

Stäubli Silvio Sarl
Route du Stand 6
1189 Saubraz
Tél: +41(0)21 808 66 40
Fax: +41(0)21 807 24 16
E-mail: info@staubli-sarl.com
www.staubli-sarl.com

ISOLATION THERMIQUES MATERIAUX D'ISOLATION PROTECTION THERMIQUE

TISSU DE VERRE E

DÉFINITION

Les tissus sont constitués par un entrecroisement de fils longitudinaux (chaîne) et de fils transversaux (trame).

Un tissu est défini par:

- Sa largeur.
- Son épaisseur.
- Le type de tissage (toile, sergé, double,...).

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Isolation thermique par recouvrements.
- Protection des projections divers (rideaux, couvertures...).

TISSU DE VERRE E

| | |
|---|------------------------------|
| Code | G-CL-675 C |
| Composition | 100% verre E |
| Largeur | 1000 mm +/- 5% |
| Longueur | 50 m |
| Poids tissu écru* | 650 gr/m ² +/- 5% |
| Poids tissu enduit* | 650 gr/m ² +/- 5% |
| Épaisseur | 0.60 mm +/- 5% |
| Température d'application | 500-600° C |
| Enduit | 25 gr/m ² +/- 10% |
| * Les poids au mètre carré sont donnés à titre indicatif. | |

REMARQUE

D'autres poids (gr/m²) peuvent être fabriquées sur demande.