

Polyester renforcé de fibres

Stratifié livré en plaque



LAMILIT



Stratifié à base de résine polyester armée de fibre de verre

Épaisseurs et poids

ÉPAISSEUR nominale en mm	3	4	5
Poids kg/m ² FEUILLE	4,8	6,4	8,1

Avantages :

Surface impeccable grâce au gelcoat sur les 2 faces .

Variantes / renfort de verre :

3 mm : 1520 g/m²

4 mm : 2110 g/m²

5 mm : 2610g/m²

Dimensions :

Hauteur standard : 2440 mm

Hauteur maxi : 2470 mm

Longueur : jusqu'à 13 550 mm à plat.

Hors standard : nous consulter.

Sur demande:

Gelcoat couleur face extérieur.

Découpes spéciales selon plan.

Panneaux filmés.

Applications : panneaux sandwich, habillage, cloison, toit.



Nos panneaux sont conformes à la norme NFT 57-950-1 – Consulter également nos préconisations d'utilisation.

Tolérances : Longueur : +/-3 mm si L < 3 m, +/-5 mm si L > 3 m//Largeur: +/- 3 mm/Ep. : +/-1 mm/Diff. des diagonales : +/-6 mm. Poids : +/-10%.

Document non contractuel. Les chiffres caractéristiques de nos produits sont donnés à titre indicatif et sont sujets aux fluctuations et aux tolérances dues à la nature de la matière et selon les spécifications de nos fournisseurs. Nos conditions générales de vente sont consultables sur notre site internet.