
Captuseala ext.din tesatura fibra sticla aluminizata T=500C,grosime 5mm LAT 1m

I.D.: 84680709

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 12.07.23 | Coduri CPV | 19245000-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 1.027,50 RON - 1.027,50 RON

Descriere: Dimensiune rola : 100x1 m Grosime material: 0,5 mm Pretul este pe m2. Fibra de sticlă specială cu aplicație în domeniul de temperatură medie este produsă dintr-un amestec de nisip de cuarț, alumină pură și un adaos de oxizi alcalini. Selectarea unei compoziții chimice adecvate și pregătirea suplimentară a suprafeței fibrelor, le protejază față de gazele fierbinți și față de substanțele chimice agresive în domeniul temperaturilor medii. Pentru aplicațiile de izolație termică se folosește fibra de sticlă specială cu diametrul de 8-13 μm, cu conductivitate termică scăzută și o valoare redusă a căldurii specifice. Țesăturile din fibră de sticlă, astfel obținute au o densitate de două ori mai mică și proprietăți de izolație termică de trei ori mai bune, față de semifabricatul din fibră de sticlă standard și sunt baza tuturor dimensiunilor pentru țesătura/pânza de izolație. Stratul de aluminiu îi conferă proprietăți reflectorizante, rezistență mecanică și protecție împotriva agenților externi. Pentru detalii tehnice suplimentare va rugăm contactați-ne pe mail sau telefonic. Avem pe stoc țesătură fibră sticlă aluminizată începând de la 0,5mm. Putem aduce la cerere diverse grosimi.
