


POPIS				
Celková tloušťka	EN 428	mm		2.00
Váha	EN 430	g/m ²		2850
Šířka role	EN426	cm		200
Délka role	EN 426	bm		20
KLASIFIKACE				
Specifikace produktu	-	-		EN 649
	ASTM F1303-04	-		-
Zátěžová třída	EN 685	třída		34 - 43
Reakce na oheň	EN 13 501-1	třída		Bfl-s1
Vznik náboje	EN 1815	kV		< 2
Součinitel smykového tření	ČSN 744507	μ		0.6
VLASTNOSTI				
Otěruvzdornost	EN 660.2	mm ³		≤ 2.0
Třída otěru	EN 649 - EN 651	-		T
Podíl plniv	ISO 10582	typ		I
Rozměrová stálost	EN 434	%		≤ 0.40
Odolnost vůči bodové zátěži	EN 433	mm		~0.03
Test na kolečkovou židli (typ W)	EN 425	-		OK
Tepelná vodivost	EN 12 524	W/(m.K)		0.25
Barevná stálost	EN 20 105 - B02	stupeň		≥ 6
Chemická odolnost	EN 423	-		Vynikající
Bakteriostatická úprava	-	-		OK
Povrchová úprava	-	-		Evercare
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	μg/ m ³		< 10
CE MARKING				
	<p>EN 14041</p>	