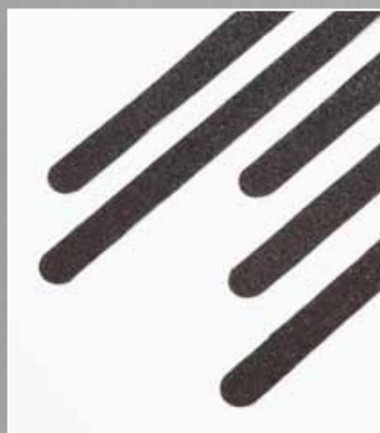


# 680 Safety Trax™



- Bandes abrasives avec design antidérapant unique, faites de carbure de silicium. Une fois la surface abrasive usée, le carbure de silicium continu d'assurer une adhérence augmentant la durée de vie du produit.
- Autocollant, le puissant adhésif au dos des bandes assure une installation aisée sur des zones propres et sèches.



# 680 Safety Trax™

FICHE PRODUIT	
Désignation	Produits de sol spéciaux
Type	Antidérapant
Description	Antidérapant avec sous-couche
Matériaux	Carbure de Silicium
Procédé	N/A
Catégorie	N/A
Applications recommandées	Appliquez seulement sur une surface propre et sèche . Rampes d'accès, plans inclinés, passerelles, marches d'escaliers, remorques, ponts de bateaux.
Coloris	Gris, Noir, Noir/Jaune
Poids	1.33 kg/m <sup>2</sup>
Epaisseur	N/A
Dimensions standards	Noir: 1.9 cm x 61 cm, 14 cm x 14 cm, 15 cm x 61 cm, 2.5 cm x 18 m, 5 cm x 18 m, 15 cm x 18.3 m Noir /Jaune: 2.5 cm x 18 m, 5 cm x 18 m
Longueurs sur mesure	N/A
Remarques spéciales	Résistance aux températures: -30°C, +110°C Flexibilité: se plie jusqu'à 90° C

FICHE TEST		
Tests	Normes	Résultats
Compression déflexion	U.S.	
	1.4 kg/cm <sup>2</sup>	
	2.8 kg/cm <sup>2</sup>	
Densité	ASTM D3574	
Résistance à l'abrasion	ASTM D3884-01	
	500 Cycles	
	1000 Cycles	
Coefficient statique de friction	ASTM C1028-96	1.17
Elongation	ASTM D412	3%
Charge maximale	ASTM D412	
Résistance au déchirement	ASTM D 1004	
Dureté	ASTM D2240-02	
Antidérapant	DIN 51130 et BG-RULE BGR181	
TESTS D'INFLAMMABILITE		
	Flux critique d'énergie rayonnante	ASTM E-648
	Classement feu	DIN4102
		EN 13501-1
	Test d'inflammabilité	ASTM D2859
ESD		ANSI ESD S7.1 50% Humidité