

<b>Cod. Art.</b>	8007S, 8007BS, 8120, 8120B
<b>Norma EN di riferimento</b>	EN ISO 20345:2011
<b>Cat. di Sicurezza</b>	S1P SRC
<b>Range Taglie</b>	36-47
<b>Puntale</b>	Composito 200J
<b>Tomaia</b>	Pelle scamosciata
<b>Fodera</b>	Poliestere, traspirante, resistente all'abrasione
<b>Sottopiede</b>	EVA
<b>Suola</b>	Gomma HRO 300°
<b>Lamina antiperforazione</b>	Composito, perforazione 0
<b>Dimensione puntale</b>	8



Paragrafo EN ISO 20345:2011	Descrizione	Unità di misura	Risultato ottenuto	Requisiti EN 20345:2011
5.3.2.3	Resistenza all'urto	mm	14,2	Min. 14.0
5.3.2.4	Resistenza alla compressione	mm	18	Min. 14.0
6.2.2.2	Resistenza elettrica In ambiente secco RH: 30% In ambiente umido RH: 85%	MΩ MΩ	255 3,54	≥ 0.1 ≤1000 ≥ 0.1 ≤1000
6.2.4	Assorbimento di energia nel tacco	J	21	Min. 20
5.4.6	Permeabilità al vapor d'acqua Coefficiente permeabilità	mg/cm² mg/cm²	7,5 54,5	Min: 0.8 Min: 15
5.3.5	SRA: ceramica + soluzione detergente - tacco SRA: ceramica + soluzione detergente - pianta SRB: acciaio + glicerina - tacco SRB: acciaio + glicerina - tacco		0,42 0,32 0,16 0,20	Min. 0.28 Min. 0.32 Min. 0.13 Min. 0.18
5.8.3	Resistenza all'abrasione	mm³	143	Max 250
5.8.4	Resistenza alle flessioni	mm	0,3	Max. 4
6.4.2	Resistenza agli idrocarburi	%	10,8	Max. +12%

12 Marzo 2021