

**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

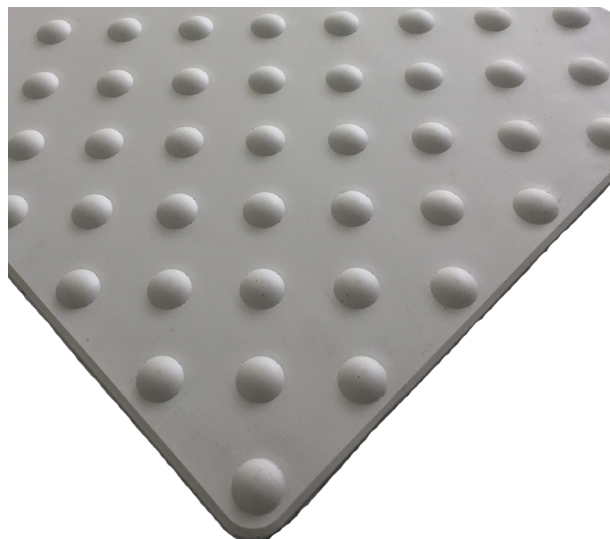
**CONTREMARCHE**

BANDE ADHÉSIVE POLYMÈRE  
CONTREMARCHE ALU PEINT  
CONTREMARCHE ALU POLYMÈRE

**GUIDAGE PODOTACTILE**

BANDE RÉSINE  
BANDE POLYMÈRE  
BANDE MINÉRALE  
PROFILÉ POLYMÈRE  
PROFILÉ MINÉRAL

**ACCESSIBILITÉ INTÉRIEURE**

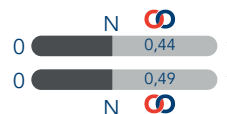


**TESTS DE PERFORMANCE\***



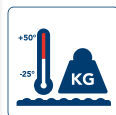
**Résistance à la glissance**

Test SRT de la semelle > 0,40  
Test AFPV du plot > 0,45



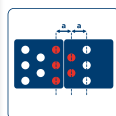
**Résistance feu et fumée**

Test feu  
Test fumée



**Stabilité du produit**

Test indentation  
Test stabilité dimensionnelle



**Dimensionnement et continuité**



**Pouvoir adhésif**

Test de pelage FINAT (adh épais)

53,6 N / 25 MM

**DALLE PODOTACTILE POLYMÈRE DP4P**



**AVANTAGES / BÉNÉFICES PRODUIT**

La dalle polymère PROOPLE est insensible aux UV et aux intempéries, imperméable et facilement nettoyable. Sa souplesse et sa résistance aux chocs permet de l'appliquer durablement sur tous types de sols en intérieur sans risque de casse.

CONFORME NF P98-351  
POLYURÉTHANE  
RÉSISTANTE AUX UV  
CONFORME REACH

INTÉRIEUR  
TOUS TYPES DE SOLS  
TRAFFIC NORMAL À INTENSE  
MISE EN CIRCULATION RAPIDE



**NOTRE CONSEIL**

Dans une démarche RSE, optez pour l'adhésivage qui élimine les risques santé pour les opérateurs et la gestion des déchets dangereux.

**MODE DE POSE**

**Pose par adhésivage**

- Temps de pose < 1 minute par dalle
- Sol sec et propre lisse (adhésif fin et épais)
- Remise en circulation immédiate

**Pose par collage**

- Pose avec une colle polyuréthane bi-composante
- Tous types de sols hors pavage intérieur
- Remise en circulation après 24h

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).

## 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

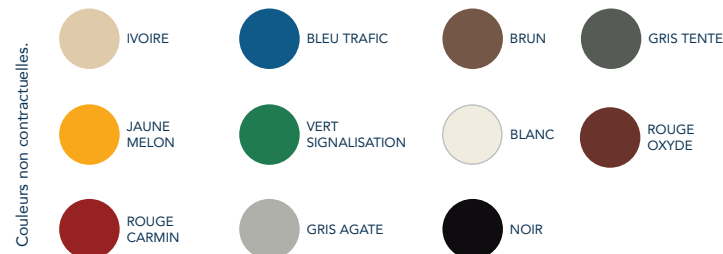
## GUIDAGE PODOTACTILE

BANDE RÉSINE  
BANDE POLYMÈRE  
BANDE MINÉRALE  
PROFILÉ POLYMÈRE  
PROFILÉ MINÉRAL

## DIMENSIONS

RÉFÉRENCE	DIMENSIONS	TYPE DE LARGEUR*	USAGE
DP4P	412 x 825 mm (semelle lisse)	réduite (coins arrondis)	ERP/IOP

## COULEURS



## CONDITIONNEMENTS

RÉFÉRENCE	DP4P
DIMENSIONS (mm)	412 x 825
PACK	4 UNITÉS
DÉTAILS	2 UNITÉS

Pénibilité : Poids du colis <15 Kg

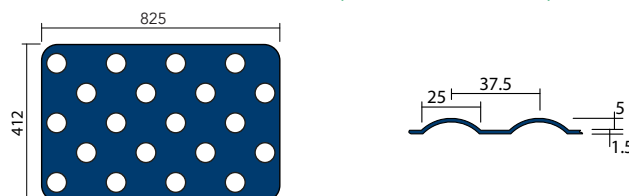
## CONDITIONS DE STOCKAGE ET D'USAGE

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

La dalle podotactile polymère lisse PROOPLE DP4P est prête à coller ou préadhésivée.

Dimensions : 825 mm de longueur et de 412 mm de largeur. Elle est constituée de polyuréthane et composée d'une semelle de 2 mm d'épaisseur et de plots de 25 mm de diamètre et de 5 mm de hauteur régulièrement disposés en quinconce.

Adaptée aux environnements intérieurs, la dalle est insensible aux UV, imperméable et facilement nettoyable.

Résistance à la glissance de la semelle de la dalle = 0,44 selon le test SRT sous eau et celle des plots sera d'un coefficient de 0,49 selon le test AFPV sous eau.

Résistance au feu : conforme et classée M3

Résistance à la fumée : conforme et classée F2

Pouvoir adhésif : linéaire en version pré-adhésivée de 27 N/25 mm (test AFERA 4001 pour l'adhésif fin).

Fixation à l'aide d'une colle polyuréthane bi-composante dans sa version à coller sur tous types de sols (hors pavages) ou par adhésivité à l'aide d'un adhésif fin (en intérieur).

Conforme à la norme NF P98-351 juin 2021 en vigueur afin de matérialiser l'alerte podotactile nécessaire à l'approche d'une descente d'escalier, d'une traversée piétonne ou d'un quai de transport collectif guidé, maritime ou fluvial par contraste visuel et détection au pied, à la canne et par les chiens-guides d'aveugles.

Le contraste visuel de la dalle par rapport au sol adjacent devra respecter les valeurs requises par cette même norme.

Attestation R E A C H : les matières premières utilisées dans le processus de fabrication sont conformes au règlement REACH et ne contiennent pas plus de 0,1% de substances identifiées dans la liste SVHC (CMR 1-2, métaux lourds, solvants).