

FICHE TECHNIQUE
ANTIDÉRAPANT
PE700490 • PE700491**DESCRIPTION**

Couleurs : Blanc teintable (PE700490)

Base accent (PE700491)

Emballage : 3,78 L

L'Antidérapant Passeport Élite sécurise et rehausse l'apparence des surfaces de béton, d'asphalte et de bois apprêté. Ce revêtement texturé 100 % acrylique est idéal partout où une couche de finition antidérapante extrêmement durable est désirée.

UTILISATION

Usage intérieur ou extérieur sur de nouvelles ou d'anciennes surfaces ayant été correctement préparées, telles que le béton, l'asphalte et le bois : stationnements, escaliers, rampes d'accès, allées piétonnes, trottoirs, aires de jeu, patios, terrasses, pourtours de piscine, parcs, terrains de tennis, etc.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les nouvelles surfaces d'asphalte et de béton doivent durcir au moins 28 jours avant d'y appliquer l'Antidérapant Passeport Élite. La surface à couvrir doit être bien drainée, sans fissure, propre et exempte de saleté, de débris, de graisse ou d'huile. Les fissures et les défauts de surface doivent être remplis avec un produit spécifique approprié.

Bois : Utiliser un apprêt approprié avant d'appliquer l'Antidérapant Passeport Élite.

APPLICATION

La meilleure méthode d'application de l'Antidérapant Passeport Élite est de verser le produit directement sur le sol, en motif de « S », puis d'étaler le produit avec un racloir (*squeegee*) ou un rouleau de 18 po. Appliquer généreusement.

Spécifications architecturales

Appliquer 2 couches sur l'asphalte, le béton ou le bois bien préparé.

RESTRICTIONS

- Ne pas appliquer lorsque la température de l'air ou de la surface est inférieure à 10 °C (50 °F).
- Ne pas appliquer lorsque la pluie est imminente.
- Ne pas appliquer lorsque la surface est à plus de 60 °C (140 °F).
- Ne pas appliquer sur les émulsions de goudron remontant à moins de 4 ans.
- Ne pas permettre la circulation sur la surface pendant au moins 24 heures (48 heures dans des conditions humides).
- Les pourtours de piscine doivent être propres et secs.
- Ne pas mettre en service pendant les 24 heures suivant la dernière couche.

FICHE TECHNIQUE
ANTIDÉRAPANT
PE700490 • PE700491**INFORMATION DE SÉCURITÉ**

MISE EN GARDE ! TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Ne pas ingérer. Refermer le contenant après chaque utilisation. Ce produit contient plus de 0,1 % de silice cristalline (N° CAS 14808-60-7), qui a été classée par IARC comme un produit cancérigène de Classe 1. Les procédures normales d'application ne présentent aucun danger étant donné que la silice est humide et encapsulée, mais le meulage ou le ponçage de pellicules de produit séché risque de relâcher de la poussière de silice pouvant être inspirée. Limiter les expositions à moins de 0,1 mg/m³ en utilisant des appareils de protection respiratoire à filtre contre les poussières agréé par le NIOSH.

AVERTISSEMENT! Le grattage, le ponçage ou le retrait de la vieille peinture peut entraîner l'émission de poussière de plomb. **LE PLOMB EST TOXIQUE. L'EXPOSITION À LA POUSSIÈRE DE PLOMB PEUT CAUSER DES MALADIES GRAVES, COMME DES LÉSIONS CÉRÉBRALES, NOTAMMENT CHEZ LES ENFANTS. LES FEMMES ENCEINTES DOIVENT ÉVITER TOUTE EXPOSITION.** Portez un appareil de protection respiratoire approuvé par le National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH) pour contrôler l'exposition au plomb. Nettoyez bien au moyen d'un aspirateur HEPA et d'une vadrouille mouillée. Avant de commencer, renseignez-vous sur les façons de vous protéger, vous et votre famille, en appelant Santé Canada au 1 866 225-0709, ou visitez le www.hc-sc.gc.ca.

Certains produits de peinture peuvent contenir des produits chimiques nocifs s'ils entrent en contact avec la peau. La protection de la peau exposée (gants, crèmes protectrices) doit être utilisée selon les instructions du produit.

NOTE : Tous les revêtements de sol sont plus glissants lorsque la surface est mouillée ou contaminée par des débris.

FICHE TECHNIQUE
ANTIDÉRAPANT
PE700490 • PE700491

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Type	Émulsion acrylique
Exposition	Intérieur ou extérieur
Brillant spéculaire	5° ± 2
Matières solides en volume	54,3% ± 2
Matières solides en poids	70% ± 2
Milieu de suspension	80,1% ± 2
Pigment	19,9% ± 2
Épaisseur du feuil sec	9 mils
Viscosité à 25 °C	85 KU ± 5
Maximum de COV	100 g/L
Point d'éclair °C	Non combustible
Diluant	Eau
Nettoyage	Eau et savon
Couleurs et bases offertes	Blanc teintable Base accent
Formats offerts	3,78 L (poids par gallon : 12,7 lb ± 0,5 lb)
Temps de séchage	Au toucher : 4 heures Manipulation : 18 heures Nouvelle couche : 12 heures Lavage : 14 jours (entre 22 °C et 25 °C, humidité ambiante de 50 %)
Couverture moyenne	Lisse : 80 à 100 pi ² /gal. Poreuse : 60 à 80 pi ² /gal. (application par pulvérisation : 50 % des valeurs ci-dessus)
Outils et équipement	Pinceau : Synthétique, nylon ou polyester Rouleau : 3/8 po - 1/2 po Pulvérisateur sans air : Non recommandé Racloir