FLEX-SUPERIOR

MISE A JOUR AVR/2024

DESCRIPTION

Panneau en contreplaqué construit sur demande en Tout-Peuplier ou Tout-Ceiba. Il est caractérisé par une grande flexibilité tout en conservant de propriétés physico- mécaniques excellentes. Il s'agit d'un produit très versatile, il s'adapte à chaque genre de situation, en assurant solutions innovantes, et en révolutionnant les possibilités de design. La gamme Superior est destiné aux utilisations spécifiques et aux travaux les plus avancées. Elle est formée par produits attentivement sélectionnés, avec une caractérisation maximale et un contrôle total de la qualité.

UTILISATION





AUTOMOBILE

DÉCORATION ET DESIGN

CERTIFICATIONS





SLIB DEMANDE

COLLAGE





DEGAGEMENT DE FORMALDEHYDE





SUR DEMANDE

DIMENSIONS

	Norme	Unité	Valeur							
Dimensions standards		mm	2500 x 1220 – 2500 x 1700 1220 x 2500 – 1700 x 2500							
Epaisseur	EN 315	mm	3	5	6	7	8	9	10	12
Plis		nr.	3	3	3	3	3	3	5	5
Rayon de courbure*		mm	35	50	55	65	75	85	120	160
* Taille de l'échantillon par ray	on de courbure: 50x400)mm								

CARACTÉRISTIQUES

Norme	Unité	Valeur				
EN 323	Kg/m ³	430 ± 5%				
EN 310	N/mm ²	de ≥35 / ≥20 pour épaisseur 3 mm à ≥30 / ≥35 pour épaisseur 12 mm				
EN 10456	W/m K	0,12				
EN 322	%	8 ÷ 12				
EN 13986		D-s2,d0 — DfI-s1 (pour épaisseurs ≥9 mm et pour masse volumique ≥400 kg/m³)				
EN 13501-1		Euroclasse B-s2,d0 (pour épaisseurs de 6 à 12 mm)				
EN 315	mm	+ (0,2 + 0,03 t); - (0,4 + 0,03 t)				
EN 315	mm	± 3,5				
EN 315	mm/m	1				
	EN 323 EN 310 EN 10456 EN 322 EN 13986 EN 13501-1 EN 315 EN 315	EN 323 Kg/m³ EN 310 N/mm² EN 10456 W/m K EN 322 % EN 13986 EN 13501-1 EN 315 mm EN 315 mm				

Aucun test n'a été soumis à des conditions préliminaires. Les valeurs spécifiées sont valeurs moyennes indicatifs pour une production normale. Il est de la responsabilité de l'acheteur de déterminer si les produits Panguaneta sont aptes à des applications et de s'assurer que les lieux et les modalités d'utilisation sont conformes aux normes en vigueur.