

**POPIS**

Celková tloušťka	EN ISO 24346	mm	1.50
Hmotnost	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	2520
Šířka role	EN ISO 24341	cm	200
Délka role	EN ISO 24341	bm	20





**KLASIFIKACE**

Specifikace produktu	-	-	EN ISO 10581
Evropská klasifikace	EN ISO 10874	třída	23 - 31
Hořlavost	EN 13 501-1	třída	Bfl-s1
Vznik el. náboje	EN 1815	kV	< 2

**VLASTNOSTI**

Obsah pojiva	EN ISO 10581	typ	II
Rozměrová stálost	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Odolnost vůči bodové zátěži (průměrně naměřená hodnota)	EN ISO 24343-2	mm	~ 0.03
Tepelná vodivost	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Stálobarevnost	EN ISO 105 - B02	stupeň	≥ 6
Odolnost vůči chemikáliím	EN ISO 26987	-	OK
Test kolečkovou židlí (typ W)	ISO 4918	-	OK
Povrchová úprava	-	-	PUR
TVOC po 28 dnech	ISO 16000-6	µg/ m <sup>3</sup>	< 10

**CE MARKING**

	EN 14041	-	  
		-	