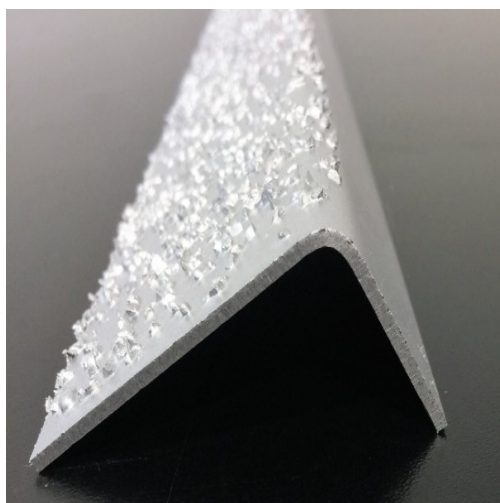


Nez de marche Agrain



caractéristiques du produit :

Fonction: Signalisation
 Type de produit: Nez de marches
 Localisation: Intérieur
 Localisation: Extérieur
 Antidérapant: Oui
 Matières: Inox
 Mise en oeuvre: À fixer
 Support: Sols résines
 Support: Béton
 Support: Sol plastique
 Support: Pierre naturelle
 Support: Moquette rase
 Support: Bois
 Support: Carrelage
 Support: Enrobé

Galerie de produits :



Description du produit :

Support

Tôle pleine acier inoxydable 304 L , épaisseur de 0,8 à 2 mm.

Dimensions

Standard 1500x50x30mm perçages à 50 mm des bords puis espacés de 250 mm

Éléments antidérapants

Particules angulaires Inox, dureté 60 H.R.C.

Taille des particules : CR80 (0,8mm) - CR100 (1,2mm)

Liant

Soudure base étain

Pose Intérieur ou Extérieur

Points forts

Produit inoxydable, antimagnétique, insensible aux produits

chimiques traditionnels (attention certains produits chimiques agressifs peuvent modifier l'aspect visuel du produit), fortement antidérapant, même en cas de dépôts de graisse, d'hydrocarbure, de poudres diverses, etc...

Produit résistant en milieu salin, marin ou extérieur

Applications principales

Sols industriels, usines, ateliers, plates

formes, podiums de travail, plans inclinés, rampes d'accès

extérieur, passerelles, pontons, marches d'escalier, seuils surélevés, escaliers de secours, accès

aux personnes à mobilité réduite, marchepieds de véhicules, etc...

Tests techniques

Coefficient de frottement* : $0.59\mu d$

*mesure réalisée par l'Institut National de Recherche et de Sécurité (PV d'essai INRS IET/09RI-270/HS de décembre 2009) pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles, test effectué en présence d'un agent lubrifiant (huile minérale)

Mesure du coefficient d'adhérence* au pendule SRT : de 0.82 à 1.05

*Test du laboratoire Central des Ponts et Chaussées du 30/11/2010