

BESCHRIJVING / DESCRIPTION

Totale dikte / Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2,00
Gewicht / Poids	EN ISO 23997	g/m ²	3000
Breedte van de baan / Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200
Lengte van de baan / Longueur des lés	EN ISO 24341	cm	20
Formaat van de tegel / Format des dalles	EN ISO 24342	mm	608 x 608
Aantal tegels per doos / Nombre de dalles par boîte	-	-	20

CLASSIFICATIE / CLASSIFICATION

Norm/Productspecificatie / Norme/spécification du produit	-	-	EN ISO 10581
Europese classificatie / Classement européen	EN ISO 10874	klasse / classe	34 - 43
Classificatie UPEC / Classement UPEC	-	rangschikking / classement	U4P3E2/3C2
Certificering UPEC / Certification UPEC	QB 30	n° certif	332-008.1
Brandclassificatie / Classement Feu	EN 13 501-1	klasse / classe	Bfl-s1
Bescherming tegen elektrostatische ontlading / 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	I
Dimensionale stabiliteit (norm) / Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	baan ≤ 0.40 / lès ≤ 0.40 tegel ≤ 0.25 / dalles ≤ 0.25
Akoestische isolatie - contactgeluid / Isolation acoustique bruit de choc	EN ISO 717-2	dB	5
Restindruk (norm) / Poinçonnement statique permanent (norme)	EN ISO 24343-1	mm	< 0.10
Restindruk (gemiddelde gemeten waarde) / Poinçonnement : Valeur moyenne mesurée	-	mm	~ 0.02
Bureaustoeltest (type H) / 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 ISO 105 – B02	schaal / degré	≥ 6
Oppervlakbehandeling / Traitement de surface	-	-	Evercare™
Weerstand tegen chemicaliën (¹) / Résistance aux produits chimiques (¹)	EN ISO 26987		OK
Antibactericide werking (E. coli - S. aureus - MRSA) (²) / Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) (²)	ISO 22196	-	> 99% groeiremmend > 99% - ne favorise pas la prolifération
Antivirale werking (coronavirus 229E) (²) / Activité anti-virale (coronavirus humain 229E) (²)	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 / Certification			Floorscore®

CE MARKERING / MARQUAGE

	EN 14041	-	
		-	

(¹) Wat de bestendigheid tegen chemische stoffen betreft, kunt u de desbetreffende brochure van onze website downloaden. / Tableau de résistance aux produits chimiques téléchargeable sur notre site internet

(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