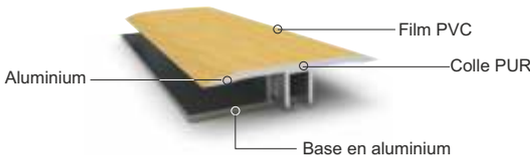


Données techniques		Caractéristiques		Résultats			
Dimensions	Hauteur (mm)			5,7			
	Largeur (mm)			33			
	Longueur (mm)			2500			
Conditionnement	un				10		
Poids de l'emballage	kg				±3,75		
Poids par m	kg				±0,150		
Type de constitution	Aluminium						
Traitement Aluminium	Aluminium brut						
1. Composition chimique							
Alliage	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn
Norme							
6060	0.3-0.6 %	0.1-0.3 %	-0.1%	-0.1%	0.35-0.6 %	-0.05%	-0.15%
1. Propriétés mécaniques							
Profil	Traitement	Charge de rupture (Rm)	Limite élastique (Rp 0.2)	Dilatation		Dureté	
	Norme			Total	50mm		
T33-..	T-5	160 Mpa	120 Mpa	8%	6%	69 Brinell	
Colle pour coller le film		Colle PUR (Aqueous vinyl acetate emulsion adhesive)		- Grande résistance au produit fini; - 100 % résistant à l'humidité; - Longue durée de vie du produit fini; - Adhésifs respectueux de l'environnement; - Excellente résistance aux chocs thermiques.			
Caractéristiques du film		Épaisseur (µm) PVC		190 ± 15 - Résistance chimique (produits d'entretien ménager non abrasifs); - Résistance à l'usure (abrasion); - Résistant au ciment et au plâtre.			
Constitution							
Lieu de production		Portugal					