

Voce di capitolato

Rete GFRP-25x25xØ3

Rinforzo strutturale tramite rete monolitica in materiale composito fibrorinforzato G.F.R.P. (Glass Fiber Reinforced Polymer) per consolidamento strutturale di solai, volte, pavimentazioni, murature in mattoni, pietra, tufo, calcare, calcestruzzo, tipo Glasspree 25x25.

Rete a maglia quadra dimensione 25×25 mm, monolitica, alcalino resistente, costituita da fibra di vetro e resina termoindurente di tipo vinilestere, resistenza a trazione ≥ 2000 Mpa, avente n. 40 barre/metro/lato, diametro della singola barra > 3 mm, resistenza a trazione caratteristica della singola barra $\geq 1,25$ kN, allungamento a rottura 3,0%, resistenza media a trazione ~ 50 kN/m.