



FLAT RAIL

Rail non porteur pour fixation de lames de terrasse

RÉF	DESCRIPTION	QTÉ/PALETTE	COMPATIBILITÉ LAMES
1185	FLAT RAIL - 124 32 clips pour 16 lames de 120 mm. 12 x 55 x 1984 mm. Non porteur.	216 pcs	Accoya®, Kebony®, Moso®, Thermofrêne, Thermopin
2222	FLAT RAIL - 124 24 clips pour 12 lames de 120 mm. 12 x 55 x 3968 mm. Non porteur.	216 pcs	
2031	FLAT RAIL - 145 26 clips pour 13 lames de 140 mm. 12 x 55 x 1885 mm. Non porteur.	216 pcs	UPM
1186	FLAT RAIL - 150 26 clips pour 13 lames de 145 mm. 12 x 55 x 1950 mm. Non porteur.	216 pcs	Nekko
1860	FLAT RAIL - 155,5 24 clips pour 12 lames de 150 mm. 12 x 55 x 1866 mm. Non porteur.	216 pcs	Dex
1724	FLAT RAIL SANS CLIPS Pour segments en biais. 12 x 55 x 1984 mm. Non porteur.	216 pcs	

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