



HARD FLOOR COATING

PROPRIÉTÉS

Produit de revêtement de sol copolymère acrylique renforcé à l'uréthane, spécialement conçu pour le béton, la pierre et autres surfaces dures similaires. Idéal pour un programme de maintenance moins fréquent (4 jours par semaine ou moins). Durabilité plus longue, moins coûteux à utiliser.

Hautement résistant au frottement. Facile à décaper.

Formule à base d'eau.

Pas d'odeur forte de solvant. Auto-étanche.

Classification U.L. pour les qualités antidérapantes seulement.

Compatible sur tous carrelages et thermoplastiques durs y compris parquet et la plupart des variétés de mosaïque de marbre, marbre et carrelage.

MODE D'EMPLOI

Première application :

1. Éliminer les anciennes couches de finition et de bouche-pores présentes sur le sol à l'aide d'un décapant. Employer une monobrosse ou une autolaveuse équipée d'un disque ou de brosses de décapage appropriées.

2. Neutraliser le sol soigneusement avec un produit de nettoyage neutre à l'aide d'un balai à franges propre ou une autolaveuse. Suivre les instructions sur l'étiquette. Rincer le sol encore une fois à l'eau claire et froide et laisser sécher.

3. OPTION : Appliquer deux couches fines de bouche-pores Hard Floor Sealer pour protéger les zones de trafic intense et traiter les parties poreuses des sols anciens.

4. Appliquer 4-6 couches fines de finition de sol Hard Floor Coating à l'aide d'un balai à franges en rayonne propre. Ne pas appliquer plus de 6 couches au total de bouche-pores et de finition combinées.

5. Laisser sécher le sol soigneusement entre les couches et avant le polissage.
Note : Pour éviter toute contamination du produit propre, ne pas remettre le produit inutilisé du seau dans le bidon d'origine.

Entretien courant :

1. Tous les jours balayer à la frange synthétique non traitée ou traitée avec le traitement.

2. Laver manuellement ou à l'autolaveuse suivant les besoins avec un produit de nettoyage neutre en respectant les consignes portées sur l'étiquette.

3. Si besoin, régénérer avec un restaurateur.

4. Polir autant que nécessaire en utilisant la polisseuse et les disques appropriés.

5. Si nécessaire, effectuer un lavage en profondeur et réappliquer 1 à 2 couches fines de finition Hard Floor Coating.

6. Laisser sécher le sol soigneusement entre les couches et avant le polissage.

7. Pour le décapage et l'élimination des couches anciennes, il est recommandé d'utiliser un décapant approprié.



REFERENCE ARTICLE P510092105

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description :	Émulsion à base de copolymères acryliques	Odeur :	Légèrement acétique (sans ammoniac)
Aspect :	Blanc laiteux	Valeur pH :	9
Brillant spéculaire (60°) : ASTM D1455-87 (2008)	>85	Masse : ASTM D1475-13 (2008)	1,03 kg/litre
Viscosité :	<10 centipoise	Qualités antidérapantes : ASTM D2047-11	Conformes aux critères
Rendement théorique :	61 à 74 m2/litre	Résistance aux détergents : ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Temps de séchage :	environ 30 minutes	Résistance au gel/dégel : ASTM D3209-93 (2008)	Plus de 3 cycles
Solides non volatils : ASTM D2834-95 (2008)	20%		

MESURES DE SECURITE

Conserver hors de la portée des enfants. Bien refermer le récipient après l'usage. Tenir à l'abri du gel.