

Codul produsului	78500-010
Cat.siguranță	S3 SRC
Gama de mărimi	31-41 (2-7)
Greutate (mărimea 42)	450 gr.
Formă	A
Lățime	11

Descriere: Pantofi din imitație de piele neagră, impermeabili, căptușeală **SANY-DRY®**, antistatici, anti-șoc, rezistenți la alunecare, lamelă intermediară **APT plate** nemetalică **Zero Perforation**.

Avantaje: Brant **COFRA SOFT**, fabricat din poliuretan parfumat, găurit, antistatic, anatomic, ușor și confortabil; forma părții inferioare garantează absorbția energiei de impact (amortizor de șoc) și aderența ridicată; fețele absorb umezeala și păstrează piciorul uscat. Talpă parfumată. Limbă cu burduf.

Utilizări recomandate: Încălțăminte pentru femei.

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.
	Sistem de absorbție al energiei
Fețe	Imitație de piele neagră impermeabilă, grosime 1,6/1,8mm
Căptușeala căputei	Textilă, care respiră, rezistentă la uzură, culoare neagră Grosime 1,2mm
Căptușeala carâmbului	SANY-DRY® , care respiră, antibacterian, rezistent la uzură, culoarea roz Grosime 1,2mm
Talpă	Poliuretan/ TPU antistatic injectat direct pe fețe <i>Talpă exterioară</i> : Ice TPU, rezistent la alunecare, rezistent la uzură și

SPECIFICAȚII TEHNICE DE SIGURANȚĂ

Clauza EN ISO	Descriere	Unitate	Rezultat COFRA	Cerință
20345:2011				
5.3.2.3	Rezistența la șoc (degajarea după șoc)	mm	14	≥ 13
5.3.2.4	Rezistența la comprimare (degajarea după comprimare)	mm	13,5	≥ 13
6.2.1	Rezistența la penetrare	N	Fără perforații până la 1100 N	≥ 1100
6.2.2.2	Rezistența la penetrare	N	Fără perforații până la 1100 N	≥ 1100
6.2.4	Rezistența electircă			
	- umed	MΩ	386	≥ 0.1
	- uscat	MΩ	705	≤ 1000
5.4.6	Absorbția șocurilor	J	27	≥ 20
6.3.1	Absorbția șocurilor	J	27	≥ 20
5.5.3	Permeabilitatea vaporilor de apă	mg/cmq h	> 4	≥ 0,8
5.5.3	Coeficientul de permeabilitate	mg/cmq	> 39,5	> 15
5.8.3	Absorbția apei		24%	≤ 30%
5.8.4	Penetrarea apei		0,1 gr	≤ 0,2 gr

rezistent la hidrocarburi
Lamelă intermediară: Poliuretan negru, densitate scăzută, confortabil
și anti-șoc

Coeficientul de aderență al tălpii

5.8.5	Permeabilitatea vaporilor de apă	mg/cm ² h	> 6,3	≥ 2
6.4.2	Coeficientul de permeabilitate	mg/cm ²	> 51,1	≥ 20
5.3.5	Permeabilitatea vaporilor de apă	mg/cm ² h	> 10,3	≥ 2
	Coeficientul de permeabilitate	mg/cm ²	> 82,8	≥ 20
	Rezistența la uzură (volum pierdut)	mm ³	37	≤ 150
	Rezistența la îndoire (creșterea tăieturii)	mm	1	≤ 4
	Rezistența legăturii dintre straturi	N/mm	> 5	≥ 4
	Rezistență la hidrocarburi (ΔV = creșterea volumului)	%	-0,6	≤ 12
	SRA: ceramic + soluție detergent – plat		0,58	≥ 0,32
	SRA: ceramic+ soluție detergent – călcâi (unghi de contact 7°)		0,52	≥ 0,28
	SRB: oțel + glicerol – plat		0,27	≥ 0,18
	SRB: oțel + glicerol – călcâi (unghi de contact 7°)		0,18	≥ 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,

