

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

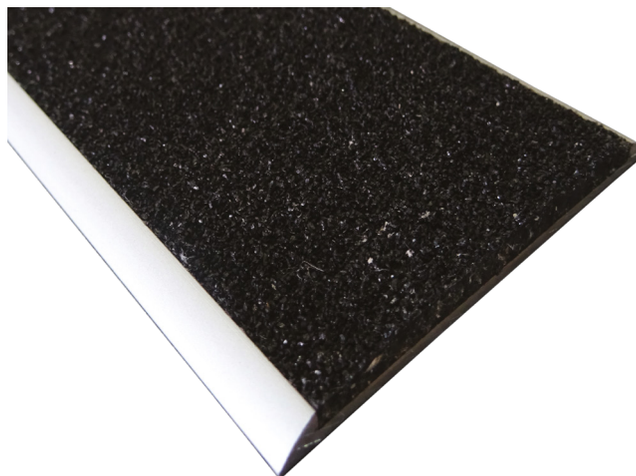
CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE
CONTREMARCHE ALU PEINT
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE
BANDE POLYMÈRE
BANDE MINÉRALE
PROFILÉ POLYMÈRE
PROFILÉ MINÉRAL

ACCESSIBILITÉ INTÉRIEURE



TESTS DE PERFORMANCE*



Résistance à la glissance
Test SRT



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

CONFORME ●

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

NEZ DE MARCHÉ PLAT ALU POLYMÈRE NP3AP / NP5AP



AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT

Le nez de marche plat en aluminium et polymère PROOPLE est insensible aux UV et aux intempéries. Très résistant au trafic intense, il est recommandé sur tous types de sols, particulièrement pour les marches des ERP.

L'angle d'attaque de son profilé est optimisé (< 30°) pour ne pas être accidentogène. 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.

MODE DE POSE

Pose par vissage

- Tous types de sols
- Remise en circulation immédiate
- Adhésivage

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).

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 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

DIMENSIONS

RÉFÉRENCE	LARGEURS	LONGUEURS	ANTIDÉRAPANT
NP3AP	39 mm	1150 mm 1500 mm 2305 mm	30 mm
NP5AP	59 mm	3005 mm	50 mm

COULEURS



CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	NP3AP	NP5AP
PACK	10 UNITÉS	10 UNITÉS
DÉTAIL	2 UNITÉS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis <15 Kg

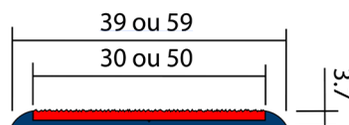
CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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 de largeur
- Aluminium 6060, épaisseur 3.7 mm
- Insert avec bande polymère adhésive antidérapante 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
- Anodisation d'une épaisseur de 20µ résistant à l'air salin et à l'abrasion
- Bande adhésive en polyuréthane souple à la structure granuleuse offrant une excellente résistance à la glissance, non abrasive pour un trafic pieds nus, particulièrement dans les environnements humides.
- Angle d'attaque chanfreiné sécurisé inférieur à 30°
- Adapté aux environnements intérieurs,
- Insensible aux UV et aux intempéries, imperméable et facilement nettoyable, résistant au trafic intense
- 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 permettant 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										