

Nez de marche P40

Descriptif du produit

LA GAMME DE NEZ DE MARCHE ACCECIAA

Nos nez de marche ont été choisis pour leur durabilité, leur qualité esthétique et leur facilité de pose. Ils permettent de s'adapter sur chaque support.

Les nez de marche plats permettent de traiter les bords de marche irréguliers, arrondis ou fragiles (ex : débord du nez de marche par rapport à la contremarche) ; ils peuvent être placés légèrement en retrait du bord de la marche.

Nez de marche P40

Une grande qualité esthétique à un petit prix.
Notre nez de marche P40 est composé d'un profil en aluminium anodisé (disponible en barre de 3 m et de 1,5 m) et d'un strip anti-dérapant de 3 cm de large.
Il peut se poser par collage ou perçage / vissage.



Avantages

- Solution flexible adaptée à tous types d'escalier
- Solution esthétique permettant de dissimuler les vis en cas de perçage
- Angle arrondi pour diminuer les risques de chute
- Fabriqué en France

Caractéristiques techniques

Profil :

- Aluminium AGS 6060 anodisé 20 microns
- Dimensions : 1,5 m ou 3 m x 40 mm

Réf : 70631 – 1m50

Réf : 70632 – 3m

Bande antidérapante :

Ce produit, disponible dans de nombreuses dimensions, est un adhésif durable, résistant et doté de coefficients d'antidérapance très performants.
Résistant à la pression, il est protégé par un film traité au silicone. La surface supérieure consiste de particules d'oxyde d'aluminium tenues par une résine en polymère. Les granules sont chargées lors de la création du produit par électricité statique, leur permettant de pointer vers le haut et de renforcer l'antidérapance.

Dimension :
18 000 x 30 mm et 1 mm d'épaisseur.

Coloris : Noir

Réf : 71508

Couche arrière	0.5mmPVC
Epaisseuraditionnelle	1.5mm
Type d'adhésif	Solvant Acrylique
Granulat minéral	Oxyde d'aluminium
Adhésion à l'acier (g/25.4mm ²)	1500↑
Force Tensile (Kg/25.4mm ²)	6.0↑
Résistance au déchirement (g)	5600+/-200
Résistance à l'arrachement,N/25mm	23.5
Force Tensile, N/25mm	68.0
Limites de température	-40°Cto+80°C
Coef. Friction Sol sec	102 TRL
Coef Friction sol Humide	71 TRL

Information importante : stocker les profils à plat afin de ne pas les tordre, les strips doivent rester dans un endroit sec, non humide avec une température supérieure à 15°C.

Normes et réglementations

Chaque nez de marche d'un escalier doit être :

- contrasté visuellement, sur une largeur de 30 mm minimum
- antidérapant
- ne pas présenter un débord par rapport à la contremarche de plus d'une dizaine de millimètres.

- Arrêté du 8 décembre 2014 (ERP et IOP existants) et Arrêté du 20 avril 2017 (ERP et IOP neufs).