

### FICHE TECHNIQUE\_FR

#### Présentation

Le **NEZ DE MARCHE** est un système anti dérapant, parfaitement adapté au grand trafic piétonnier en extérieur pour les établissements de type industriel, ERP (établissement recevant du public), IOP (installation ouvert au public), habitats collectif, gares, stades,...

#### LES POINTS FORTS

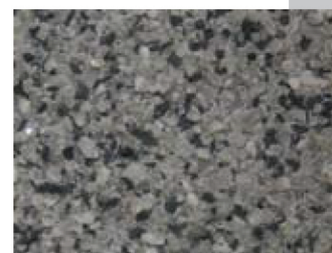
- HAUTES RÉSISTANCE MÉCANIQUE
- GRAND RÉSISTANCE À LA CORROSION
- HAUTE PERFORMANCE D'ANTI GLISSANCE
- FACILE D'ENTRETIEN

#### Législation

L'accessibilité des établissements accueillant du public doit être effective au plus tard le 1er janvier 2015. Le secteur hôtellerie, restauration, cafés et discothèques est directement concerné.

Toute volée d'escalier comportant moins de trois marches doit répondre aux exigences suivantes

Les nez de marche doivent être de **couleur contrastée** par rapport au reste de l'escalier, **antidérapants** et ne pas présenter de débord excessif par rapport à la contremarche. Arrêté du 1er août 2006 modifié par arrêté du 30 novembre 2007



#### Caractéristiques techniques

▶ Le **NEZ DE MARCHE**, est fabriquée avec un **PROFIL INOX** d'épaisseur 1.2 mm un insert de 4 mm en **résine méthacrylate + quartz**.

▶ **FORMAT STANDARD : Longueur 3m x largeur 5.5 cm**

▶ **LE NEZ DE MARCHE** est pré-percé tous les 20 cm diamètre 5 mm

la découpe s'effectue facilement au lapidaire.

▶ **CONDITIONNEMENT**

Livré dans un emballage plastique (individuel)

**5 NEZ DE MARCHE** par carton

**Fournis avec vis et chevilles** : quantité : **8 par nez de marche** dans un sachet plastique

■ **DESCRIPTIF CHEVILLE** : FORMAT 5 x 25 mm ■ **DESCRIPTIF VIS À BOIS** : FORMAT 4 x 30 mm

Sans collerette, en nylon  
Résistance aux intempéries  
et aux vieillissement  
2 ailettes qui se déploient pour empêcher  
sa rotation dans le trou de perçage  
Ses crans assurent la  
résistance à l'arrachement

( pour vissage dans le bois ou dans les chevilles plastiques )

En inox tête plate, fraisée 90°

Empreinte cruciforme POZIDRIV



photo non contractuelle

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera des données techniques du produit avec la situation réelle. La société Romus se réserve le droit de modifier tout ou partie de ce document sans préavis.

Architecte / Entreprise :

Projet :

Mail :

Tel. :

Distributeur :

Tel. :

Mail :