

EnviroStar Valor™

REVÊTEMENT DE SOL HAUTE PERFORMANCE



Finition respectueuse de l'environnement qui fonctionne comme une finition réticulée traditionnelle en zinc.

POURQUOI ENVIROSTAR VALOR : FONCTIONNE COMME UN REVÊTEMENT RÉTICULÉ AU ZINC

Réticulation de calcium associée à une liaison covalente supplémentaire

EFFICACE SUR LES APPLICATIONS À FAIBLE ENTRETIEN ET À MAINTENANCE ÉLEVÉE

COV ET TOXICITÉ LIMITÉS

Certifié Green Seal et UL Ecologo

MODE D'EMPLOI

Appliquer des couches minces à l'aide d'une vadrouille synthétique propre. Laisser le sol sécher complètement entre les couches. Polir comme vous le souhaitez.

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 pioneereclipse.com

Assurer une ventilation adéquate. La protection respiratoire doit être portée lorsqu'il y a un potentiel de ventilation insuffisante. Se reporter à l'étiquette du produit et à la FDS pour des recommandations supplémentaires. Se débarrasser du contenu/récipient conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales. Recycler la bouteille conformément aux réglementations nationales et locales.



Ce produit est conforme à la norme **Green Seal™** GS-40 basée sur la performance effective et les limites de protection des COV ainsi que la toxicité pour l'homme et l'environnement. GreenSeal.org.



PRODUIT D'ENTRETIEN DE SOL CERTIFIÉ UL2751

DONNÉES TECHNIQUES

Description	Émulsion polymère
Aspect	Blanc laiteux
Brillant spéculaire (60°) ASTM D1455-87 (2008)	>85
Viscosité (Brookfield) à 68 °F (20 °C)	<10 centipoise
Taux de couverture	2500 to 3000 ft²/gal 61 to 74 m²/liter
Temps de séchage	Environ 30 minutes
Polissabilité	Excellente
Amovibilité ASTM D1792-06	Excellente
COV 40 CFR Partie 59 sous-partie C	0.12%
Solides totaux	25%
Solides non volatiles ASTM D2834-95 (2008)	20%
Parfum	Odeur légère
Effet antidérapant ULTM410	Répond aux exigences
Durée de conservation ASTM D1791-93 (2008)	1 an
Densité ASTM D1475-98 (2008)	8.5 lb/gal @ 68°F 1.02 kg/L @ 20°C
Résistance aux détergents ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Gel/Dégel ASTM D3209-93 (2008)	Passé 3 cycles

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.

Nova Désinfectant

MeridiClean All Purpose Cleaner & Désinfectant

NeutraQuat 256 Germicidal Désinfectant

Triton XLC Bathroom Cleaner & Désinfectant



Code Du Produit	146FSE	146MPE
Volume	10 litres	4 litres
Emballage D'Expédition	2 x 10 litres	4 x 4 litres
Quantité Par Palette	48	48