

Antistatická tkanina pro stínění elektromagnetických polí

Materiálové složení: **59 % polyester / 31 % bavlna / 10 % kov**

Použití: **Pracovní a ochranné oblečení**

UKAZATEL	JEDNOTKA	HODNOTA	ZKUŠEBNÍ METODA	
Šíře	m cm	1,50 ± 2	ČSN EN 1773 ČSN 80 3014	
Dostava	osnova útek	cm ⁻¹	39 ± 3% 22 ± 3%	ČSN EN 1049-2
Vazba		kepr 2/1	ČSN 80 0020	
Plošná hmotnost	g.m ⁻²	190	ČSN EN 12127	
Pevnost v tahu	osnova útek	N	1000 500	ČSN EN 13934-1
Povrchový měrný odpor	Ω	10 ⁴	ČSN EN 1149-1	
Stínící účinnost při frekvencích 0,5 - 1,5 GHz	dB	25 - 30	ASTDM 4935-99	
Změna rozměrů praním 60°C	osnova útek	%	-3 -2	ČSN EN 25077 ČSN EN ISO 3759 ČSN EN 26330

Symbols ošetřování:

