

Codul produsului	78670-000
Cat.siguranță	S1 P SRC
Gama de mărimi	35-48(2-13)
Greutate (mărimea 42)	500 gr.
Formă	A
Lățime	11

Descriere: Pantofi albaștri din piele întoarsă perforată, căptușeală **SANY-DRY®**, antistatic, anti-șoc, rezistent la alunecare, lamelă antiperforație nemetalică, **APT Plate, Zero Perforation**.

Avantaje: Branț **AIR**, fabricat din EVA (ethylene-vinyl-acetate = acetat de viniletilenă) și pânză, antistatic, anatomic, găurit. Garantează o stabilitate ridicată datorită diferitelor grosimi din zona plantară. Talpa parfumată. Respirabilitate excelentă.

Utilizări recomandate: Depozite, sectorul de transport, industriii.

Îngrijire și întreținere: Curățați după fiecare utilizare și uscați departe de o sursă de căldură directă, tratați pielea cu o cremă de pantofi corespunzătoare. Evitați contactul cu substanțe chimice agresive sau cu temperatura extremă. Evitați imersiunea în apă de mare, apă de var sau ciment amestecat cu apă.



MATERIALE / ACCESORII

Pantof complet	Bombeu: fabricat din ALUMINIU , foarte ușor, rezistent la impact până la 200 J și rezistent la comprimare până la 1500 kg
	Lamelă intermediară antiperforație: textură multi-strat cu elasticitate înaltă, rezistent la penetrare, Zero Perforation
	Pantof antistatic: partea inferioară este potrivită pentru dispersia sarcinilor electrostatice
Fete	Sistem de absorție al energiei: poliuretan cu densitate scăzută și cu profil pentru toc
	Piele întoarsă albastră, Grosime 1,6/1,8 mm
Căptușeala căputei	Material textil, respirabil, rezistent la uzură, culoare neagră Grosime 1,2mm
Căptușeala carâmbului	SANY-DRY® , respirabilă, antibacteriană, rezistentă la uzură, culoare galbenă Grosime 1,2 mm

SPECIFICAȚII TEHNICE DE SIGURANȚĂ

Clauza EN ISO 20345:2011	Descriere	Unitate	Rezultat COFRA	Cerință
5.3.2.3	Rezistența la șoc (degajarea după șoc)	mm	15,5	≥14
5.3.2.4	Rezistența la comprimare (degajarea după comprimare)	mm	15	≥14
6.2.1	Rezistența la penetrare	N	Fără perforații până la 1100 N	≥ 1100N
6.2.2.2	Rezistența electrică - umed - uscat	MΩ	215	≥0,1
		MΩ	850	≤1000
6.2.4	Absorția șocurilor	J	30	≥20
5.4.6	Permeabilitatea vaporilor de apă Coeficientul de permeabilitate	mg/cmq h	> 5,2	≥0,8
		mg/cmq	> 49,5	>15
5.5.3	Permeabilitatea vaporilor de apă Coeficientul de permeabilitate	mg/cmq h	> 6,3	≥2
		mg/cmq	> 51,1	>20
5.5.3	Permeabilitatea vaporilor de apă Coeficientul de permeabilitate	mg/cmq h	> 10,3	≥2
		mg/cmq	> 82,8	≥20

Talpa	Poliuretan antistatic cu densitate duală, injectat direct în fețe:	5.8.3	Rezistența la uzură (volum pierdut)	mm ³	48	≤150
	<i>Talpă exterioară:</i> Neagră, densitate ridicată, rezistentă la alunecare, rezistentă la uzură și rezistentă la hidrocarburi	5.8.4	Rezistența la îndoire (creșterea tăieturii)	mm	2	≤ 4
		5.8.5	Rezistența legăturii dintre straturi	N/mm	> 5	≥4
	<i>Lamelă intermediară:</i> Albastră, densitate scăzută, confortabilă și antișoc	6.4.2	Rezistență la hidrocarburi (ΔV= creșterea volumului)	%	0,5	≤ 12
	Coeficientul de aderență al tălpii	5.3.5	SRA: ceramic + soluție detergent – plat		0,54	≥0,32
		SRA: ceramic+ soluție detergent – călcâi (unghi de contact 7°)		0,44	≥0,28	
		SRB: oțel + glicerol – plat		0,23	≥0,18	
		SRB: oțel + glicerol – călcâi (unghi de contact 7°)		0,16	≥0,13	

Subsemnatul, **Rotar Daniel Lazăr**, interpret și traducător autorizat pentru limba străină **ENGLEZĂ** în temeiul autorizației nr. **38179** din data de **15/03/2016**, eliberată de Ministerul Justiției din România, certific exactitatea traducerii efectuate din limba ENGLEZĂ în limba ROMÂNĂ, că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni, și că, prin traducere, înscrisului nu i-au fost denaturate conținutul și sensul.

Înscrisul a cărui traducere se solicită **în întregime**/în extras are, în integralitatea sa, un număr de 1 pagină, poartă titlul/denumirea de **FIȘA PRODUSULUI**, a fost emis și mi-a fost prezentat mie **în întregime**/în extras.

Traducerea înscrisului prezentat are un număr de 2 pagini și a fost efectuată potrivit cererii scrise înregistrate cu nr. **02/03.10.2018**, păstrate în arhiva subsemnatului.

Interpret și traducător autorizat,

