

RETE HIG GRID

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura di **Rete Hig Grid** di Edilteco S.p.A., rete in fibra di vetro apprettata ad alta resistenza, ideale per l'armatura di malte a rasare, zoccolature di sistemi a cappotto e sistemi di isolamento interno.

Prestazioni tecniche dichiarate:

- Composizione: fibra di vetro ca. 87,3% \pm 3% – appretto antialcalino ca. 12,7% \pm 3%
- Larghezza rete: 150 cm
- Lunghezza rotolo: 50 m (75 m²)
- Pallet: 20 rotoli (1.500 m²)
- Larghezza maglia – luce: 3,8 \times 4,1 mm \pm 5% – EAD 040016-00-0404
- Interasse fili: 5,9 \times 5,0 mm \pm 5% – SP 04/02/11
- Peso rete grezza: 321 g/m² \pm 5% – EAD 040016-00-0404
- Peso rete apprettata: 368 g/m² \pm 5% – EAD 040016-00-0404
- Spessore: 0,6 mm \pm 0,1 – EAD 040016-00-0404
- Resistenza alla trazione (rete apprettata):
 - Ordito: 3.850 N/5 cm – allungamento 5,0% \pm 1 – EAD 040016-00-0404
 - Trama: 4.200 N/5 cm – allungamento 5,0% \pm 1 – EAD 040016-00-0404

Per i dati tecnici completi e aggiornati, fare riferimento alla scheda tecnica ufficiale del produttore.