



DESCRIERE			
Grosime totală	EN 428	mm	2.00
	ASTM F386-02	inch	0.08
Greutate	EN 430	g/mp	3300
Lăţimea rolei	EN 426	cm	200
	-	feet - inch	6'6"
Lungimea rolei	EN 426	m	20
	-	feet - inch	66'
Dimensiune placă	EN 427	mm	608 x 608
Număr de plăci per pachet	-	-	20
CLASIFICARE			
Normă / Specificaţie produs	-	-	EN ISO 10581
	ASTM F 1913-04		În 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
Proprietăţi electrostatice	EN 1815	kV	< 2
Rezistenţa la alunecare	DIN 51130	Clasa	R9
PERFORMANŢĂ			
Conţinut de liant	ISO 10581	tip	II
Stabilitate dimensională	EN 434	%	Rola ≤ 0.40 dala ≤ 0.25
Izolare fonică de impact	EN ISO 717-2	dB	4
Identare reziduala (norm)	EN ISO 24343-1	mm	< 0.10
Identare reziduală măsurată	EN 433	mm	~ 0.03
Test scaun cu roţile (tip W)	EN 425	-	OK
Conductivitate termică	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Stabilitatea culorii	EN 20 105 - B02	grad	≥ 6
Rezistenţa la produse chimice	EN 423	clasă	OK
Tratament antibacterian şi antifungic	-	-	OK
Tratament de suprafaţă	-	-	Evercare
Activitate anti-bacteriană (E. coli - S.aureus - MRSA) (2)	ISO 22196	-	> 99 % inhibits growth
MEDIUL / CALITATEA AERULUI INTERIOR			
TVOC după 28 de zile	ISO 16000-6	µg/ m ³	< 10
Certificare			Floorscore®
MARCAJ CE			
	EN 14041	-	
		-	