



Description

- Bandes adhésives antidérapante à haut pouvoir fixant.
Face supérieure en carbone de silicium avec résine protectrice pour une plus grande longévité.
- Livré en rouleau

FICHE TECHNIQUE**Caractéristique**

Modèle	Matière	Couleur
Carborum	carborundum	noir
Numéro de RAL 9004	Adhésif solvant acrylique	Longueur (m) 18.30 m
Largeur 36 mm	Epaisseur 1 mm	Résistance à la glissance (DIN 51130) R13 (test rampe DIN 51130)
Conditionnement rouleau	Poids unitaire 0.56 kg	Nombre d'unités par boîte 5
Dimension de l'échantillon 10 cm	Référence E1 de l'article E2300004	Code douanier 6805300000
Code EAN 13 3486010069744		

Usage

- l'antidérapance et la recherche de contraste de couleur permet de sécuriser une surface, de signaler un danger.
S'utilise aussi comme insert pour les nez de marches en alumininium.
- R13 : excellent niveau d'antidérapance.
La bande carborundum auto-adhesive permet une forte réduction des risques de glissade, y compris en conditions humide.
- Contribute à la mise en Accessibilité des bâtiments recevant du public et de tout bâtiment.
- Bandes antidérapantes et contrastées avec largeur ? 30mm.
- Utilisation en intérieur et extérieur.
- La meilleure vente.

Matière

- Face supérieure en carbure de silicium avec résine protectrice pour une plus grande longévité.
- Adhésif : solvent acrylique.

Pose

- Retirer le film siliconé et appliquer la bande sur le support propre, sec et dégraissé.
- Dans certains cas de supports dégradés ou d'exposition à la chaleur, appliquer le primaire d'accrochage avant la pose de la bande antidérapante carborundum ou de la bande de contremarche adhésive.
La bande s'applique au sol si la température de surface est supérieure ou égale à 10°C.