

LASTRE STRATIFICATE IN VETRO-RESINA MELAMINA

FIBERGLASS - MELAMINE RESIN STRATIFIED SHEETS

COD. INTERNO ISOLET	spessore
ISOLET INTERNAL CODE	thickness
	mm
0403A	0,50
0403E	1,00
0403H	1,50
0403L	2,00
0403P	2,50
0403T	3,00
0403W	4,00
0404A	5,00
0404E	6,00
0404H	8,00
0404L	10,0

Proprietà

- Supporto in tessuto di vetro più resina epossidica
- Peso specifico: 1,9 gr/cm³
- Rigidità dielettrica alla stratificazione: 20 kV/mm
- Resistenza all'arco: 100 secondi
- Assorbimento acqua (spessore 1,5mm): 0,14%
- Classe termica: F
- Resistenza alla flessione: 5000 kg/cm² (CEI)
- Colore: ghiaccio naturale
- Formato: 1100 x 1200 ca.

Properties

- *Fiberglass plus epoxy resin support*
- *Specific weight: 1,9 gr/cm³*
- *Dielectric strength to stratification: 20 kV/mm*
- *Arc resistance: 100 seconds*
- *Water absorption (thickness 1,5mm): 0,14%*
- *Thermal class: F*
- *Flex resistance: 5000 gr/cm² (CEI)*
- *Colour: natural ice*
- *Size: 1100 x 1200 ca.*

elexa cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072
Caselle Torinese - TO - ITALY
Tel. +390119975151
Fax +390119975157
info@elexa.it
www.elexa.it
P.IVA/VAT 10423220010
ISO 9001:2000 n. 13705/05/S

isolet
industriale srl

Via alle Fabbriche 20 - 10072
CASELLE T.se (TO) ITALY
Tel. +390119914186
Fax +390119975157
IVA/CF/VAT IT 10414550011
info@isolet.it
www.isolet.it