

DESCRIPTION

Sous-couche			NT	MK
Grain			Wood	
Epaisseur	ISO 24346	mm	2.25 ± 0.15	6.20 ± 0.30
Poids	ISO 23997	kg/m ²	2.70 ± 0.15	3.65 ± 0.30
Largeur rouleau		cm	200 (-0 +1)	196
Longueur rouleau		ml	24	15

PERFORMANCE

Stabilité dimensionnelle	ISO 23999 ASTM D 1204	%	≤ 0.3	
Résistance à l'abrasion	TABER ISO 9352	mg	≤ 300	
Résistance à la glissance	DIN 51130		R10	
Résistance au poinçonnement statique	ISO 24343-1	mm	≤ 0.2	≤ 1.0
Résistance au froid	D 42 1235 A	°C	- 20	
Conductivité thermique	ISO 22007-2	W/mK	-	0.089
Caractéristiques acoustiques	ISO 717/2	dB	ΔI = 5	ΔI = 22
Tenue à la lumière	ISO 877/76 ISO 4582/80 ASTM D 4459		≥ 6	
Résistance au feu	FMVSS 302		Conforme	
	ASTM E648		Classe 1	
	R118		Conforme	
Résistance aux agents chimiques	ISO 26987	-	Insensible aux acides et bases dilués. Insensible aux produits domestiques à l'exclusion des solvants du PVC plastifié.	