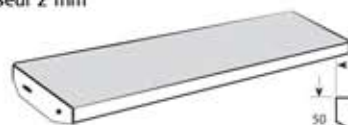


MARCHE AGRAIN®

Marche standard prête à poser

Tôle pleine acier galvanisé
épaisseur 2 mm



Tôle perforée emboutie 12 / 23
épaisseur 2 mm

Tôle perforée emboutie 12 / 23
épaisseur 2 mm



Code	Rembord	Profondeur	Largueur	Hauteur	Flancs	Code	Rembord	Profondeur	Largueur	Hauteur	Flancs
4001	15 mm	240 mm	500 mm	35 mm	3 mm	4006	15 mm	240 mm	500 mm	35 mm	3 mm
4002	15 mm	240 mm	600 mm	35 mm	3 mm	4007	15 mm	240 mm	600 mm	35 mm	3 mm
4003	15 mm	240 mm	700 mm	35 mm	3 mm	4008	15 mm	240 mm	700 mm	35 mm	3 mm
4004	15 mm	240 mm	800 mm	35 mm	3 mm	4009	15 mm	240 mm	800 mm	35 mm	3 mm
4005	15 mm	240 mm	1000 mm	35 mm	3 mm	4010	15 mm	240 mm	1000 mm	35 mm	3 mm

Pose : Intérieur, extérieur.

Applications principales

Produit fortement antidérapant pour escaliers standard ou sur mesure, idéal dans les cas de dépôt de graisses, d'hydrocarbures, de poudres diverses, d'eau ou de liquide. Résiste à des températures ambiantes jusqu'à 160°
Existe également en support inox.

Caractéristiques

Éléments antidérapants : Particules angulaires de fonte dureté 60 H.R.C.

Liant : Base étain

Dimensions : voir tableau

CORNIERE / NEZ DE MARCHE AGRAIN®

Cornière/nez de marche standard ou à façon pour escaliers métalliques, béton, bois.

Applications principales

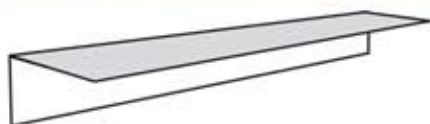
Produit fortement antidérapant facile à poser pour escaliers standard ou sur mesure, idéal dans les cas de dépôt de graisses, d'hydrocarbures, de poudres diverses, d'eau ou de liquide. Résiste à des températures ambiantes jusqu'à 160°

DIMENSION STANDARD

Longueur 2000 mm

Profondeur 50 mm

Bord tombé 30 mm



ACIER GALVANISÉ			INOX 304 L		
Référence article	Particules Angulaires	épaisseur Tôle	Référence article	Particules Angulaires	épaisseur Tôle
6001	Fonte	1 mm	6005	Inox	0.8 mm
6002	Fonte	1.5 mm	6006	Inox	1.5 mm
6003	Fonte	2 mm	6007	Inox	2 mm

Autre épaisseur ou granulation sur demande.