

Centrul de producție / Fabrică

Str. Metalurgiei, nr. 1, Vaslui – România
Telefon: +40 235 311 079; fax: +40 235 311 077
productievsv@bicoindustries.ro; www.bicoindustries.ro



FIȘĂ TEHNICĂ DE PRODUS
PLASĂ DIN FIBRE DE STICLĂ HITROM DESTINATĂ TENCUIELILOR UȘOARE
AGREMENT TEHNIC NR. 001SC-04/627-2015

1. DESCRIERE

Plasă din fibre de sticlă, rezistentă la mediul alcalin, ancolată cu SBR, densități 125 gr/mp și 110 gr/mp.

2. DESTINAȚIE ȘI DOMENIU DE UTILIZARE

- armarea tencuielilor interioare pe suprafețe verticale și orizontale;
- plasa 110 gr/mp - fabricarea profilelor din Al și PVC cu plasă din fibre de sticlă;
- plasa 125 gr/mp - fabricarea straturilor de armare la renovarea fațadelor.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

Caracteristici	Standardul de încercări	Valori declarate	
		Plasa 125 gr/mp	Plasa 110 gr/mp
1.Aspect plasă din fibră de sticlă	SR EN ISO 7823-1:2003	fără defecte fizice vizibile	fără defecte fizice vizibile
2.Dimensiuni (mm) -lățime sul -lungime sul	SR EN ISO 7823-1:2003	1000±1% 5000±0,5%	1000±1% 5000±0,5%
3. Masa pe unitatea de suprafață (g/m ²)	SR 137-95	125±5%	110±5%
4. Rezistența la rupere în condiții normale de păstrare (N/5 cm) -urzeala/bătătura	SR EN 13496:2014	1050/1270±1%	1050/1075 ±1%
5. Alungirea la rupere în condiții normale de păstrare (%) min.- urzeala/bătătura	SR EN 13496:2014	5/4	5/5
6. Rezistența la rupere după menținerea 24 h în soluție alcalină la T= +60°C (N/5 cm) - urzeala/bătătura	SR EN 13496:2014	980/1220	980/958
7. Clasa de reacție la foc		F (fără performanță determinată)	F (fără performanță determinată)

4. CERTIFICĂRI

Producătorul are un sistem de management integrat: calitate, mediu, sănătate și securitate ocupatională, conform ISO 9001, ISO 14001 și SR OHSAS 18001 – certificate AEROQ.

5. CLASIFICAREA CONFORM NORMELOR CHIMICE. RISCURI POSIBILE, PRESCRIȚII DE PREVENIRE

Nu necesită marcarea, nu este un produs periculos.

Conform Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului acest produs nu necesită fișă tehnică de securitate.

6. 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.