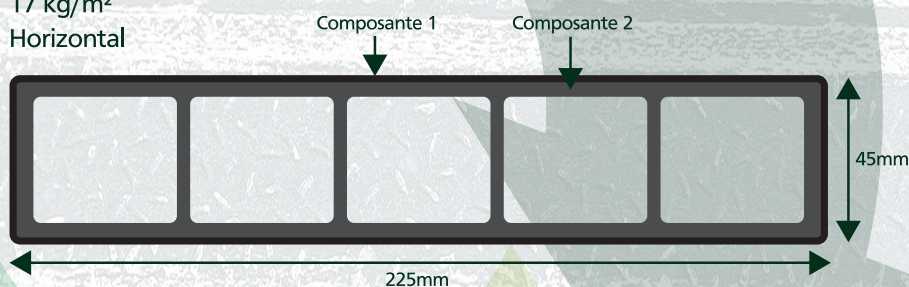


Les planches d'échafaudage composites Supadek sont fabriquées par Tilon UK Ltd et leur qualité est garantie ISO9001:2015. Conçus et testés conformément à la norme BS EN 12811, ils garantissent une longue durée de vie, à condition d'être utilisés conformément à leur usage prévu.

Revêtement extérieur	Masse au mètre (kg)	4,2*
TPR stabilisé aux UV	Largeur de section (mm)	225
Caoutchouc	Épaisseur de section (mm)	45
Noyau intérieur	Longueurs standard (mm)	3900, 3000, 2400,
Renforcé de fibres de verre		1800, 1500, 1200,
Polypropylène		900, 600

Description générale :
Référence du produit :
Fabricant :
Épaisseur totale :
Poids surfacique total :
Orientation (nervures) :
Élévation finale du produit

Polypropylène renforcé de fibres de verre coupées
Supadek
Tilon UK Limited
45 mm
17 kg/m²
Horizontal



Composant 1:

Revêtement en polypropylène

Type génétique: Élastomère thermoplastique polypropylène
Densité: 0,95
Épaisseur: 800 microns
Couleur: Noir
Méthode d'application: Coextrusion

Composant 2:

Polypropylène renforcé de fibres de verre
Résine

Référence produit: Polypropylène recyclé
Type générique: Polypropylène
Densité: 0,95
Couleur: Noir

Composant 2:

Polypropylène renforcé de fibres de verre
Renfort de verre

Référence produit: Fibre de verre coupée
Type générique: verre électronique
Densité: 2,54
Couleur: Noir