

## BESCHRIJVING / DESCRIPTION

Totale dikte / Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	5.50	
Dikte van de slijtlaag / Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.55	
Gewicht / Poids	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	7600	
Formaat / Format	EN ISO 24342	mm	228.6x1220	600x600
Planken / tegels / m <sup>2</sup> per verpakking Nombre de lames / dalles / m <sup>2</sup> par boîte	-	-	6 / 1.67 m <sup>2</sup>	6 / 2.16 m <sup>2</sup>

## CLASSIFICATIE / CLASSIFICATION

Norm/Productspecificatie / Norme/spécification du produit	-	-	EN ISO 10582	
	ASTM F 1700	-	Class III Type B	
Europese classificatie / Classement européen	EN ISO 10874	klasse / classe	33 - 42	
Brandclassificatie / Classement Feu	EN 13 501-1	klasse / classe	Bfl-s1	
Bescherming tegen elektrostatische ontlading / Protection contre les décharges électrostatiques	EN 1815	kV	< 2	
Slijpweerstand Nat / Glissance humide	DIN 51 130	klasse / classe	R10	

## PRESTATIES / PERFORMANCES

Slijtageweerstand / Résistance à l'usure	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	< 2,0	
Slijtagegroep / Groupe d'abrasion	-	groep / groupe	T	
Type bindmiddelgehalte / Teneur en agent liant	ISO 10582	groep / groupe	I	
Geluid bij lopen / Sonorité à la marche	NF S 31074	dB	70	
Contactgeluidsisolatie / Isolation acoustique bruits de chocs	EN ISO 717-2	dB	19	
Dimensionale stabiliteit (norm) / Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0.15	
Dimensionale stabiliteit (gemiddelde gemeten waarde) / Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	~ 0.05	
Puntbelasting / Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10	
Bureaustoeltest Essai de la chaise à roulettes	ISO 4918	-	OK	
Warmtegeleidingsvermogen / Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25	
Kleurvastheid / Solidité lumière	EN 105 - B02	schaal / degré	≥ 6	
Oppervlaktebehandeling / Traitement de surface	-	-	ProtecShield™	
Weerstand tegen chemicaliën / Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987		OK	

## MILIEU / BINNENLUCHTKWALITEIT / ENVIRONNEMENT/QUALITE DE L'AIR INTERIEUR

TVOC na 28 dagen / TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	<10	
--	-------------	--------------------	-----	--

## CE MARKERING / MARQUAGE

	EN 14041			