

## ALERTE PODOTACTILE

DALLE RÉSINE  
DALLE POLYMÈRE  
DALLE MINÉRALE  
DALLE INOX  
DALLE ALUMINIUM  
PLOT POLYMÈRE  
PLOT INOX  
CLOU INOX  
CLOU ACIER VIEILLI

## NEZ DE MARCHÉ

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
NEZ DE MARCHÉ PLAT  
NEZ DE MARCHÉ PLAT STRIÉ  
NEZ DE MARCHÉ INSERT  
NEZ DE MARCHÉ COMBO  
NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE  
NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE  
STRIÉ

## CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
CONTREMARCHE ALU PEINT  
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

## GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE  
BANDE POLYMÈRE  
BANDE MINÉRALE  
PROFILÉ POLYMÈRE  
PROFILÉ MINÉRAL

## ACCESSIBILITÉ EXTÉRIEURE



## TESTS DE PERFORMANCE\*



### Résistance à la glissance

Test SRT



### Résistance feu et fumée

Test feu - fumée: Bfl-s1

CONFORME ●

## NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE ALU MINÉRAL NC3AM / NC3AML / NC5AM / NC5AML



### AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT

Le nez de marche cornière en aluminium 6060 et minéral est insensible aux UV et aux intempéries. Très résistant au trafic intense et à la glissance sur sol humide, il est recommandé sur toute matière de marche en ERP de cat. 1 et sur voirie. Sa forme en L et son arrête striée renforcent sa résistance à la déformation et son pouvoir antidérapant. La surface antidérapante contrastée est de 3 cm ou 5 cm. Il est non toxique pour l'environnement.

RÉGLEMENTATION 8/12/2014	EXTÉRIEUR
ALUMINIUM / MINÉRAL	TRAFIC INTENSE
RÉSISTANT AUX UV	TRÈS RÉSISTANT À LA
CONFORME REACH	GLISSANCE
3 CM OU 5 CM DE LARGE	MISE EN CIRCULATION RAPIDE



### NOTRE CONSEIL

Le format de nez de marche cornière permet de cacher les imperfections du nez et de renforcer la marche. Nous le recommandons également pour les escaliers fragiles ou détériorés.

### MODE DE POSE

#### Pose par vissage

- Tous types de sols
- Remise en circulation immédiate

Trafic supporté : piétonnier uniquement

Consultez nos fiches de pose

Tests réalisés par les laboratoires nationaux suivants : **GINGER CEBTP**, **CEREMA**, **LNE**

\* RÉGLEMENTATION | Norme produit NF P98-351 (06/2021). Arrêtés du 8/12/2014 (ERP / IOP existants), 20/04/2017 (ERP et IOP neufs) et du 25/06/1980 (sécurité incendie ERP).

VERSION 2021

## ALERTE PODOTACTILE

DALLE RÉSINE  
DALLE POLYMÈRE  
DALLE MINÉRALE  
DALLE INOX  
DALLE ALUMINIUM  
PLOT POLYMÈRE  
PLOT INOX  
CLOU INOX  
CLOU ACIER VIEILLI

## NEZ DE MARCHÉ

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
NEZ DE MARCHÉ PLAT  
NEZ DE MARCHÉ PLAT STRIÉ  
NEZ DE MARCHÉ INSERT  
NEZ DE MARCHÉ COMBO  
NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE  
NEZ DE MARCHÉ CORNIÈRE STRIÉ

## CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
CONTREMARCHE ALU PEINT  
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

## GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE  
BANDE POLYMÈRE  
BANDE MINÉRALE  
PROFILÉ POLYMÈRE  
PROFILÉ MINÉRAL

## ACCESSIBILITÉ EXTÉRIEURE

## DIMENSIONS

RÉFÉRENCE	LARGEURS	LONGUEURS	RETOMBÉE	ANTIDÉRAPANT
NC3AM	39 mm	1150 mm 1500 mm 2305 mm 3005 mm	18 mm	30 mm
NC3AML	46 mm		20 mm	
NC5AM	59 mm		20 mm	50 mm
NC5AML	62 mm		30 mm	

## COULEURS



## CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	NC3AM	NC3AML	NC5AM	NC5AML
PACK	10 UNITÉS	10 UNITÉS	10 UNITÉS	10 UNITÉS
DÉTAIL	2 UNITÉS	2 UNITÉS	2 UNITÉS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis <15 Kg

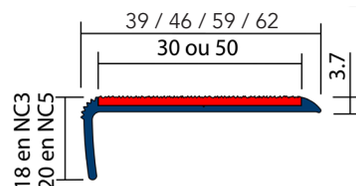
## CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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

## ENTRETIEN

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

## SCHÉMA TECHNIQUE (Cotes en mm)



## EN RÉSUMÉ

- 4 longueurs : 1150, 1500, 2305 ou 3005 mm
- 4 largeurs / retombées : 39/18, 46/20, 59/20 ou 62/30 mm
- Aluminium 6060 T5 de 4 mm d'épaisseur avec anodisation épaisse de 20µ résistant à l'air salin et à l'abrasion.
- Insert minéral antidérapant de 30 mm de largeur (profilés de largeur 39 et 46 mm) ou de 50 mm de largeur (profilés de largeur 59 et 62 mm) et de 2 mm d'épaisseur
- Insert minéral, non gélif, constitué de résine et de granulats de marbre offrant une excellente résistance à la glissance, particulièrement dans les environnements humides
- Non toxique pour l'environnement notamment sur les milieux aqueux (lacs, rivières,...)
- Arête (côté retombée) composée de 5 stries hautement antidérapantes.
- Angle d'attaque sécurisé avec chanfrein inférieur à 30°
- Adapté aux environnements extérieurs, l'ensemble est insensible aux UV et aux intempéries, et résiste au trafic intense et à la déformation
- Résistance à la glissance de 0,87 selon le test SRT sous eau . Conformité feu / fumée Bfl-s1.
- Vissage sur tous types de marches pour une remise en circulation rapide
- Conforme aux arrêtés du 8 décembre 2014 (accessibilité des ERP/IOP existants), du 20 avril 2017 (accessibilité des ERP/IOP neufs) et du 25 juin 1980 (sécurité incendie des ERP) en vigueur
- Conforme à la réglementation REACH, ne contient pas plus de 0,1% de substances identifiées dans la liste SVHC (CMR 1-2, métaux lourds, solvants).

## COMPATIBILITÉ SOL / PROFIL

Contraste réglementaire > 70%

PRODUIT	SOL									
	BEIGE	JAUNE	ROUGE	BLEU	VERT	GRIS	MARRON	BLANC	NOIR	
IVOIRE										
JAUNE MELON										
ROUGE CARMIN										
ROUGE OXYDE										
BLEU TRAFIC										
VERT SIGNALISATION										
GRIS AGATE										
GRIS TENTE										
BRUN										
BLANC										
NOIR										