

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

ACCESSIBILITÉ INTÉRIEURE



TESTS DE PERFORMANCE*



Résistance à la glissance
Test SRT



Résistance feu et fumée
Test feu - fumée: Bfl-s1

CONFORME ●

NEZ DE MARCHE CORNIÈRE ALU POLYMÈRE NC3AP / NC3APL / NC5AP / NC5APL



AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT

Le nez de marche cornière en aluminium 6060 et polymère 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 de marche en ERP de cat. 1. Sa forme en L et son arrête striée renforcent sa résistance à la déformation et son pouvoir antidérapant. La surface antidérapante contrastée de 3 cm ou 5 cm masque les vis après la pose.

RÉGLEMENTATION 8/12/2014	INTÉRIEUR
ALUMINIUM / POLYMÈRE	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

Issu du savoir faire PROOPLE dans le nautisme, la bande polymère est non abrasive pour un trafic pieds nus. Son renouvellement est facile et économique. Nous la recommandons également dans les environnements humides.

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

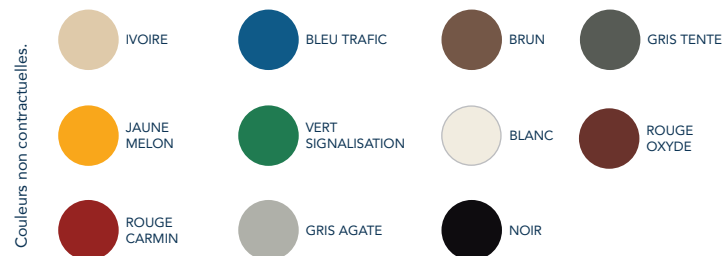
BANDE RÉSINE
BANDE POLYMÈRE
BANDE MINÉRALE
PROFILÉ POLYMÈRE
PROFILÉ MINÉRAL

ACCESSIBILITÉ INTÉRIEURE

DIMENSIONS

RÉFÉRENCE	LARGEURS	LONGUEURS	RETOMBÉE	ANTIDÉRAPANT
NC3AP	39 mm	1150 mm 1500 mm 2305 mm 3005 mm	18 mm	30 mm
NC3APL	46 mm		20 mm	
NC5AP	59 mm		20 mm	50 mm
NC5APL	62 mm		30 mm	

COULEURS



CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	NC3AP	NC3APL	NC5AP	NC5APL
PACK	10 UNITÉS	10 UNITÉS	10 UNITÉS	10 UNITÉS
DÉTAIL	2 UNITÉS	2 UNITÉS	2 UNITÉS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis < 15 Kg

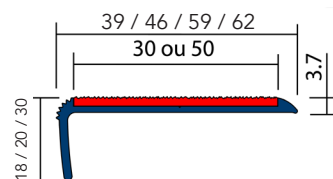
CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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 de 3,7 mm d'épaisseur, anodisation épaisse de 20µ résistant à l'air salin et à l'abrasion.
- Insert polymère adhésif 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.
- Bande adhésive constituée de polyuréthane souple à la structure granuleuse offrant une excellente résistance à la glissance et non abrasive pour un trafic pieds nus.
- Profilé composé sur son arête (côté retombée) de 5 stries hautement antidérapantes.
- Angle d'attaque sécurisé avec chanfrein inférieur à 30°
- Adapté aux environnements intérieurs, le profilé est insensible aux UV et résiste au trafic intense et à la déformation
- Résistance à la glissance de 0,67 selon le test SRT sous eau. Conformité feu/fumée Bfl-s1
- Vissage invisible 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										