

**DECLARAȚIE DE CONFORMITATE
PLASA DIN FIBRE DE STICLA 145 g**

Nr. /

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 09-2021**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 :**

- armarea tencuielilor interioare și exterioare;
- fabricarea straturilor de armare la renovarea fatadelor.

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 IN CONSTRUCTII NR. 001SC-04/821-2021****6. Performanțele produsului:**

Caracteristici	Valori declarate
<i>1. Aspect plasa din fibra de sticla</i>	<i>fara defecte fizice vizibile</i>
<i>2. Dimensiuni (mm)</i> <i>-latime sul</i> <i>-lungime sul</i>	<i>1000±1%</i> <i>50000±1%</i>
<i>3. Masa pe unitatea de suprafață (g/m²)</i>	<i>145±20%</i>
<i>4. Rezistența la rupere în condiții normale de păstrare (N/5 cm)</i> <i>-urzeala/batatura</i>	<i>min. 1300/1400</i>
<i>5. Alungirea la rupere în condiții normale de păstrare (%) min.- urzeala/batatura</i>	<i>3/3</i>
<i>6. Rezistența la rupere după menținerea 24 h în soluție alcalină la T= +60°C (N/5 cm)</i> <i>- urzeala/batatura</i>	<i>min. 50 % din rezistența inițială</i>
<i>7. Clasa de reacție la foc</i>	<i>F (fără performanță determinată)</i>

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 CONSTRUCTII.****Producatorul este certificat AEROQ cu sistem de management integrat : calitate, mediu, sănătate și siguranță 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 19241603	610094 - Petru Movila nr. 31 Piatra Neamț, România 730234 - Metalurgiei nr. 1 Vaslui, România	office@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
--	--	--	--