



# vinylit Multipaneel Type Bois

## DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR DU PROFIL	285 MM	
LARGEUR UTILE	250 MM	
ÉPAISSEUR	18 MM	
LONGUEUR	6000 MM	
POIDS	~5.3 KG/M <sup>2</sup>	
DENSITÉ DU PROFIL	0.5 G/CM <sup>3</sup>	DIN EN ISO 845
DENSITÉ COUCHE EXTERNE	1.5 G/CM <sup>3</sup>	DIN EN ISO 1183-2
COEFFICIENT DE DILATATION	~0.06 MM/MK	ISO 11359-2
MODULE D'ÉLASTICITÉ	1140 MPA	DIN EN ISO 527-2
RÉSISTANCE À LA TRACTION	15.9 MPA	DIN EN ISO 527-2
ALLONGEMENT À LA RUPTURE	33 %	DIN EN ISO 527-2
MODULE DE FLEXION	1490 MPA	DIN EN ISO 178
RÉSISTANCE À LA FLEXION	30.7 MPA	DIN EN ISO 178
ALLONGEMENT À LA FLEXION	4.0 %	DIN EN ISO 178
RÉSISTANCE AU CHOC	23,10	DIN EN 13245-2
COMPORTEMENT AU FEU	D	DIN EN 13501-1 (Conforme à la classe de la résistance au feu B2 selon DIN 4102-1, normalement ininflammable)

## MISE EN OEUVRE

POSE	EN GÉNÉRAL HORIZONTALE SUR OSSATURE BOIS
Outils	Outils courants pour le travail du bois
ENTRAXE DE FIXATION	MAX. 400 MM

## CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION

CONSEILS D'ENTRETIEN	Lavage à l'eau ou à l'aide de nettoyants ménagers classiques avec une éponge (non abrasive). Aucun autre entretien spécifique n'est nécessaire.
----------------------	--

