

**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



**Test Aquascope d'écotoxicité**  
Mesure la toxicité sur l'environnement en milieu aqueux. Non toxique

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

**NEZ DE MARCHÉ PLAT ALU MINÉRAL NP3AM / NP5AM**



**AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT**

Le nez de marche plat en aluminium et minéral PROOPLE est insensible aux UV et aux intempéries. Très résistant au trafic intense et à la glissance sur sol humide, il est recommandé sur tous types de sols, particulièrement pour les marches des ERP de catégorie 1 et la voirie. 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. 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 plat plus économique que le format cornière permet une mise aux normes au meilleur coût.

**MODE DE POSE**

- Pose par vissage
- Tous types de sols
  - Remise en circulation immédiate

Trafic supporté : piétonnier uniquement

Consultez nos fiches de pose

\* 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).

## ALERTE PODOTACTILE

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

## NEZ DE MARCHE

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

## CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
CONTREMARCHE ALU PEINT  
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

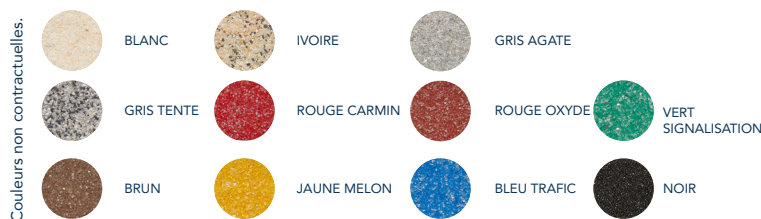
## GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE  
BANDE POLYMÈRE  
BANDE MINÉRALE  
PROFILÉ POLYMÈRE  
PROFILÉ MINÉRAL

## DIMENSIONS

RÉFÉRENCE	LARGEURS	LONGUEURS	ANTIDÉRAPANT
NP3AM	39 mm	1150 mm 1500 mm	30 mm
NP5AM	59 mm	2305 mm 3005 mm	50 mm

## COULEURS



## CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	NP3AM	NP5AM
PACK	10 UNITÉS	10 UNITÉS
DÉTAIL	2 UNITÉS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis <15 Kg

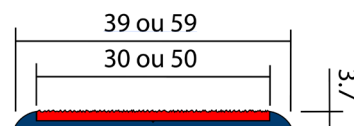
## CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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
- 2 largeurs : 39 ou 59 mm
- Aluminium 6060 de 3,7 mm d'épaisseur
- Insert minéral antidérapant de 30 mm de largeur (profil de largeur 39 mm) ou de 50 mm de largeur (profil de largeur 59 mm) et de 2 mm d'épaisseur.
- Profilé anodisé épaisseur 20µ, résistant à l'air salin et à l'abrasion.
- Insert minéral constitué de résine et de granulats de marbre.
- Excellente résistance à la glissance, particulièrement dans les environnements humides, et non gélif.
- Angle d'attaque sécurisé avec chanfrein inférieur à 30°
- Adapté aux environnements extérieurs, non toxique, insensible aux UV et aux intempéries, résistants au trafic intense
- Résistance à la glissance de 0,87 selon le test SRT sous eau, et 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										