

# LASTRE STRATIFICATE IN VETRO-POLIESTERE

FIBERGLASS - POLYESTER STRATIFIED SHEETS

COD. INTERNO ISOLET	spessore
ISOLET INTERNAL CODE	thickness
	mm
0404W	1,00
0406A	1,50
0406E	2,00
0406H	2,50
0406L	3,00
0406P	4,00
0406T	5,00
0406W	6,00
0407A	8,00
0407E	10,0
0407H	12,0
0407L	15,0
0407P	20,0
0407T	30,0

## Proprietà

- Supporto in tessuto di vetro più poliestere
- Peso specifico: 1,8 gr/cm<sup>3</sup>
- Rigidità dielettrica (spessore 3mm): 15 kV/mm
- Resistenza all'arco: 1,50 secondi
- Resistenza alla trazione: 900 kg/cm<sup>2</sup>
- Colore: rossiccio

## Properties

- Fiberglass plus polyester support
- Specific weight: 1,8 gr/cm<sup>3</sup>
- Dielectric strength (thickness 3mm): 15 kV/mm
- Arc resistance: 1,50 seconds
- Traction resistance: 900 gr/cm<sup>2</sup>
- Colour: reddish

elexa cavi s.r.l.

Via alle Fabbriche 20 - 10072  
Caselle Torinese - TO - ITALY  
Tel. +390119975157  
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