



## PROFIL L150 ANTIDERAPANT MINERAL

NEZ DE MARCHE ET CONTREMARCHE

### Description

Passage a conçu le profil **L150 deux en un**, avec **double insert minéral (plat de marche et contremarche)**, adaptable à tout support en extérieur. Il permet la mise en contraste des marches et contremarches dans les ERP. Il est particulièrement adapté aux escaliers sans contremarche.

Le complexe en résine méthacrylate et granulats minéraux intégrés sur une rainure de 50 mm de largeur permet de sécuriser les déplacements dans les escaliers.

Très résistant à l'usure et à l'arrachement, produit non gélif, résistant à l'air salin et aux variations thermiques.

#### Applications :

*en extérieur (grain minéral)*

- Nez de marche
- Escaliers

### Textes de loi

Rappel de la loi du 30 novembre 2007 R.111-19-2, article 7-1, modifiant l'arrêté du 1er août 2006 :

- Les escaliers doivent être utilisés en toute sécurité par les personnes déficientes visuelles.
- Les nez de marche doivent être contrastés visuellement par rapport au reste de l'escalier, être non glissants, ne pas présenter de débords excessifs par rapport à la contremarche.
- Toute volée d'escalier comportant trois marches ou plus doit répondre aux exigences suivantes : la première et la dernière marche doivent être pourvues d'une contremarche d'une hauteur minimale de 10 cm et visuellement contrastée par rapport à la marche

### Caractéristiques

*Les profils ne sont pas vendus percés.*

**Matière** : Aluminium 6060T5 anodisé 20 microns intégrant un insert minéral constitué de résine méthacrylique et de granulats de marbre 0.6/1.25 sur une ou deux faces et/ou d'une bande adhésive d'une hauteur de 10 cm.

**Glissance** : Coefficient de frottement mesuré au pendule SRT de 102 à sec et 87 sous eau, selon la norme NF EN 14231, soit un classement S5 correspondant à la catégorie maximale concernant les revêtements de chaussée.

**Recommandation** : Perçage du profil avec mèches de type HSS de diamètre 4.5 mm. Pose par vis inox à tête cruciforme ou Torx (étoile) de diamètre 3.5 mm, de longueur 20 à 25 mm. Lors de la fixation des profils bout à bout, il est indispensable de laisser un joint de dilatation de 10 mm entre chaque profil. Commencer à fixer le profil à une extrémité du support puis continuer avec un vis tous les 20 cm jusqu'à l'autre extrémité du profil, sans le contraindre.

**Entretien** : Nettoyer régulièrement le profil minéral à l'aide d'une brosse à poils souples et d'un détergent classique dilué dans de l'eau. Rincer abondamment à l'eau claire.

## Conditionnement

Dimensions	Conditionnement par emballage
150 mm x 1 m	2
150 mm x 1.5 m	2
150 mm x 3 m	2

## Coloris



RAL 7035 R05 Profil minéral



RAL 3009 R07 Profil minéral



Beige R02 Profil minéral



Souris R03 Profil minéral



Saumon R09 Profil minéral



Brique R10 Profil minéral



Orange R06 Profil minéral



Citron R01 Profil minéral



Noir R08 Profil minéral



Crème R04 Profil minéral