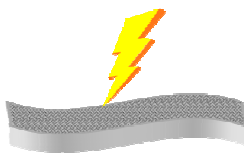




# StEP 9002

*conduttivo*



*conductive*

<b>TEST</b> <i>Test</i>	<b>UNITÀ</b> <i>Units</i>	<b>NORMATIVA</b> <i>Standard</i>	<b>VALORI MEDI</b> <i>Typical values</i>
Peso <i>Weight</i>	gr/m <sup>2</sup>	UNI EN ISO 2286-2	110
Composizione <i>Composition</i>			98 % Poliestere; 2 % Acciaio <i>98 % Polyester; 2 % Steel</i>
Spessore <i>Thickness</i>	mm	EN ISO 2589	0,70
Altezza rotolo <i>Roll width</i>	cm		150
Resistenza abrasione a secco <i>Dry abrasion resistance</i>	51'200 cicli <i>51'200 cycles</i>	EN ISO 20344:2011	
Resistenza abrasione a umido <i>Wet abrasion resistance</i>	25'600 cicli <i>25'600 cycles</i>	EN ISO 20344:2011	
Resistenza Elettrica <i>Electrical resistance</i>	Ohm	EN ISO 20344	<1x10 <sup>5</sup> - ESD