

viny**Plus Quattro**Type Bois

DONNÉES TECHNIQUES

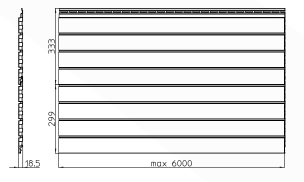
LARGEUR TOTALE	333 мм	
LARGEUR UTILE	299 мм	
ÉPAISSEUR	18.5 мм	
LONGUEUR	6000 мм	
ÉPAISSEUR DU FILM	200 μм	
Poids	~7.3 кg/м²	
DENSITÉ DU PROFIL	1.4 g/cm³	DIN EN ISO 845
COEFFICIENT DE	~0.06 мм/мК	ISO 11359-2
MODULE D'ÉLASTICITÉ	≥ 2000 MPA	DIN EN ISO 527-2
RÉSISTANCE À LA TRACTION	≥ 35 MPA	DIN EN ISO 527-2
ALLONGEMENT À LA RUPTURE	≥ 2□ %	DIN EN ISO 527-2
RÉSISTANCE À LA FLEXION	75 MPA	DIN EN ISO 178
RÉSISTANCE AU CHOC	23,10	DIN EN 13245-2
CONDUCTIVITÉ THERMIQUE	□.15 W/мК	DIN EN ISO 22007-1
ABSORBTION D'EAU	≥ 1,6 %	DIN EN ISO 62
COMPORTEMENT AU FEU	D-s3, d2	DIN EN 13501-1 (Conforme à la dasse de la résistance au feu 82 selon DIN 4102-1, normalement inflammable)

MISE EN DEUVRE

Pose	HORIZONTALE OU VERTICALE SUR OSSATURE BOIS	
OUTILS	OUTILS COURANTS POUR LE TRAVAIL DU BOIS	
ENTRAXE DE	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.















ARTISAN DAK

JURA PINE