

**DESCRIPTION**

Sous-couche			NT
Épaisseur	ISO 24 346	mm	2.25 ± 0.15
Poids	ISO 23 997	kg/m <sup>2</sup>	2.20 ± 0.15
Largeur rouleau		cm	200 (-0 +1)
Longueur rouleau		m	24

**PERFORMANCE**

Stabilité dimensionnelle	ISO 23 999 ASTM D 1204	%	≤ 0.3
Résistance à l'abrasion	TABER ISO 9352	mg	≤ 300
Glissance à l'humide	EN 16165:2021 – Appendix B (DIN 51 130)		R9
Résistance au poinçonnement statique	ISO 24 343-1	mm	Moyenne ≈ 0.09
Résistance au froid	D 42 1235 A	°C	- 20
Caractéristiques phoniques	ISO 717/2	dB	ΔI = 5
Tenue à la lumière	ISO 105 B02 ISO 4582/80 ASTM D 4459		≥ 7
Classement au feu	ISO 3795/76	mm/mn	0
	FMVSS 302		Conforme
	ASTM E648		(CRF) > 0.50
	R118		Conforme
Résistance aux agents chimiques	ISO 26 987	-	Insensible aux acides et bases dilués. Insensible aux produits domestiques à l'exclusion des solvants du PVC plastifié.