

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE
PLASA DIN FIBRE DE STICLA 160 g BICO**

Nr. /

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 11-2021**2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții :**
Elementele de identificare sunt înscrise pe eticheta care însoțește produsul.**3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții :**

- element de armare în sistemul compozit de izolare termică la exterior pe baza de polistiren expandat sau alt tip de placă termoizolantă (ETICS);
- armarea tencuielilor interioare și exterioare;
- fabricarea straturilor de armare la renovarea fațadelor.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului**S.C. BICO INDUSTRIES S.A.**

Str. Petru Movilă, nr. 31, Piatra Neamț, jud. Neamț, Tel.: 233 211 400 / Fax: 0233/211500

Punct de lucru: Str. Metalurgiei, nr. 1, Vaslui, Tel/fax: 0235 311 079

5. Conformitatea este demonstrată având ca referință:**AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 001SC-04/821-2021****6. Performanțele produsului:**

Caracteristici	Valori declarate
1. Aspect plasa din fibra de sticla	fara defecte fizice vizibile
2. Dimensiuni (mm) -latime sul -lungime sul	1000±1% 50000±1%
3. Masa pe unitatea de suprafață (g/m ²)	160±5%
4. Rezistența la rupere în condiții normale de păstrare (N/5 cm) -urzeala/batatura	min. 1600/2100
5. Alungirea la rupere în condiții normale de păstrare (%) min. - urzeala/batatura	4/4
6. Rezistența la rupere după menținerea 24 h în soluție alcalină la T= +60°C (N/5 cm) - urzeala/batatura	min. 50 % din rezistența inițială
7. Clasa de reacție la foc	F (fără performanță determinată)

7. Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările

INCD URBAN INCERC Sucursala Cluj Napoca, Calea Florești, nr. 117

8. Condiții specifice, depozitare, transport

- Condiții specifice: păstrare în locuri curate, uscate, la temperaturi pozitive, între 5° C și 30° C, ferite de radiațiile directe ale oricărei surse de căldură sau de acțiunea directă a razelor solare.
- Depozitarea se face în suluri poziționate în plan vertical, în încăperi adecvate și acoperite.
- Transportul se face în suluri poziționate în plan vertical, cu mijloace de transport adecvate și acoperite.

9. Aspecte de mediu : Beneficiarul final are responsabilitatea tuturor aspectelor de mediu derivate din procesul de demolare..

Agreementul tehnic a fost elaborat de INCD URBAN-INCERC Sucursala Cluj Napoca, Calea Florești, nr. 117 și avizat tehnic de către CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII.

Producătorul este certificat AEROQ cu sistem de management integrat : calitate, mediu, sănătate și securitate ocupatională - conform ISO 9001, ISO 14001 și ISO 45001.

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către

CLICHICI LACRAMIOARA – Director



Vaslui 01.10.2021

SC BICO Industries SA
NRC: J27/1388/2006
CUI: RO 19241603610094 - Petru Movila nr. 31
Piatra Neamț, România730234 - Metalurgiei nr. 1
Vaslui, Româniaoffice@bicoindustries.ro
+40 233 211 400 T
+40 233 211 500 F

www.bicoindustries.ro

officevs@bicoindustries.ro
+40 235 311 079 T
+40 235 311 079 F

www.bicoindustries.ro