



FLAT RAIL

Rail non porteur pour fixation de lames de bardage et plafond

RÉF	DESCRIPTION	QTÉ/PALETTE	CONSUMMATION INDICATIVE AU M ²
1185	FLAT RAIL - avec entraxe 124 mm 32 clips pour 16 lames de 120 mm 12 x 55 x 1984 mm.	216 pcs	0,85 pc
1187	FLAT RAIL - avec entraxe 71 mm 28 clips pour 28 lames 12 x 55 x 1988 mm.	216 pcs	0,85 pc
1188	FLAT RAIL - avec entraxe 56 mm 35 clips pour 35 lames 12 x 55 x 1960 mm.	216 pcs	0,85 pc
1792	FLAT RAIL - avec entraxe 70 mm 28 clips pour 28 lames 12 x 55 x 1960 mm.	216 pcs	0,85 pc
1799	FLAT RAIL - avec entraxe 51 mm 39 clips pour 39 lames 12 x 55 x 1989 mm.	216 pcs	0,85 pc
1822	FLAT RAIL - avec entraxe 69 mm 29 clips pour 29 lames 12 x 55 x 2001 mm.	216 pcs	0,85 pc
2480	FLAT RAIL - VARIBO 32 clips pour 25 lames 12 x 55 x 1968 mm.	216 pcs	0,85 pc
2191	FLAT RAIL - avec entraxe 46 mm 43 clips pour 43 lames 12 x 55 x 1978 mm.	216 pcs	0,85 pc
2632	FLAT RAIL - avec entraxes 58,5 mm 34 clips pour 34 lames. 12 x 55 x 1989 mm.	216 pcs	0,85 pc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matière rail	Aluminium 6060
Finition rail	Peinture noire
Matière clips	Polyoxyméthylène (POM)
Poids rail (avec clips)	+/- 0,630 kg/ml
Longueur maxi.	3968 mm
Résistance à l'arrachement du clip sur le rail	de 150 à 250 kg, pour 2 points de fixation (selon nature du parement)

- **Rail non porteur** à fixer sur sol dur ou sur support continu
- Faible épaisseur
- Profilé pré-clipsé industriellement pour des lignes de fuite parfaites
- Possibilité de démonter chaque lame individuellement à l'aide des clés spéciales adaptées à la largeur de la lame
- Rail recoupable en longueur
- Aucun contact entre les planches et le rail en aluminium, pour une meilleure circulation de l'air
- Fixation invisible
- Simplicité, rapidité et confort de pose
- Possibilités d'utilisation infinies
- 100% recyclable