

VARIAN® G-GRID 750Lin60SE1_35-2/2-1411

FICHE PRODUIT

Varian® D-DUAL est un tissu imprégné rigide fabriqué en Europe. Semi-produit composite, il est livré en feuilles prêtes à l'emploi. D'origine végétale, il améliore l'impact environnemental de vos projets. Non allergène et non irritant, il préserve la santé des opérateurs et des utilisateurs.

Composition

Lin (France) – 95%
Résine thermoplastique PLA (Bio-sourcée) – 5%

Aspect

Tissu ajouré face A&B

Dimensions

Largeur : 600/1200/2400mm
Longueur : 3000mm
Epaisseur : 2 mm
Dimensions spéciales sur demande

Poids Densité

790g/m²
0,35g/cm³

Tissu

Fils : Lin 3.5Nm
Armure : Sergé 2/2
Imprégnation : PLA Trame 1/4 - Chaîne 1/1

Caractéristiques

Imprégnation à cœur (haute tenue dimensionnelle)
Bio-sourcé - Recyclable/Compostable
Absorption acoustique et vibratoire
Classement feu possible

Mise en œuvre

Les outils classiques de la confection peuvent être utilisés pour créer des découpes ou des assemblages. Chauffé à environ 110°C, varian® G-GRID peut être mis en forme manuellement par pliage ou par cintrage ou moulé avec des presses à membrane ou presses de thermo-compression.

