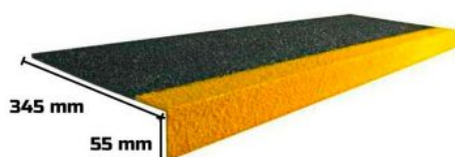


NEZ DE MARCHE LARGE ANTIDÉRAPANT 345 X 55 MM EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR Référence : 03589



RESUME

Ce nez de marche qui recouvre complètement la marche est idéal pour sécuriser entièrement vos marches d'escalier, il possède un profilé de H 55 x l 345 mm.

En polyester renforcé de fibres de Verre et avec une surface antidérapante en carbure de silicium, il se pose en intérieur comme extérieur. Le produit recouvre intégralement la marche et chevauche le bord jusqu'à la contremarche pour protéger l'escalier en totalité.

À coller à l'aide de notre [colle](#) ou à visser (vis non fournies).

Ce nez de marche est disponible en Noir et Jaune ainsi qu'en Noir et Blanc. Il est disponible en 4 longueurs différentes pour convenir au mieux à vos besoins :

- 1 m
- 1,5 m
- 2 m
- 3 m

Les points forts :

- Large surface très antidérapante
- Contraste visuel garanti
- Entretien et installation facile



DECLINAISONS

Couleur	Dimension
Noir / Blanc	L 1 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Jaune	L 1 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Blanc	L 1,5 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Jaune	L 1,5 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Blanc	L 2 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Jaune	L 2 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Blanc	L 3 m x l 345 mm x H 55 mm
Noir / Jaune	L 3 m x l 345 mm x H 55 mm

DESCRIPTION

Quels sont les avantages de ce nez de marche ?

Ce nez de marche possède une surface antidérapante extra large recouvrant la totalité d'une marche d'escalier standard. Il est fabriqué en polyester renforcé de fibres de verre (PRV) qui le rend ultra résistant. Par conséquent, il protège intégralement la marche d'escalier contre l'usure, peut être installé durablement en intérieur et en extérieur et est efficace contre les chutes.

Enfin, ce nez de marche large, antidérapant et contrasté s'installe en intérieur comme en extérieur puisqu'il résiste à des températures extrêmes, positives comme négatives.

Découvrez également notre [nez de marche en aluminium antidérapant](#) et le [nez de marche avec contremarche intégrée](#).

Caractéristiques du nez de marche extra large

- Matière : en Polyester Renforcé de fibres de Verre (PRV) recouvert d'une surface en carbure de silicium qui lui permet d'être ultra-résistant et antidérapant.
- Propriétés :
 - Résistance au feu Bfl-s1 (2018) testé selon la norme DIN 13501
 - Antidérapant R13 testé selon la norme DIN 51130 et représentant un faible risque de chute

selon la norme anti chute BS 7976-2

- Dimensions du profilé antidérapant :
 - Largeur du profilé : 345 mm
 - Hauteur du profilé : 55 mm (contremarche)
 - Épaisseur du profilé : 5 mm
- 4 Longueurs :
 - 1 mètre
 - 1,5 mètre
 - 2 mètres
 - 3 mètres
- 2 couleurs vives :
 - Jaune et noir
 - Blanc et Noir
- Conditionnement : vendu à l'unité
- Conditions d'utilisation :
 - Températures :
 - Température minimum : -50°C
 - Température maximum : +90°C
 - Fixation : à coller ou à visser sur la marche à recouvrir

Découvrez toute notre gamme de [nez de marche escalier](#).

Comment installer ce nez de marche ?

Tout d'abord, il faut s'assurer que la surface qui va l'accueillir est propre, sèche et exempte de graisse. Elle doit également être lisse, si ce n'est pas le cas réparez la pour obtenir une zone lisse. Vous devez faire attention à ce que le nez de marche ne dépasse pas par rapport à la marche et qu'il soit bien ajusté.

Concernant la fixation, vous avez le choix entre une fixation adhésive grâce à notre [colle ultra puissante](#) (non fournie) ou une fixation par vis (non fournies). Pour une fixation optimale et pérenne, privilégier la double fixation à coller et à visser.

Une fois les étapes ci-dessus effectuées, suivez les étapes suivantes :

1. Appliquez la colle sur le produit et déposez-le sur la marche en question.
2. Pour obtenir une meilleure fixation, en plus de la colle, vissez le nez de marche. Si vous voulez assurer l'étanchéité, mettez un peu de mastic, dans le trou pour sceller le pourtour des vis.
3. Il n'est pas pré-percé, si les trous doivent être percés, nous vous conseillons d'utiliser un foret à maçonnerie ARS 4 mm en perçant par le dessous.

Quelques conseils d'entretien : Il est possible de prolonger la durée de vie du produit si la surface est nettoyée régulièrement de la saleté et de l'humidité.

Pour que la surface granuleuse et antidérapante conserve toute son efficacité et ses propriétés, il est très important qu'elle reste propre. L'entretien est simple, il suffit d'utiliser une brosse à main rigide et de l'eau chaude savonneuse puis de frotter. Il est aussi possible d'utiliser des détergents doux sur le produit en veillant à d'abord les tester sur une partie du produit ou de nettoyer à haute pression, en faisant attention à ne pas endommager l'enduit d'étanchéité.