

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 GRELE
AGREMENT TEHNIC NR. 001SC-04/627-2015
CONFIRMATION MATCHING ETAG 004/2013 - W-16-189C

1. DESCRIERE

Plasă din fibre de sticlă, rezistentă la mediul alcalin, ancolată cu SBR, densități de 145 gr/mp și 160 gr/mp.

2. DESTINAȚIE ȘI DOMENIU DE UTILIZARE

- element de armare în sistemul compozit de izolare termică la exterior, pentru toate tipurile de placă termoizolantă (polistiren expandat, polistiren extrudat, polistiren grafitat, vata minerală - bazaltică, etc);
- armarea tencuielilor interioare și exterioare;
- fabricarea straturilor de armare la renovarea fațadelor.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

| Caracteristici | Referință | Valori | |
|--|------------------|-----------------|-----------------|
| | | Plasa 160 gr/mp | Plasa 145 gr/mp |
| 1. Forța la rupere în stare inițială, N/5cm - urzeala/bătătura | ETAG 004/2013 | 2291/2485,5 | 1663,6/2581,9 |
| 2. Alungirea la rupere în stare inițială (%) - urzeala/bătătura | ETAG 004/2013 | 3,6/3,59 | 3,49/4,33 |
| 3. Forța la rupere după păstrare 28 zile în soluție alcalină, N/5cm - urzeala/bătătura | ETAG 004/2013 | 1250,5/1523,3 | 1010,4/1517,5 |
| 4. Alungirea la rupere după păstrare 28 zile în soluție alcalină (%) - urzeala/bătătura | ETAG 004/2013 | 2,06/2,09 | 1,91/2,25 |

4. CERTIFICĂRI

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

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

Nu necesită marcare, 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.