

PRODUCT PERFORMANCE PASSION

GTX23 LOW Articolo S3L LG FO SR Categoria Misure 35 - 48 Calzata 11 Peso (mezzo paio, tg 42) 550 gr Metal free No Certificazione ϵ

TOMAIO	pelle fiore impermeabile e pelle resistente all'abrasione
FODERA	B-dry , in poliammide, con assorbimento rapido dell'umidità, antibatterica, altamente traspirante. Assicura maggior comfort durante l'arco dell'intera giornata lavorativa. Ottima resistenza all'abrasione
PUNTALE	Alu-S, in alluminio 200 Joule
LAMINA	ShieldPRO, 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
FOOTBED	Memorybed comfortech, a memoria di forma foderato in tessuto antiabrasione
SUOLA	Soft PU, morbido per un maggior effetto ammortizzante. Elevata stabilità della suola

MEMORYBED comfortech









STX 300STER

collection

	Requisito EN ISO 20345:2022		Risultato
TOMAIO			ottenuto 3,5 37 11,1 97,7 16 17 ≥ 1100 19 364 42,5 0 1,7 27 0,54 0,45 0,28 0,25
Permabilità al vapor d'acqua	mg/cmq*h	≥ 0,8	3,5
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq	≥ 15	37
FODERA			
Permabilità al vapor d'acqua	mg/cmq*h	≥ 2	11,1
Coefficiente di permeabilità	mg/cmq	≥ 20	97,7
PUNTALE			
Resistenza all'urto: altezza libera	mm	≥ 14	16
Resistenza alla compressione: altezza libera	mm	≥ 14	17
LAMINA			
Resistenza alla perforazione (EN ISO 12568:2010)	N	≥ 1100	≥ 1100
RESISTENZA ELETTRICA			
- in ambiente umido (85% umidità relativa)	MΩ	≥ 0,1	19
- in ambiente secco (30% umidità relativa)	MΩ	≤ 1000	364
SUOLA			
Resistenza all'abrasione: perdita di volume	mm ³	≤ 150	42,5
Resistenza alle flessioni: allargamento intaglio	mm	≤ 4	0
Resistenza agli idrocarburi: variazione volume	%	≤ 12	1,7
Assorbimento di energia del tacco	J	≥ 20	27
Resistenza allo scivolamento	Condizione A	≥ 0,31	0,54
piastrelle in ceramica con solfato di sodio	Condizione B	≥ 0,36	0,45
Resistenza allo scivolamento	Condizione C	≥ 0,19	0,28
piastrelle in ceramica con glicerina	Condizione D	≥ 0,22	0,25

