

DESCRIERE

Grosime totală	EN 428	mm	2.00
	ASTM F386-02	inch	0.08
Greutate	EN 430	g/m ²	2580
Lățime rolă	EN 426	cm	200
	-	feet- inch	6'6"
Lungime rolă	EN 426	m	20
	-	feet-inch	66'
Acoperire / rolă	-	sq ft	430.56
	-	mp	40

CLASIFICARE

Normă / Specificația Produsului	-	-	EN 649
	ASTM F 1913-04		In conformitate
Clasificare Europeană	EN 685	clasa	34 - 43
Clasa de foc	EN 13 501-1	clasa	B _{fl} -s1
	ASTM E648-08	clasa	Clasa I
	CAN/ULC S102.2	-	Testat în conformitate
Proprietati electrostatice	EN 1815	kw	< 2
Rezistenta la alunecare	DIN 51130	clasa	R9






PERFORMANȚĂ

Conținut de liant	ISO 10581	tipul	I
Stabilitate dimensională	EN 434	%	≤ 0.40
Izolarea fonica la impact	EN ISO 717-2	dB	5
Identare reziduala (norm)	EN ISO 24343-1	mm	< 0.10
Identare reziduală	-	mm	~ 0.02
Test scaun cu roțile (tip W)	ISO 4918	-	OK
Conductivitate termică	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Stabilitatea culorii	EN 20 105 - B02	grad	≥ 6
Tratament de suprafață	-	-	Evercare™
Rezistența la produse chimice	EN 423	clasa	OK
Activitate antibacteriană (E. coli – S. aureus – MRSA) *	ISO 22196	-	> 99% Inhibă creșterea

**MEDIUL INCONJURĂTOR
/CALITATEA AERULUI DIN INTERIOR**

TVOC dupa 28 zile	ISO 16000-6	μg/ m ³	< 10
Certificare	-	-	Floorscore®

MARCAJUL CE

	EN 14041	-	  
		-	

* Implementarea unei metode de curățare eficientă este cea mai bună apărare împotriva infecțiilor-