

 	Centrul de Încercări	
	RAPORT DE ÎNCERCĂRI	
	Nr. 673 din 29.09.2020	
	Cod: RI-7.8	Ediția: 9
Data: 13.07.2020		Pagina: 1/6

CENTRUL DE ÎNCERCĂRI
 al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” IS
 or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38
www.incercom.md

Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):

Fereastră cu geam termopan din profil de PVC 995 x 995mm-1 buc;
 Fereastră cu geam termopan (Low E) din profil de PVC 1320 x 510mm-1 buc.

Solicitant: SRL „Convitaliu”

Producător: SRL „Convitaliu”

Scopul încercării: Efectuarea încercărilor pentru certificare.

Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului: nr. 673 din 25.09.2020

Prelevarea probelor conform: SM EN 14351-1+A2:2016 – mostrele au fost prelevate de către expert Vizitiu S. – OC „Cvalimetrilor” SRL.

Locul prelevării mostrelor: SRL „Convitaliu”

Date de prelevare a probelor: act de prelevare a mostrelor nr. 673 din 25.09.2020

Indicativul și denumirea documentului normativ la produs ce conține

caracteristicile pentru condițiile tehnice:

SM SR EN 14351-1+A2:2016 „Ferește și uși. Standard de produs, caracteristici de performanță. Partea I: Ferește și uși exterioare pentru pietoni, fără caracteristici de rezistență la foc și/sau etanșetate la fum”

Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metode de încercări:

SM SR EN 1026:2016 pct.7 „Ferește și uși. Permeabilitatea la aer. Metodă de încercare”;
 SM SR EN 1027:2016 pct.7 „Ferește și uși. Etanșeitatea la apă. Metodă de încercare”;
 SM SR EN 12211:2016 pct.7 „Ferește și uși. Rezistența la încărcare din vânt. Metodă de încercare”;
 SM EN ISO 12567-1:2010/AC:2017 „Performanță termică a ferestrelor și ușilor. Determinarea coeficientului de transfer termic prin metoda cutiei calde. Partea I: Ferește și uși complete”

Aparatele și utilajul folosit pentru încercări:

Șubler tip IIII-I certificat de etalonare nr. MD 10 3.5-001/2020 din 13.01.2020.
 Traductor de presiune relativă Nr.000170 din componența instalației pentru testarea ferestrelor/ușilor din PVC și aluminiu certificat de etalonare nr. MD 10 3.2-1222/2019 din 04.12.2019.
 Incintă termostată tip JIM 155-3-010 certificat de etalonare nr. MD 10 3.4-106/2020 din 05.02.2020.

Condițiile la efectuarea încercărilor:
 Temperatura aerului +22°C
 Umeditatea relativă a aerului 73%