



Undercover^{TM/MC}

Produit d'imperméabilisation pour sol

Produit d'imperméabilisation spécialement formulé pour améliorer adhérence et performance des produits de finition sur sols en caoutchouc.

Partie intégrante du programme d'entretien de sols pour nettoyage, décapage et revêtement des sols en caoutchouc

Prolonge la durée de service des sols caoutchoutés neufs ou anciens

- Étanchéifie et protège
- Permet une meilleure adhérence et planéité pour la finition de sol

Économise du temps de décapage

- S'enlève facilement avec le décapant pour sols en caoutchouc RubberSAFE^{TM/MC}

Compatible avec les programmes traditionnels d'entretien des sols

Conçu Pour

CENTRES DE SOINS

ÉDUCATION

STADES/SALLES DE SPORT



Mode d'emploi:

Le produit d'imperméabilisation Undercover^{TM/MC} est spécialement formulé pour étanchéifier et protéger les surfaces de sols durs et résilients. Ce produit fournit un revêtement de base transparent non jaunissant pour améliorer adhérence, planéité et brillant au moment de l'application du produit de finition pour sols.

S'utilise sur des sols résilients comme vinyle, composé au vinyle, vinyle-amianté, caoutchouc, linoléum et carreaux d'asphalte. Non recommandé pour une utilisation sur bois, liège ou sols non résilients comme béton ou granito.

PRÉPARATION

- Bloquer l'accès aux zones à décaper ou finir. Les sols peuvent être très glissants jusqu'à leur séchage.
- Décaper le sol, en suivant les instructions de l'étiquette du décapant.

REVÊTEMENT

- Appliquer 1-2 couches uniformes en utilisant une vadrouille propre. Appliquer des couches supplémentaires jusqu'à l'obtention de l'éclat voulu.
- Laisser un temps de séchage de 30-45 entre les couches. Température, humidité et ventilation peuvent affecter ce temps de séchage. Laisser le revêtement durcir pendant 24 heures avant de la polir.

POLISSAGE

- Éliminer la poussière par vadrouille ou balai.
- Nettoyer le sol avec une vadrouille ou une autolaveuse en utilisant le produit recommandé et en suivant les instructions de son étiquette.
- Polir en utilisant les tampons appropriés.

NOUVEAU REVÊTEMENT DE FINITION

- Éliminer la poussière par vadrouille ou balai.
- Nettoyer le sol avec une vadrouille ou une autolaveuse en utilisant le produit recommandé et en suivant les instructions de son étiquette.
- Bloquer l'accès à la zone et appliquer 1-2 couches uniformes en utilisant une vadrouille propre.
- Laisser le produit de finition durcir pendant 24 heures avant de le polir.

POUR LES MEILLEURS RÉSULTATS

- Ne pas diluer.
- Ne pas utiliser sur des surfaces plus froides que 50°F / 10 °C.
- Pour éviter une contamination, ne pas remettre du produit de finition non utilisé dans le conteneur d'origine.
- Produit non prévu pour une utilisation sur parquets en bois.

COUVERTURE

- 2 000-2 500 pied² par gallon U.S. (52-61 m² par litre).

TEMPS DE SÉCHAGE

- 30-45 minutes.



REMARQUE: Les sols peuvent être glissants quand ils sont mouillés ou contaminés par des matières étrangères. Nettoyer rapidement tous déversements ou matières étrangères. Produit non prévu pour utilisation dans des zones à l'intérieur.

Conforme aux exigences ASTM D-2047 concernant la résistance au glissement.

Rappel de sécurité :

Veillez vous assurer que vos employés ont lu et assimilé l'étiquette du produit et sa fiche technique de sécurité (MSDS) avant de l'utiliser. Cette étiquette contient des instructions d'utilisation, et étiquette comme MSDS contiennent des avertissements de risques, des mises en garde et des procédures de premiers soins. Vous pouvez obtenir des MSDS en ligne sur www.johnsondiversey.com ou en téléphonant au 1-888-352-2249.

Spécifications du produit:

Dilution	Prêt à l'emploi
Couleur/forme	Liquide blanc neutre
Solubilité dans l'eau	Complète
Point d'éclair	> 200°F (93,3 °C)

pH	8,3
Densité	1,03
Odeur	Légèrement ammoniaquée
Durée de conservation	2 ans

Deux présentations commodes :

CODE PRODUIT	CONTENEUR	CONDITIONNEMENT
4955592	1 gallon (3,78 L)	4 x 1 gallon
4955605	5 gallon Envirobox ^{TM/MC}	1 x 5 gallon

Classement des risques :

HMIS		NFPA
1	Santé	1
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0

4=Très élevé ; 3=Élevé ; 2=Modéré ; 1=Faible ; 0=Insignifiant.