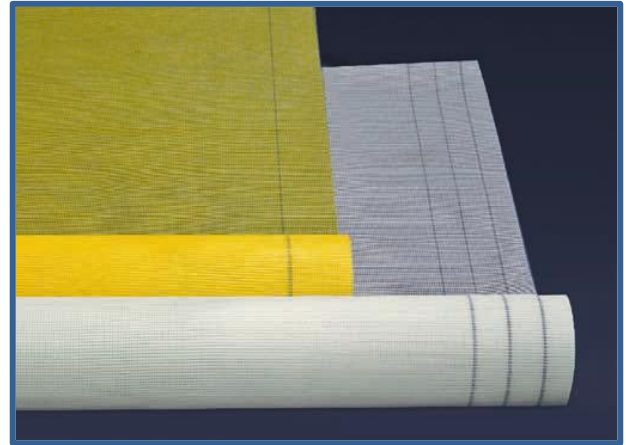


## GLASSTEX® GT SOLID

Rete in fibra di vetro E, costruite a giro inglese con appretto antialcali



| CARATTERISTICHE GEOMETRICHE                                            | VALORE NOMINALE      | TOLLERANZE | NORMATIVA          |
|------------------------------------------------------------------------|----------------------|------------|--------------------|
| <b>PESO TESSUTO APPRETTATO</b>                                         | 168 g/m <sup>2</sup> | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>PESO TESSUTO GREGGIO</b>                                            | 140 g/m <sup>2</sup> | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>SPESSORE MEDIO TESSUTO APPRETTATO</b>                               | 0,54 mm              | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>DIMENSIONE MAGLIE</b>                                               | 3,8 X 3,9 mm         | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>ALLUNGAMENTO A ROTTURA ORDITO/TRAMA iniziale</b>                    | 3,88-3,90 %          | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>ALLUNGAMENTO A ROTTURA ORDITO/TRAMA dopo invecchiamento</b>         | 2,09-3,71 %          | ± 5%       | EAD 040016-01-0404 |
| <b>NUMERO DI FILI IN ORDITO</b>                                        | 250                  | -          | EAD 040016-01-0404 |
| <b>NUMERO DI FILI IN TRAMA</b>                                         | 250                  | -          | EAD 040016-01-0404 |
| <b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE MEDIA ORDITO/TRAMA iniziale</b>            | 47-51 kN/m           | -          | EAD 040016-01-0404 |
| <b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE MEDIA ORDITO/TRAMA dopo invecchiamento</b> | 26-49 kN/m           | -          | EAD 040016-01-0404 |

| COD. ARTICOLO | DIMENSIONI<br>ROTOLO | AREA<br>ROTOLO    | M <sup>2</sup>      |
|---------------|----------------------|-------------------|---------------------|
| GT SOLID      | 1 X 50 m             | 50 m <sup>2</sup> | 1650 m <sup>2</sup> |

### Stoccaggio e sicurezza

I bancali devono essere stoccati in ambienti asciutti, protetti dai raggi UV e dal calore.

Utilizzare sempre guanti idonei ed occhiali protettivi.

#### BIEMME srl

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | [www.biemmebiagiotti.com](http://www.biemmebiagiotti.com)

Le indicazioni riportate nella presente documentazione circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza e allo stato attuale delle nostre conoscenze, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e non comportano alcuna responsabilità sul risultato finale dell'opera. Pertanto, è responsabilità dell'acquirente verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Biemme srl non è responsabile per un utilizzo improprio del materiale. Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.