00 kg
Poids brut PCB	21,80 kg