

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

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

NEZ DE MARCHÉ INSERT ALU MINÉRAL NI3AM / NI5AM



AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT

Le nez de marche insert 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 toute matière encastrable de marche en ERP de cat. 1 et sur voirie. Encastré dans le bois, le béton ou le carrelage, ce profil est idéal pour une intégration esthétique. La surface antidérapante contrastée est de 3 cm ou 5 cm. Il est non toxique pour l'environnement

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



NOTRE CONSEIL

Le format de nez de marche insert permet une intégration optimale dans le bâti sans aucune gêne pour la circulation. Nous le recommandons également dans la construction neuve.

MODE DE POSE

- Pose par vissage
- Tous types de sols rainurables
 - 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
NI3AM	33 mm	1150 mm 1500 mm	30 mm
NI5AM	53 mm	2305 mm 3005 mm	50 mm

COULEURS



CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	NI3AM	NI5AM
PACK	10 UNITÉS	10 UNITÉS
DÉTAIL	2 UNITÉS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis <15 Kg

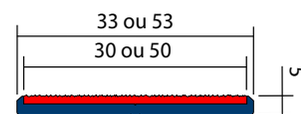
CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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)



Cotes en mm.



EN RÉSUMÉ

- 4 longueurs : 1150, 1500, 2305 ou 3005 mm
- 2 largeurs : 33 ou 53 mm
- Aluminium 6060 de 5 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 (insert de largeur 33 mm) ou de 50 mm de largeur (insert de largeur 53 mm) et de 2 mm d'épaisseur. constitué de résine et de granulats de marbre offrant une excellente résistance à la glissance, particulièrement dans les environnements humides,. Non gélif
- Non toxique pour l'environnement notamment sur les milieux aqueux (lac, rivière,...)
- Adapté aux environnements extérieurs, l'ensemble est insensible aux UV et aux intempéries et résiste au trafic intense.
- Résistance à la glissance de 0,87 selon le test SRT sous eau.
- Conformité feu/fumée Bfl-s1
- Vissage sur tous types de marches rainurées 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										