





POPIS			
Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	2.00
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	3300
Šířka role	EN ISO 24341	cm	200
Délka role	EN ISO 24341	lm	20
Rozměry dílce	EN ISO 24342	mm	608 x 608
Počet dílců v balení	-	-	20
KLASIFIKACE			
Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10581
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	34 - 43
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	B <sub>fl</sub> -s1
Vznik el. Náboje	EN 1815	kV	≤ 2
Kluznost za vlhka	EN 16165:2021 –	třída	R9
VLASTNOSTI			
Obsah pojiva	EN ISO 10581	typ	II
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	%	role ≤ 0.40 dílec ≤ 0.25
Kročejevý útlum	EN ISO 717-2	dB	4
Odolnost vůči otlaku (norma)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Odolnost vůči otlaku (průměrně naměřená hodnota)	-	mm	~ 0.03
Test kolečkovou židlí (typ W)	ISO 4918	-	OK
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Barevná stálost	EN ISO 105 - B02	degree	≥ 6
Povrchová úprava	-	-	Evercare™
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987	-	OK
Anti-bakteriální aktivita (E. coli – S.aureus – MRSA)	ISO 22196	-	> 99 % potlačení růstu
Antivirová aktivita (coronavirus 229E)	ISO 21702	-	99.7% po 2h
Kvalita vnitřního vzduchu			
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 10
Certifikace	-	-	Floorscore®
CE MARKING			
	EN 14041	-	  
		-	