

Votre contact : Service commercial

Tél: +33 (0)3 88 66 02 03 - Fax: +33 (0)3 59 56 99 95

Email: commercial@abisco.fr



C

La plaque antidérapante aluminium permet d'éviter les glissades sur les chemins d'accès piétons intérieurs et extérieurs. Elle peut être vissée dans n'importe quel type de sol (matériel de fixation non inclus) et supporte le froid, les UV, les intempéries et les graisses.

Cette plaque antidérapante à visser existe en longueur 635 ou 1000 mm et en différents coloris. En cas d'usure, il est possible de remplacer l'antidérapant.

Caractéristiques :

- Longueur : 635 ou 1000 mm

- Largeur : 114 mm - Epaisseur : 1,5 mm - Poids : 320 ou 440 g

- Environnement : sec, humide, froid ou graisseux

- Trafic : intense

Coloris : noir, jaune, gris, bleu, rouge, vert ou marronFixation : à visser (matériel de fixation non inclus)

## Caractéristiques techniques : Plaque antidérapante aluminium

Modèle	EG0333.01	EG0333.02	EG0333.03	EG0333.04	EG0333.05
Coloris	Noir	Jaune	Gris	Bleu	Rouge
Dimensions (mm)	114 x 635				
Epaisseur (mm)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Fixation	A visser				
Environneme nt	Milieu sec ou humide				
Trafic	Intense	Intense	Intense	Intense	Intense
Glissance	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75
Résistance	Eau, huiles, graisses, produits chimiques et huiles minérales				
Résistance thermique	De -40 à +80°C				
Poids (kg)	0.32	0.32	0.32	0.32	0.32

Modèle	EG0333.06	EG0333.07	EG0333.08	EG0333.09	EG0333.10
Coloris	Vert	Marron	Noir	Jaune	Gris
Dimensions (mm)	114 x 635	114 x 635	114 x 1000	114 x 1000	114 x 1000
Epaisseur (mm)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Fixation	A visser				
Environneme nt	Milieu sec ou humide				
Trafic	Intense	Intense	Intense	Intense	Intense
Glissance	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75
Résistance	Eau, huiles, graisses, produits chimiques et huiles minérales				
Résistance thermique	De -40 à +80°C				
Poids (kg)	0.32	0.32	0.44	0.44	0.44

Modèle	EG0333.11	EG0333.12	EG0333.13	EG0333.14	
Coloris	Bleu	Rouge	Vert	Marron	
Dimensions (mm)	114 x 1000	114 x 1000	114 x 1000	114 x 1000	
Epaisseur (mm)	1,5	1,5	1,5	1,5	
Fixation	A visser	A visser	A visser	A visser	
Environneme nt	Milieu sec ou humide	Milieu sec ou humide	Milieu sec ou humide	Milieu sec ou humide	
Trafic	Intense	Intense	Intense	Intense	
Glissance	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	Sur sol sec : 75 / sur sol humide : 75	
Résistance	Eau, huiles, graisses, produits chimiques et huiles minérales				
Résistance thermique	De -40 à +80°C				
Poids (kg)	0.44	0.44	0.44	0.44	

Options : Plaque antidérapante aluminium

## Plaque antidérapante aluminium

La plaque antidérapante aluminium permet d'éviter les glissades sur les chemins d'accès piétons intérieurs et extérieurs. Elle peut être vissée dans n'importe quel type de sol (matériel de fixation non inclus) et supporte le froid, les UV, les intempéries et les graisses.



Cette plaque antidérapante à visser existe en longueur 635 ou 1000 mm et en différents coloris. En cas d'usure, il est possible de remplacer l'antidérapant.

Caractéristiques :

- Longueur : 635 ou 1000 mm

- Largeur : 114 mm - Epaisseur : 1,5 mm - Poids : 320 ou 440 g

- Environnement : sec, humide, froid ou graisseux

- Trafic : intense

- Coloris : noir, jaune, gris, bleu, rouge, vert ou marron - Fixation : à visser (matériel de fixation non inclus)

## Photos complémentaires : Plaque antidérapante aluminium