



## Novopeldaño Astra® Nori

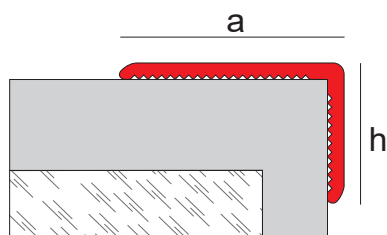


Novopeldaño Astra® Nori est un profilé pour couronnement de marches fabriqué dans l'innovateur matériau Astra® d'Emac®, un matériau aux excellentes propriétés apte à être posé dans n'importe quelle ambiance, ce qui permet de l'installer dans différentes applications d'un même environnement, par exemple comme marche et bord de piscine et comme marche dans des escaliers annexes. Ceci nous permet de soigner l'esthétique de l'installation dans les moindres détails.

La surface du profilé présente une innovatrice finition striée qui lui concède des caractéristiques antidérapantes et améliore son comportement aux intempéries. Ce profilé pour marche est installé après les travaux, collé par adhésif ou vissé, et constitue donc une option parfaite aussi bien pour des ouvrages neufs que pour la restauration et la rénovation. Pour les caractéristiques du matériau, le profil peut être courbé, ce qui augmente les possibilités de placement. Disponible dans trois couleurs qui s'intègrent aux finitions de tendance du marché ou qui contrastent avec le pavement selon votre volonté.



## Caractéristiques générales



Matériau:	Astra®
Longueur:	2,5 ml
Dimensions:	a: 40 mm. h: 25 mm.
Emballage:	15 u/boîte
Finitions:	



## Applications

Novopeldaño Astra® Nori d'Emac® est un profilé apte à tous les types d'ambiances, aussi bien en intérieur qu'en extérieur. Sa géométrie superposée facilite sa pose dans des ouvrages neufs ou lors de rénovations et réhabilitations, en rénovant l'ambiance de forme simple ; pour ses dimensions, il est idéal pour être posé avec de multiples revêtements, y compris ceux de grande épaisseur (jusqu'à 20 mm).

Grâce aux particularités de son matériau, cette marche est spécialement indiquée pour être posée à l'extérieur comme bord d'escalier, piscine ou terrasse, et même comme marche à l'intérieur de la piscine. Il peut être courbé par application de chaleur contrôlée.

## Caractéristiques techniques et tests

Résistance à l'humidité	Excellent
Résistance à la traction	Excellent
Résistance aux chocs	Très bonne
Résistance au glissement	Très bonne
Apparence et couleur:	Écurie

## Matériaux

Le matériau Astra® d'Emac® est un polymère extra-résistant, expressément développé pour obtenir les meilleures prestations dans tous les types d'environnement, non seulement en intérieur mais aussi en submergé, dans des ambiances humides ou en extérieur. Grâce à l'incorporation de biocides, qui évitent la croissance de moisissures, son comportement dans des ambiances humides et submergées est excellent. De plus, le matériau dispose d'une excellente résistance à l'impact, une formulation améliorée moyennant divers additifs et un parfait équilibre en agent de renforcement minéral, ce qui permet de l'utiliser en toute garantie comme profilé sur des pavements.

Les couleurs de la gamme sont stables et durables en extérieur grâce au dosage étudié de colorants de solidité maximale qui préservent leur apparence au fil du temps. Astra® est le résultat de l'innovation constante d'Emac®, qui travaille toujours pour offrir des produits hautement fonctionnels et décoratifs.

### Mise en place

Novopeldaño Astra® Nori est posé de manière simple sur un revêtement achevé.

1. Nettoyez bien les surfaces à unir pour garantir une parfaite adhésion.
2. Étalez une couche abondante de matériau adhésif sur la face non visible du Novopeldaño Astra® ainsi que sur le support, de sorte à couvrir toute la surface. Suivez les instructions du fabricant de l'adhésif pour la pose.
3. Placez le profilé sur la surface souhaitée, alignez-le avec la marche et la contremarche et pressez fermement pour unir les surfaces.
4. Laissez sécher l'adhésif et retirez les déchets des travaux. Respectez le temps de séchage établi par le fabricant de l'adhésif avant de marcher sur le produit.

Pour des installations avec une union d'about ou des raccords entre profilés, il est recommandé de maintenir une séparation en guise de joint de dilatation qui devra être plus grande à mesure que la longueur des profilés augmente, environ 2 mm/m. Ce joint peut être scellé avec du mastic élastique de remplissage de joints apte à l'extérieur.

\* Emac® recommande l'utilisation d'un adhésif réactif époxy-polyuréthane blanc à deux composants type Pegoland® Elastic de Gruppoma ou similaire.

Novopeldaño ASTRA® Nori peut être cintré sous l'action de chaleur dans les deux sens cependant limité dans la courbe extérieure. Pour plus d'informations, voir le [Videocool du Novopeldaño ASTRA®](#).

### Nettoyage et entretien

Le matériau Astra® est résistant à la plupart des agents de nettoyage habituels, bien qu'il soit recommandé de le nettoyer de préférence avec de l'eau et des détergents neutres. L'emploi correct d'eau de Javel ne l'affecte pas et il est résistant aux acides les plus communs. Si vous souhaitez nettoyer en profondeur la surface striée, vous pouvez utiliser une brosse de nettoyage.

Il n'est pas recommandé d'utiliser des solvants organiques comme l'acétate d'éthyle, l'acétone ou le toluène, car ils pourraient endommager son apparence superficielle.

### Information technique

Pour plus d'information sur les caractéristiques techniques des produits Emac®, vous pouvez télécharger les fiches techniques sur [www.emac.es](http://www.emac.es).

Si vous avez des doutes ou des questions, n'hésitez pas à prendre contact avec notre département technique: [tecnico@emac.es](mailto:tecnico@emac.es).



Intérieurs



Extérieurs



Recyclable



Immersé



Courbable