

▲ PLAQUE ANTIDÉRAPANTE

La plaque antidérapante est moulée en une seule pièce : ses aspérités antidérapantes résistent dans le temps. Elle est positionnée sur les escaliers, les rampes d'accès mais également sur les machines, chariots élévateurs, nacelles... ou en extérieur partout où les risques de glissade sont identifiés.

Les références 630 212 et 630 252 sont spécifiquement conçues pour s'adapter aux déformations du bois sur les escaliers, passerelles, terrasses, pontons en bois ... Fixation par vissage (vis non fournies).



Couleurs disponibles



Couleurs disponibles
réfs 630 212 et 630 252



LES + PRODUITS

- Efficacité supérieure de l'antidérapant : surface granuleuse moulée dans la masse
- Résiste aux passages intensifs
- Durable : longévité accrue, même en environnement difficile (pluie, air salin, boue, traces d'huile)
- Version à visser : Fixation auto-ajustable aux déformations du bois selon les saisons par vissage pré-perçage (trous oblongs, bord chanfreiné en périphérie)

Référence	Dimensions	Type de produit	Mode de pose	Spécificités	Usage	Matière	
630 207	620 x 150 x 2 mm	Plaque antidérapante	À coller	Souple	Extérieur	TPU	
630 208	520 x 65 x 2 mm						
630 209	812 x 91 x 2 mm						
630 207 ADH	620 x 150 x 2 mm		Auto-adhésive		Rigide, particulièrement adaptée pour le bois		Intérieur
630 208 ADH	520 x 65 x 2 mm						
630 209 ADH	812 x 91 x 2 mm						
630 207 ADH EXT	620 x 150 x 2 mm						Extérieur
630 208 ADH EXT	520 x 65 x 2 mm						
630 209 ADH EXT	812 x 91 x 2 mm						
630 212	750 x 90 x 3 mm						
630 252	800 x 40 x 3 mm						
810 354	3 M x 35 x 3 mm	Plat strié	A visser ou à coller	Stries 35 mm		Aluminium Anodisé	

Produits complémentaires P.46 : Colle bicomposant 1 ou 5kg (801 520 ou 801 521)
Vis préconisées : Tête fraisée dim 3.5 mm

Autre coloris (idem ceux en CVI) en TPU minimum 100 pièces



CONSOMMATION COLLE

Format	Nombre de plaques collées avec réf 801 520	Nombre de plaques collées avec réf 801 521
620 x 150 x 2 mm	8	40
520 x 65 x 2 mm	20	100
812 x 91 x 2 mm	10	50