

810402/300**NP5AM/3M NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM**

Le nez de marche plat minéral est constitué de résine et de granulats de marbre offrant une excellente résistance à la glissance, notamment en environnement humide. L'angle d'attaque de son profilé est optimisé (< 30°) pour ne pas être accidentogène. La surface antidérapante contrastée est de 3 cm ou 5 cm.

NUANCIER DE COULEUR**CARACTÉRISTIQUES**

Ref racine : 810402/300

Environnement : Extérieur

Matière : ALUMINIUM/MINERAL

Format : Nez de marche plat

Spécificités : NP5AM

Mode de pose : À visser

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 1.24

Coefficient SRT : 0.87

Résistance UV : Oui



Produit complémentaire: Collage possible avec colle nez de marche 801539 (cordon de 14ml) **Nez de marche non percé.**

Option de perçage : 810389 au mètre linéaire; Option de découpe : 600000

DIMENSIONS

Dimensions (L*I*H en mm) : 59 X 3000

Épaisseur (mm) : 3.7

Largeur (mm) : 59

Largeur antidérapant (mm) : 50

Longueur (mm) : 3000

ENTRETIEN RECOMMANDÉ :

Lavage à l'eau et aux détergents classiques avec brosse souple.

TYPE DE SUPPORT COMPATIBLE :

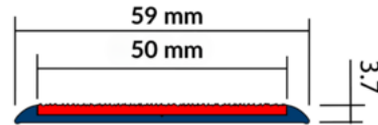
Tous types de sols

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
810402B/300	NP5AM/3M BLANC NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336063435	Blanc
810402BRUN/300	NP5AM/3M BRUN NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336063206	Brun
810402GA/300	NP5AM/3M GRIS AGATE NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336063404	Gris agate
810402GT/300	NP5AM/3M GRIS TENTE NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336062940	Gris tente
810402IV/300	NP5AM/3M IVOIRE NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336063336	Ivoire
810402J/300	NP5AM/3M JAUNE MELON NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336063312	Jaune
810402N/300	NP5AM/3M NOIR NEZ DE MARCHE PLAT MINERAL 59 MM	3664336062810	Noir

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
810402B/300	10	Pièce
810402BRUN/300	10	Pièce
810402GA/300	10	Pièce
810402GT/300	10	Pièce
810402IV/300	10	Pièce
810402J/300	10	Pièce
810402N/300	10	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	76061250	1.4	Carton le plus adapté



Extérieur

CONSEILS D'UTILISATION :

Stocker dans l'emballage d'origine, à l'abri de l'humidité. Manipuler à une température comprise entre +5°C et +30°C.