

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. M.Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 431 - 23C « 19 » decembrie 2023	Cod: III 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

« 19 » decembrie 2023

La încercări s-au prezentat mostrele *Încălțăminte de protecție și de lucru din piele naturală, culoare neagră, talpă exterioară din poliuretan (PU) fără accesorii metalice, metoda de confecționare-prin injectarea tălpii, pentru bărbați/femei: cizme, art. BC 405y, mărime 41, marca TALAN*

Solicitant „UNIVERSCOM” S.A., mun. Chişinău, str. Petricani, 21/3

Producător OOO „TALANPROM”, or. ROMNÎ, UCRAINA

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 per.

Data primirii mostrelor 11.12.2023

Data începerii încercării 12.12.2023

Data sfârşitului încercării 19.12.2023

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9407-23 din 06.12.2023 și pe baza programului Nr. 9407-23 din 07.12.2023

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse SM EN ISO 20345:2022 „Echipament individual de protecție. Încălțăminte de securitate.”

Condițiile mediului în timpul încercărilor $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

Nr încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Înălțimea ansamblului superior, mm	SM EN ISO 20345:2022 pct.5.2.2	SM EN ISO 20344:2021 pct.6.2	≥ 178	235,7
2	Forța de aderență a tălpii, N/mm	SM EN ISO 20345:2022 pct.5.3.1.2	SM EN ISO 20344:2021 pct 5.2	4	4,2
3	Rezistența la tracțiune a ansamblului exterior: - rezistența la rupere H/mm ²	SM EN ISO 20345:2022 pct.5.4.4 tab. 11	SM EN ISO 20344:2021 pct. 6.4	≥ 15	16,2
4	Rezistența la flexionare a tălpii, N	SM EN ISO 20345:2022 pct.5.8.5	SM EN ISO 20344:2021 pct. 8.6	De facto	st-108 dr-109
5	Rezistența la hidrocarburi, %, max	SM EN ISO 20345:2022 pct.6.4.2	SM EN ISO 20344:2021 pct. 8.8.2.1	12	2,3
6	Grosimea tălpii exterioare, min: -cu crupon	SM EN ISO 20345:2022 pct.6.4.3.2	SM EN ISO 20345:2014 pct.6.4..2	6	7

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris LI.

Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	