

TESSUTO ALLUMINIZZATO QUADRETTATO 600GR

Il tessuto alluminizzato quadrettato 600gr è un tessuto in fibra di vetro rivestito con un foglio di alluminio 18 micron. Questo prodotto è progettato specificamente per l'applicazione in ambienti e condizioni critici; il foglio di alluminio lo rende resistente alle alte temperature e all'azione del fuoco.

Applicazioni: cuscini isolanti rimovibili, flange e coperchi valvole, materassi, automotive soffiati e scudi termici, coperture per attrezzature e indumenti protettivi di sicurezza

| CARATTERISTICHE TECNICHE | | SISTEMA METRICO | | METODO DI PROVA |
|---------------------------------|--------|--|-----------------|-----------------|
| | | unità | valore | |
| TRAMA | | piana | | |
| COLORE | | Color alluminio | | |
| CIMOSA | | nascosta | | |
| ARMATURA | | saia incrociata 1/3 | | |
| FILATO | ordito | tex | EC-11/204 | DIN EN 12654 |
| | trama | | EC-11/204 | |
| SPESSORE | | mm | 0,71 ± 10% | DIN ISO 4603/E |
| PESO SPECIFICO | | g/mq | 695 ± 10% | DIN EN 12127 |
| NUMERO DI FILI | ordito | per cm | 14,0 ± 5% | DIN EN 1049 |
| | trama | | 14,0 ± 5% | |
| RESISTENZA MINIMA ALLA TRAZIONE | ordito | N/cm | 1700 | DIN EN 12654 |
| | trama | | 1700 | |
| TEMPERATURE DI IMPIEGO | | °C | -36 fino a +200 | |
| LARGHEZZA | | cm | 100 | |
| LUNGHEZZA | | mt | 50 | |
| DIMENSIONI ROTOLO | | mq | 50 | |
| IMBALLAGGIO | | Tessuto avvolto sul nucleo e avvolto singolarmente in politene. Se necessario, imballato in scatola di cartone. Rotoli fissati sui pallet di legno. Pallet avvolti nella plastica. | | |
| TRASPORTO E STOCCAGGIO | | Mezzi di trasporto coperti. Deposito pulito e asciutto. | | |

TEKNOWOOL SUD SRL

 ANCONA // CATANIA // FIRENZE // MILANO
 MONZA // NAPOLI // ROMA // TREVISO

 NAPOLI 80146, Italy / Via Ferrante Imparato, 109
 T. +39 081 5593222 / F. +39 081 7528284

 E. infosud@teknowool.com
 P.IVA 07259340631