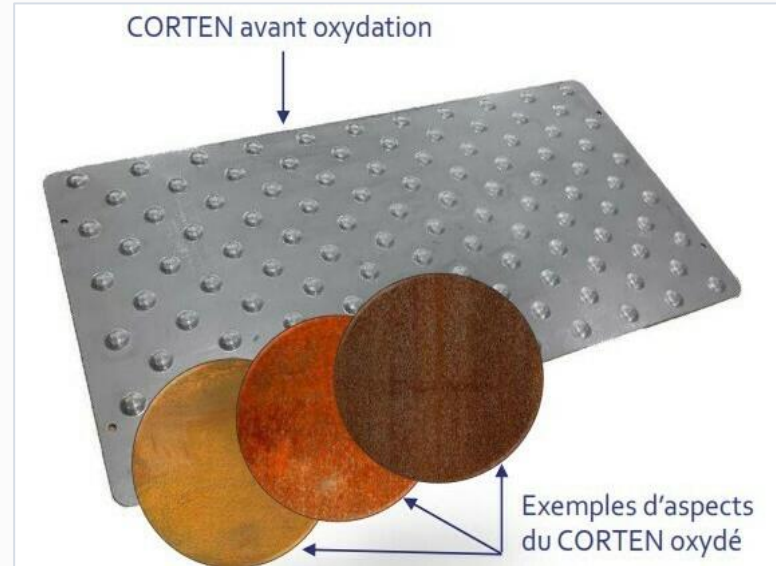


DALLE PODOTACTILE

ACIER CORTEN



- Antidérapant
- Plots épaisseur 5 mm de Ø25
- Conforme ERP
- En Stock*



Matière	Epaisseur (mm)	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Masse (kg/p)
Acier Corten	1.5	825	420	4.0

La dalle podotactile Acier CORTEN est conçu pour répondre aux normes ERP/PMR/APH.

Grâce à sa fonction de vigilance podotactile contrastée, il assure une sécurité lors des accès aux personnes à mobilités réduites.

Composé de plots emboutis de 25 mm de diamètre, et de 5 mm de hauteur avec une entraxe entre les plots de 75 mm, son emplacement se situe à au moins 500 mm, d'un accès, dit « à risque » (Ex : volée d'escalier, bord de quai, arrivée/sortie d'escalator...) permettant ainsi de prévenir d'un éventuel danger.

Coloris : La couleur varie du jaune, à l'orange et au brun. Elle apparaît après plusieurs semaines d'exposition à l'humidité.

Lors de la pose, plusieurs options s'offrent à vous, vous pourrez aisément le fixer à l'aide d'une colle mono-composant élastique à appliquer au pistolet ou directement avec de l'adhésif double face prévu à cet effet.

Méthode de pose :

Colle mono-composant élastique à appliquer au pistolet sur marche en tôle, en béton ou en bois (1 cartouche = +/- 20 ml de nez)

Adhésif double face (rouleau de 33 ml)

Fixation par vis à tête fraisée ou auto-perforante (non fournies) sur marches en tôle, en béton ou en bois

Points forts :

- Léger
- Adapté pour milieu alimentaire
- Facile à poser