



We help you shine.™

STA-BRITE™
FINITION DE SOL

130 STA-BRITE™

shine on.

FINITION DE SOL

Excellent produit de finition, de faible maintenance, avec une excellente résistance à l'usure par frottement, aux rayures, aux marques de talons et au brossage aux détergents.

Emballage de produit*



No. de produit: 130FS
TAILLE: 2.50 gallons US (9,5 litres)
UNITÉ: 2 par caisse



No. de produit: 130FSE
TAILLE: 2.64 gallons US (10 litres)
UNITÉ: 2 par caisse
*Étiquette en plusieurs langues.



No. de produit: 130MPE
TAILLE: 1.06 gallons US (4 litres)
UNITÉ: 4 par caisse
*Étiquette en plusieurs langues.

* Emballages spéciaux pour des besoins spécifiques disponibles sur demande.

Notre formule **sans** polissage avec un **brillant** initiaux élevés.

COMPATIBILITÉ:

Tous carrelages et thermoplastiques durs
Idéal pour les programmes de faible maintenance (pas de polissage)

MODE D'EMPLOI: PREMIÈRE APPLICATION

1. Éliminer les anciennes couches de finition et de bouche-pores.
2. Neutraliser le sol à l'aide d'un nettoyant neutre ou avec le neutralisant EnviroStar Green™ All Purpose Neutralizer.
3. Renouveler le rinçage à l'eau claire et froide et laisser sécher.
OPTION: Appliquer deux couches fines de bouche-pores recommandée pour protéger les zones de trafic intense et traiter les parties poreuses des sols anciens.
4. Appliquer 5-6 couches fines de finition de sol Sta-Brite 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.
Note: Pour éviter toute contamination du produit propre, ne pas remettre le produit inutilisé du seau dans le bidon d'origine.

MODE D'EMPLOI: ENTRETIEN COURANT

1. Tous les jours balayer à la frange synthétique non traitée.
2. Laver manuellement ou à l'autolaveuse suivant les besoins avec un produit de nettoyage neutre.
3. Si nécessaire, effectuer un lavage en profondeur et réappliquer 1 à 2 couches fines de finition de sol Sta-Brite.
4. Laisser sécher le sol soigneusement entre les couches.
5. Décaper le sol lorsque les résultats souhaités ne peuvent être atteints avec l'entretien de routine.

SPÉCIFICATIONS:

Description	Émulsion de polymères	Couverture	2500-3000 pieds ² /gal 61-74 m ² /litre	Aptitude au décapage ASTM D1792-06	Excellente
Aspect	Blanc laiteux	Odeur	Léger ammoniacque	Résistance aux détergents ASTM D3207-92 (2008)	Excellente
Solides non-volatils ASTM D2834-95 (2008)	20%	Qualités anti-dérapantes UL TM410	Conformes aux critères	Temps de séchage	± 30 minutes
Brillant spéculaire (60°) ASTM D1455-87 (2008)	>85	Péremption ASTM D1791-93 (2008)	1 an	Résistance au gel/dégel ASTM D3209-93 (2008)	+ de 3 cycles
Viscosité (Brookfield) @ 68°F (20°C)	<10 centipoise	Densité ASTM D1475-98 (2008)	8.6 lb/gal @ 68°F 1,03 kg/litre @ 20°C	COV (40 CFR Partie 59 Souspartie C)	0,01%

Fiches signalétiques disponibles pour téléchargement à www.pioneereclipse.com



Finition de sol et des matériaux de finition classé pour la résistance au glissement seulement. 42E6

Pioneer Eclipse®

©2013 Amano Pioneer Eclipse Corporation® • 1 Eclipse Road • PO Box 909 • Sparta, NC 28675 USA
1-800-367-3550 • 1-336-372-8080 • Fax: 1-336-372-2895 • www.pioneereclipse.com