

BESCHRIJVING / DESCRIPTION

Totale dikte / Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,00
Dikte slijtlaag / Épaisseur couche d'usure	EN ISO 23997	g/m ²	3100
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 10581
Europese classificatie / Classement européen	EN ISO 10874	klasse / classe	34 - 43
Brandclassificatie / Classement Feu	EN 13501-1	klasse / classe	Bfl-s1
Impactgeluidsisolatie / Isolation aux bruits d'impact	EN ISO 717-2	dB	5
Elektrische weerstand/ Résistance électrique (*)	EN 1081	Ohm	10 ⁶ ≤ Rt ≤ 10 ⁸
Bescherming tegen elektrostatische ontleding / Protection contre les décharges électrostatiques	EN 1815	kV	< 2
Slipweerstand / Glissance	DIN 51130	klasse / classe	R9

PRESTATIES / PERFORMANCES

Type Bindmiddelgehalte / Teneur en agent liant	EN ISO 10581	type	II
Dimensionale stabiliteit (norm) / Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0,40
Restindruk (norm) / Poinçonnement statique permanent (norme)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0,10
Restindruk (gemiddelde gemeten waarde) / Poinçonnement statique permanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈ 0,02
Bureaustoeltest (type W) / Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	OK
Warmtegeleidingsvermogen / Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0,25
Kleurvastheid / Solidité lumière	EN 20 105 - B02	schaal / degré	≥ 7
Oppervlakbehandeling / Traitement de surface	-	-	Evercare™
Weerstand tegen chemicaliën/ Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK
Antivirale werking (coronavirus 229E) / Activité anti virale (coronavirus humain 229E)	ISO 21702	-	99,7 % na 2u / 99,7 % après 2h

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

TVOC na 28 dagen / TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10
Certificering	-	-	Floorscore®

CE MARKERING / MARQUAGE

	EN 14041	-	
		-	

* Gemeten voor installatie / Measure avant installation