

Orion™

REVÊTEMENT DE SOL À ENTRETIEN MINIMUM



Une finition à haute brillance et à faible entretien, formulée pour réduire de manière significative le besoin de recouvrir et de brunir.

POURQUOI ORION :

NIVEAU DE BRILLANCE ÉLEVÉ SANS POLISSAGE FRÉQUENT

Mélange de copolymère acrylique

RÉPARABLE, RÉSISTE À L'INCRUSTATION DE LA SALETÉ

Mélange durable de polymère et de cire

TRÈS RÉSISTANT AUX ÉRAFLURES ET AUX MARQUES DE TALON NOIRES

MODE D'EMPLOI

Appliquer des couches minces à l'aide d'une serpillière synthétique propre. Laisser le sol sécher complètement entre les couches et avant le brunissage.

Lire toutes les instructions et les fiches de données de sécurité (FDS) avant l'utilisation.

Les instructions et les fiches de données de sécurité (FDS) sont disponibles pour téléchargement à l'adresse www.pioneereclipse.com

DONNÉES TECHNIQUES

Description	Émulsion polymère
Aspect	Blanc laiteux
Brillant spéculaire (60°) ASTM D1455-87 (2008)	>80
Viscosité (Brookfield) À 20°C (68°F)	<10 centipoise
Taux de couverture	2500 à 3000 ft ² /gal. 61 à 74 m ² /litre
Temps de séchage	Environ 30 minutes
Polissabilité	Excellente
Amovibilité ASTM D1792-06	Excellente
COV 40 CFR partie 59 sous-partie C	0.02%
Solides totaux	25%
Solides non volatiles ASTM D2834-95 (2008)	20%
Parfum	Odeur légère
Effet antidérapant ULTM410	En instance de certification UL
Durée de conservation ASTM D1791-93 (2008)	1 an
Densité ASTM D1475-98 (2008)	8,5 liv./gal. à 68 °F 1.02 kg/l à 20 °C
Résistance aux détergents ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Gel/Dégel ASTM D3209-93 (2008)	Passé 3 cycles

CARB
Compliant

SURFACES



COMPATIBILITÉ DU DÉSINFECTANT :

Les désinfectants Pioneer Eclipse suivants peuvent être utilisés en toute sécurité sur ce revêtement de sol lorsqu'ils sont correctement dilués et utilisés conformément aux instructions du produit. L'eau de Javel et d'autres substances corrosives peuvent causer des dommages.

Nettoyant tout usage et désinfectant MeridiClean

Désinfectant germicide NeutraQuat 256

Nettoyant et désinfectant pour salle de bain Triton XLC

Code de produit	137FS	137MPE	137DR	137FSE
Volume	2,50 gallons US	4 litres	55 gallons US	10 litres
Emballage d'expédition	2 x 2,5 gallons	4 x 4 litres	1 x 55 gallons	2 x 10 litres
Quantité par palette	48	48	4	48