



PRODUCT PERFORMANCE PASSION

Articolo	PB1C WR Brown High (Huron Torsion Pro)
Categoria	S3 WR SRC
Misure	36 - 48
Calzata	11
Peso (mezzo paio, tg 42)	700 gr
Metal free	No
Certificazione	CE

<b>TOMAIO</b>	Pelle fiore pull-up impermeabile
<b>FODERA</b>	membrana PERF-DRY120, totalmente impermeabile e traspirante
<b>PUNTALE</b>	acciaio, 200 Joule, nickel free
<b>LAMINA</b>	amagnetica in materiale composito, 40% più leggera e flessibile rispetto alle lamine di acciaio. Allo stesso tempo garantisce maggiore protezione ricoprendo il 100% della superficie. Certificata EN ISO 12568:2010
<b>FOOTBED</b>	in poliuretano 10mm espanso, foderato con tessuto antibatterico
<b>SUOLA</b>	BASES, ottimale assorbimento delle sollecitazioni sulla colonna vertebrale grazie all'utilizzo di PU a doppia densità. Massima stabilità durante la camminata



## BASES collection

	Requisito EN ISO 20345:2011	Risultato ottenuto
<b>TOMAIO</b>		
Permabilità al vapor d'acqua	mg/cmq*h ≥ 0,8	3,4
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq ≥ 15	34,6
<b>FODERA</b>		
Permabilità al vapor d'acqua	mg/cmq*h ≥ 2	11,1
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq ≥ 20	97,7
<b>PUNTALE</b>		
Resistenza all'urto: altezza libera	mm ≥ 14	14,5
Resistenza alla compressione: altezza libera	mm ≥ 14	14,5
<b>LAMINA</b>		
Resistenza alla perforazione (EN ISO 12568:2010)	N ≥ 1100	≥ 1100
<b>RESISTENZA ELETTRICA</b>		
- in ambiente umido (85% umidità relativa)	MΩ ≥ 0,1	14
- in ambiente secco (30% umidità relativa)	MΩ ≤ 1000	100
<b>SUOLA</b>		
Resistenza all'abrasione: perdita di volume	mm³ ≤ 150	57
Resistenza alle flessioni: allargamento intaglio	mm ≤ 4	1
Resistenza agli idrocarburi: variazione volume	% ≤ 12	0,44
Assorbimento di energia del tacco	J ≥ 20	34
Coefficiente di aderenza del battistrada su suolo in acciaio lubrificato da glicerina	tacco a 7° ≥ 0,13 in piano ≥ 0,18	0,17 0,22
Coefficiente di aderenza del battistrada su suolo in ceramica lubrificato da detergente	tacco a 7° ≥ 0,28 in piano ≥ 0,32	0,38 0,49

Perf Italia Srl, tutti i diritti sono riservati. In questa scheda tecnica sono riportati i risultati delle prove di laboratorio e di campo. Versione 1.0

