

**BESCHRIJVING / DESCRIPTION**

Totale dikte / Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,00
Dikte slijtlaag / Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0,80
Gewicht / Poids	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	2500
Breedte van de baan / Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200
Lengte van de baan / Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	20

**CLASSIFICATIE / CLASSIFICATION**

Norm/Productspecificatie / Norme/spécification du produit	-	-	EN ISO 10582
Europese classificatie / Classement européen	EN ISO 10874	klasse / classe	34 - 43
Classificatie UPEC/ Classement UPEC	-	klasse / classe	U4P3E2/3C2
Certificering UPEC / Certification UPEC	QB 30	-	310-049.1.
Brandclassificatie / Classement Feu	EN 13501-1	klasse / classe	Bfl-s1*
Statische elektrische geleidbaarheid / Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2
Slijpweerstand: hellingtest + olie - schoeisel / Glissance : plan incliné + huile - pieds chaussés	EN 16165:2021 Appendix B (DIN 51 130)	klasse / classe	R 10
Slijpweerstand: hellingtest + water - blootsvoets / Glissance : plan incliné + eau - pieds nus	EN 16165:2021- Appendix A (DIN 51097)	klasse / classe	B
Slijpweerstand - schoeisel en blootsvoets + water / Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	klasse / classe	Esf - Esb

**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	EN ISO 10582	type	I
Dimensionale stabiliteit (norm) / Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Puntbelasting / Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Dimensionale stabiliteit (gemiddelde gemeten waarde) / Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈0.03
Bureaustoeltest / Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK
Warmtegeleidingsvermogen / Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Kleurvastheid / Solidité lumière	EN 20 105 – B02	schaal / degré	≥6
Oppervlaktebehandeling / Traitement de surface	-	-	SparClean®
Weerstand tegen chemicaliën (1)/ Résistance aux produits chimiques (1)	EN ISO 26987	-	OK
Antibactericide werking (MRSA) (2) / Activité antibactérienne (MRSA) (2)	EN ISO 22196	-	> 99,99 % groeiremmend / Ne favorise pas la prolifération

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

TVOC na 28 dagen / TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 100
Certificering	-	-	Floorscore®

**CE MARKERING / MARQUAGE**

	EN 14041	-	
		-	

(1) Brochure "vlekgedrag" op verzoek verkrijgbaar. / Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

(2) Het gebruik van een doeltreffende reinigingsmethode biedt de beste bescherming tegen infectie. / Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections