

ALERTE PODOTACTILE

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

NEZ DE MARCHE

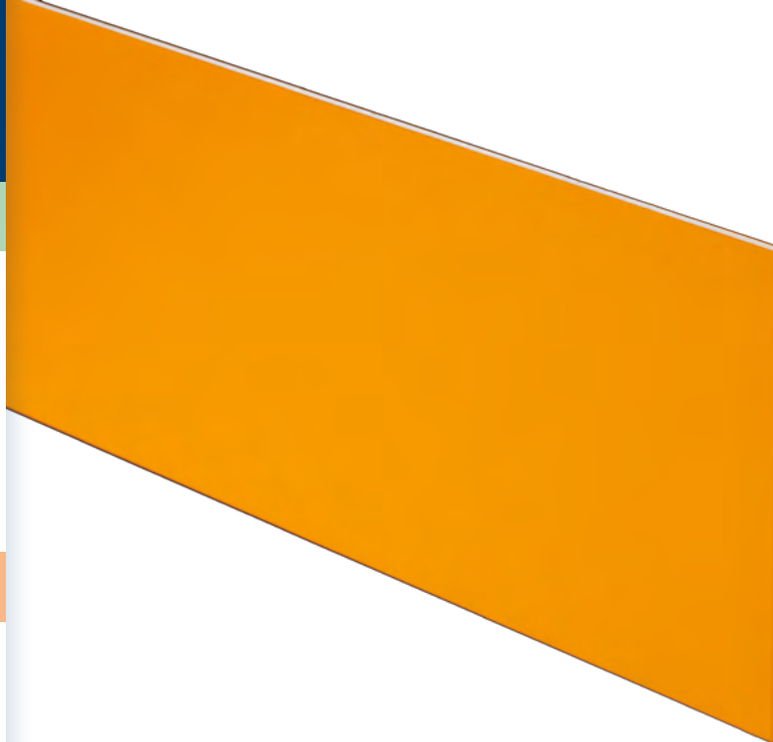
BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE
NEZ DE MARCHE PLAT
NEZ DE MARCHE CORNIÈRE
NEZ DE MARCHE INSERT
NEZ DE MARCHE COMBO

CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE
CONTREMARCHE ALU PEINT
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE
BANDE POLYMÈRE
BANDE MINÉRALE
PROFILÉ POLYMÈRE
PROFILÉ MINÉRAL



TESTS DE PERFORMANCE *



Résistance feu et fumée

Test feu-fumée

CONFORME - MATIÈRE
CLASSÉE ININFLAMMABLE

Tests réalisés par les laboratoires nationaux suivants :

GINGER CEBTP
CEREMA
LNE

CONTREMARCHE ALU PEINT C10AE

AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT

La contremarche en aluminium peint PASSAGE est insensible aux UV et aux intempéries, imperméable et facilement nettoyable. Sa rigidité permet de l'appliquer sur toutes contremarches, même à claire-voie, en intérieur comme en extérieur.

RÉGLEMENTATION 8/12/2014 INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR
ALUMINIUM POLYMÈRE MISE EN CIRCULATION RAPIDE
RÉSISTANT AUX UV
CONFORME REACH
10 CM DE LARGE

NOTRE CONSEIL

Dans le cas d'une pose sur un escalier à claire-voie, nous recommandons d'ajouter des renforts pour améliorer la résistance aux chocs.

MODE DE POSE

Pose par vissage

- Tous types de contremarches
- Remise en circulation immédiate

Trafic supporté: piétonnier uniquement

Consultez nos fiches de pose

***RÉGLEMENTATION** | Arrêtés du 8/12/2014 (ERP/IOP existants), du 20/04/2017 (ERP/IOP neufs) et du 25/06/1980 (sécurité incendie ERP).

VERSION 180207

ALERTE PODOTACTILE

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

NEZ DE MARCHÉ

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

CONTREMARCHE

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE
CONTREMARCHE ALU PEINT
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE
BANDE POLYMÈRE
BANDE MINÉRALE
PROFILÉ POLYMÈRE
PROFILÉ MINÉRAL

DIMENSIONS

- 1150 x 100 mm
- 1500 x 100 mm

COULEURS

JAUNE MELON RAL 1028
GRIS TENTE RAL 7010
BLANC RAL 9010
NOIR RAL 9005

CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	C10AE
PACK	10 UNITÉS
DÉTAIL	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.

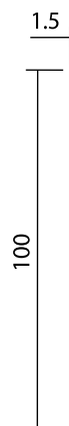
Manipuler à une température comprise entre +5°C et +30°C.

ENTRETIEN

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

SCHÉMA TECHNIQUE

(cotes en mm)



Le dispositif permettant le repérage visuel des contremarches par leur mise en contraste sera un profilé en aluminium peint à visser de 1150 ou 1500 mm de longueur, de 100 mm de largeur, et de 1,5 mm d'épaisseur de type PASSAGE by PROOPLE C10AE ou équivalent.

Il sera peint époxy à la finition lisse offrant une excellente rigidité.

Adapté aux environnements intérieurs comme extérieurs, le profilé sera insensible aux UV et aux intempéries, imperméable et facilement nettoyable. Sa résistance au feu/fumée sera conforme classée ininflammable.

Le profilé se fixera par vissage sur tous types de contremarches, même à claire-voie (l'ajout de renforts permet d'améliorer la résistance aux chocs).

Le profilé sera 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.

Le contraste visuel du profilé par rapport au sol adjacent devra respecter les valeurs minimales requises.

Dans le cadre de sa politique environnementale, de sécurité et d'hygiène et afin de connaître les impacts environnementaux des travaux, le maître d'ouvrage demandera à l'entreprise de fournir une attestation certifiant que les matières premières utilisées dans le processus de fabrication sont conformes au règlement REACH et ne devront pas contenir plus de 0,1% de substances identifiées dans la liste SVHC (CMR 1-2, métaux lourds, solvants).