






DESCRIERE			
Grosime totală	EN ISO 24346	mm	2.00
Greutate	EN ISO 23997	g/mp	3100
Lățime rolă	EN ISO 24341	cm	200
Lungime rolă	EN ISO 24341	ml	20
Dimensiune dala	EN ISO 24342	mm	608*608
Numar dale per pachet	-	-	20
CLASIFICARE			
Standard / Specificație produs	-	-	EN ISO 10581
Clasificare Europeană	EN ISO 10874	clasă	34 - 43
Clasă de foc	EN 13501-1	clasă	B <sub>fl</sub> -s1
Rezistență electrică	EN 1081*	Ohm	106 ≤ Rt ≤ 108
Proprietăți electrostatice	EN 1815	kV	< 2
Rezistență la alunecare	DIN 51130	clasa	R9
PERFORMANȚĂ			
Continut de liant	ISO 10581	tip	I
Stabilitate dimensională	EN ISO 23999	%	sheet ≤ 0,40 tile < 0.25
Identare reziduală (norm)	EN ISO 24343-1	mm	< 0.10
Identare reziduală masurata	-	mm	~ 0,02
Test scaun cu rotile(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	-	OK
Activitate Antibacteriana (E. coli – S. aureus – MRSA) (1)	ISO 22196		> 99 % Inhibă creșterea
MEDIUL INCONJURATOR/CALITATEA AERULUI DIN INTERIOR			
TVOC dupa 28 de zile	ISO 16000-6	μg/ m <sup>3</sup>	< 10
Certificare	-	-	Floorscore®
MARCAJ CE			
	EN 14041	-	  
		-	

\* Masurat inainte de instalare

\*Măsurat cu încălțăminte ESD (ABEBA și Uvex)

(1) Implementarea unei metode eficiente de curățare este cea mai bună protecție împotriva infecțiilor.