

Nez de marche en inox à particules antidérapantes – spécial trafic très intense

Ref : 26924

Accessibilité



Caractéristiques techniques :

- Matériaux : acier inoxydable 304L.
- Dimensions :
 - Longueur : 1000 mm, 1500 mm, 2000 mm.
 - Largeur de la face supérieure striée : 50 mm.
 - Hauteur de la face verticale : 30 mm.
 - Epaisseur : 1.5 mm.
- Couleurs :
 - Gris acier.
 - Jaune thermolaqué.
- Particules antidérapantes : particules angulaires inox, dureté 60 H.R.C.
- Taille des particules : CR80 (0,8 mm) - CR100 (1,2 mm).
- Fixation avec des vis (non fournies) ou de l'adhésif double-face (non fournie).
- Liant : soudure base étain.
- Produit extrêmement robuste et durable. Idéal à installer dans les endroits ayant un trafic piétonnier intense comme les gares, les stades, les établissements industriels, les usines, les plateformes, les passerelles, les podiums de travail ..
- Insensible aux produits chimiques traditionnels. Cependant il nous faut souligner que certains produits chimiques peuvent altérer l'aspect visuel du produit.
- Très haute performance d'anti-glissance.

Pour faciliter la pose, utiliser le gabarit de pose vendu séparément.

Quels sont les avantages du produit ?

- Insensible à la corrosion, inoxydable et fortement antidérapant.
- Nez de marche quasiment inusable.

Conditionnement:

Vendu à l'unité

Conditions d'utilisation :

Application en intérieur et extérieur possible.

Rappel de la loi :

Loi du 30 novembre 2007 R.111-19-2 article 7-1

« Les nez de marches doivent répondre aux exigences suivantes :

- être contrastés visuellement par rapport au reste de l'escalier ,
- être non glissants ,
- ne pas présenter de débord excessif par rapport à la contremarche ».

Pour une commande par quantité, demandez vite un devis à notre spécialiste en signalétique