



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Nr. 1/1.01.2021

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Tigla de beton „AVANTAJ” T-EN-490-IL-35-RF-300-/-400-4,1
 Laterală de beton „AVANTAJ” F-EN-490-VT-CO-400-stanga-7,3
 Laterală de beton „AVANTAJ” F-EN-490-VT-CO-400-dreapta-7,3
 Aerisire de beton „AVANTAJ” F-EN 490-aerisire-CO-300-/-400-5,1

2. Factura _____ / _____

3. Utilizarea produsului pentru construcții: Tiglă de beton pentru învelitori de acoperiș sau placări de perete la exterior.

4. Numele și adresa de contact a fabricantului: S.C. IMCOP S.R.L. Cluj-Napoca, B-dul Nicolae Titulescu 16/12

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat: Nu e cazul

6. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții: Sistemul 4

7. Urban INCERC Sucursala Cluj-Napoca a efectuat încercările initiale de tip în cadrul sistemului 4, și a emis Raportul de încercare Nr. 123/04.03.2011

8. Nu este cazul

9. Performanță declarată:

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Rezistență mecanică	$F_{min} \geq 2.000 \text{ N}$	SR EN 490:2012
Performanța la expunerea la foc	B ROOF	
Reacție la foc	Clasa A1	
Impermeabilitate la apă	Nu apar picături după 20 de ore	
Lungime de agățare	$L = 400 \pm 4 \text{ mm}$	
Lățime de acoperire	$C_w = 300 \pm 5 \text{ mm}$	
Planeitate	Satisfacă	
Masă tiglă	$4,1 \pm 10\% \text{ kg}$	
Masă aerisire	$5,1 \pm 10\% \text{ kg}$	
Masă laterală	$7,3 \pm 10\% \text{ kg}$	
Durabilitate	Fără degradări, fără picături, $F_{min} \geq 2000 \text{ N}$	
Emisie de substanțe periculoase	P.N.D.	

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9.

Declarația de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Adrian Ioan Oltean
 Director producție



Teius