

Edition : 01/2018* Conforme à la nouvelle législation

► DESCRIPTION

Le **GECKO INOX ST50** est un système antidérapant, parfaitement adapté au fort trafic piétonnier en intérieur et extérieur, pour les établissements de type industriel, ERP (Etablissement Recevant du Public), IOP (Installation Ouverte au Public), habitats collectif, gares, stades...

► POINTS FORTS

- Profil crénelé pour accroître la durabilité
- Haute résistance mécanique
- Grande résistance à la corrosion
- Haute performance d'anti-glissance
- Facile d'entretien



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 1^{er} Août 2006 modifié par arrêté du 30 Novembre 2007

* Annule et remplace toute fiche antérieure

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

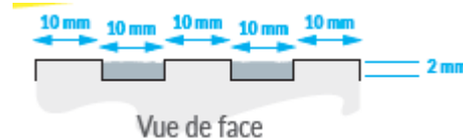
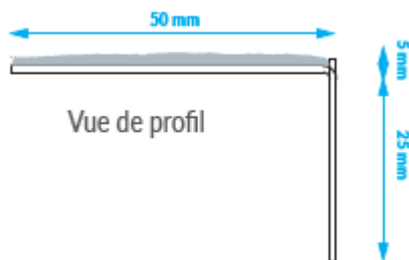
Edition : 01/2018* Conforme à la nouvelle législation

► CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- INOX qualité : 304 L



INOX ST50 - INT/EXT



Les **GECKO INOX ST50** sont pré-perçés tous les 20 cm et de diamètre 6,5 mm. La découpe du nez de marche s'effectue facilement au lapidaire.

VIS ET CHEVILLRS NON FOURNIES.

► DIMENSIONS :

- 50 x 1480 mm
- 10 nez de marche par paquet

* Annule et remplace toute fiche antérieure

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.