

**DESCRIPTION**

Epaisseur totale	EN ISO24346	mm	2.60	2.60	2.60
Epaisseur couche d'usure	EN ISO24340	mm	0.25	0.25	0.25
Poids	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	1500	1725	1725
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200 / 300 / 400		
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	≈ 30		

**CLASSIFICATION**

Norme / Spécification produit	-	-	EN ISO 26986		
Classement européen	EN ISO 10874	classe	22		
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	19		
Sonorité à la marche	NFS 31 074	dB	≤ 65		
Réaction au feu	EN 13 501-1	classe	Cfls1		
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2		
Glissance à l'humide	DIN 51130	classe	-	R10	R10





**PERFORMANCE**

Groupe d'abrasion	-	groupe	T		
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0.40		
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	0.05		
Poinçonnement statique rémanent : exigence	EN ISO 24343-2	mm	≤ 0.35		
Poinçonnement statique rémanent : valeur moyenne mesurée		mm	0.25		
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25		
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6		
Traitement de surface	-	-	Diamalite	Diamalite	Pureclean
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	ok		

**ENVIRONNEMENT / QUALITE DE L'AIR**

TCOV après 28 j	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100		
Certification	-	-	Floorscore®		

**MARQUAGE CE**

	EN 14041	-			
		-	