

# DIAMONDTRED

1/2

## Insert de sécurité antidérapant

- Informations relatives au produit -

**DURAL**



### MATÉRIAU :

DIAMONDTRED est un matériau composite à base de PVC, de dioxyde de silicium (quartz) et de plastique polymère; il se caractérise par une excellente résistance aux fortes sollicitations:

- La protection antidérapante DIAMONDTRED dépasse les normes exigées au niveau international
- Antidérapant aussi bien en milieu sec qu'humide
- Résistance très élevée à l'abrasion
- Peu sensible aux rayons du soleil
- Indéformable et résistant à la traction
- Montage facile des inserts auto-adhésifs
- Grand choix de couleurs

### MONTAGE :

L'insert de sécurité est auto-adhésif. Il suffit de retirer le film de protection et de bien enfoncer l'insert dans la rainure du profilé préalablement nettoyé et dépoussiéré.

### MAINTENANCE :

DIAMONDTRED est recouvert d'une couche en polyuréthane qui réduit l'absorption de poussières. La structure antidérapante, en forme de pyramide, assure une protection exceptionnelle sur sol humide. Cette structure nécessite plus d'entretien qu'une surface lisse. Il est conseillé de brosser celle-ci avec de l'eau savonneuse ou utiliser toute machine de nettoyage appropriée.

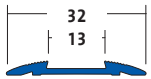
### DURAL SAS

32 avenue de l'Océanie  
F-91140 VILLEJUST  
Tel 01.60.13.58.60  
Fax 09.70.10.18.83  
accueil@dural.fr

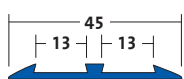
## Insert de sécurité antidérapant

- Informations relatives au produit -

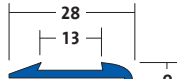
Profilé pour insert 13 mm :



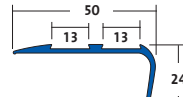
AA 132



AA 231

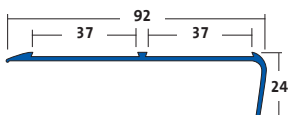


AA 139

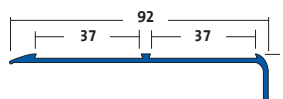


AA 221

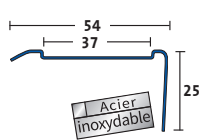
Profilé pour insert 37 mm :



AA 210

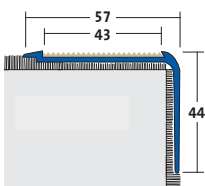


AA 211

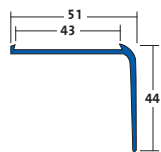


EE 122

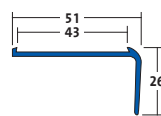
Profilé pour insert 43 mm :



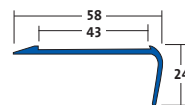
AA 108



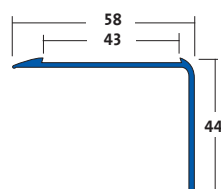
AA 109



AA 114



AA 122



AA 125

### DONNEES DU PRODUIT:

MATÉRIAU :	Combinaison de PVC, dioxyde de silicium et plastique polymère
LARGEUR:	13 mm / 37 mm / 43 mm
LONGUEUR:	250 cm
ROULEAU:	25 m
TEMPERATURE DU POSE :	≥ 15 °C
STABILITÉ DIMENSIONNELLE :	80°C pendant 6 heures / 0,12%
MOUVEMENT D'HUMIDITÉ :	23°C pendant 24 heures / 0,02%
USURE À LA CHALEUR :	70°C pendant 15 jours
PROTECTION ANTIDÉRAPANTE :	Protection antidérapante Postes de travail/espaces de travail : R10 / V6 Zones „pieds nus“ exposées à l'humidité : classe B
INFLAMMABILITÉ :	Classe B1
CARACTÉRISTIQUES DE RÉSISTANCE :	résiste aux rayons du soleil, à l'huile, la graisse, l'essence, les sels, les acides dilués et les lessives, les produits ménagers usuels et les produits de nettoyage. DIAMONDRED peut ramollir avec l'utilisation de solvants organiques (cétones, solvants pétroliers ...)

# DURAL

### COULEURS :



106 noir



107 gris anthracite



108 gris clair



109 chocolat



110 sand



113 gris moyen

### COULEURS DE SIGNALISATION :



101 blanc signalétique

### COULEURS SPÉCIALES :



120 Lumitred Fluorescent



121 chevron signal yellow

DURAL SAS

32 avenue de l'Océanie

F-91140 VILLEJUST

Tel 01.60.13.58.60

Fax 09.70.10.18.83

accueil@dural.fr

[www.dural.fr](http://www.dural.fr)