






<b>DESCRIERE</b>			
Grosime totală	EN 428	mm	2.00
	ASTM F386-02	inch	0.08
Greutate	EN 430	g/mp	2850
Lăţime rolă	EN 426	cm	200
	-	feet - inch	6'6"
Lungime rolă	EN 426	ml	20
	-	feet - inch	66'
Acoperire rolă / rolă	-	sq.ft	430.56
	-	mp	40
Dimensiune placă	EN 427	mm	608 x 608 *
Număr de placi per pachet	-	-	20
<b>CLASIFICARE</b>			
Normă/Specificaţie produs	-	-	EN 649
	ASTM F 1913-04		În conformitate
Clasificare Europeană	EN 685	clasa	34 - 43
Clasa de foc	EN 13 501-1	clasa	B <sub>f1</sub> -s1
	ASTM E648-08	clasa	Clasa I
	CAN/ULC S102.2	-	-
Proprietăţi electrostatice	EN 1815	kV	< 2
<b>PERFORMANŢĂ</b>			
Continut liant	ISO 10581	tip	I
Stabilitate dimensională	EN 434	%	Rolă ≤ 0.40 Dala ≤ 0.25
Izolare fonică de impact	EN ISO 717-2	dB	5
Identare reziduala (norm)	EN ISO 24343-1		< 0.10
Identare reziduală	EN 433	mm	~ 0.02
Test scaun cu rotile (type W)	EN 425	-	OK
Conductivitate termică	EN 12 524	W/(m.K)	0.25
Stabilitatea culorii	EN 20 105 - B02	grad	≥ 6
Tratament de suprafaţă	-	-	Evercare®
Rezistenţă la produse chimice	EN 423	clasa	OK
Activitate antibacteriana (E. coli – S. aureus – MRSA)**	ISO 22196	-	< 99% inhibă creşterea
<b>MEDIUL INCONJURĂTOR/CALITATEA AERULUI DIN INTERIOR</b>			
TVOC după 28 de zile	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 10
Certificare	-	-	Floorscore®
<b>MARCAJ CE</b>			
	EN 14041	-	  
		-	

\* Produse sunt disponibile sub formă de plăci, la o cantitate minimă comandată de 500 mp

\*\* Implementarea unei metode de curăţare eficientă este cea mai bună apărare împotriva infecţiilor