

Contre-plaqué stratifié

DESCRIPTION

Panneau autoporteur

Principales utilisations : fourgons, caisses mobiles

COMPOSITION

Face extérieure :	Gelcoat	
	Voile de verre	
	Résine polyester	
	Fibre de verre	
Partie centrale :	Contre-plaqué qualité extérieure collage WBP	
Face intérieure :	Fibre de verre	
	Résine polyester	
	Gelcoat	

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES*

EPAISSEUR	POIDS kg/m ²
6 mm	6,5
11 mm	9,5
14 mm	11,2
17 mm	12,8
20 mm	14,8
24 mm	17,0

CARACTERISTIQUES MECANIQUES EN FLEXION

Résistance rupture	700 daN/cm ² (+/-8%)
Module d'élasticité	76000 daN/cm ² (+/-15%)

Tolérance poids	+/-8%
Tolérance épaisseur	+/-1 mm conforme à la norme XP-T 57-950-1

*valeurs moyennes



Les valeurs que comporte cette fiche correspondent à des résultats moyens obtenus en laboratoire. Elles ne sont données qu'à titre indicatif, ne sauraient être contractuelles et peuvent être modifiées à tout moment sans préavis.

DIMENSIONS

Largeur standard : 2440-2600-2800 mm maxi
 Longueur : sans restriction
 Mise à format sur table de coupe
 Facturation : largeur standard x longueur livrée
Option : structure renforcée avec tissu sur les 2 faces

REMARQUES

Gelcoat 2 faces, qualité alimentaire
 La face intérieure est identifiée par un marquage au bord du panneau
 Face extérieure traitée anti-UV, couleur RAL 9010
 Autres couleurs sur demande