

Scheda tecnica

S&P ARMO-armatura in fibra di vetro

Armatura costruttiva in fibra di vetro AR

Dati tecnici (bi-direzionale)	Fibra di vetro AR
Modulo Elastico: [kN/mm ²]	≥ 65
Resistenza a trazione: [N/mm ²]	≥ 2'800
Peso specifico: [g/cm ³]	2.68
Allungamento rottura: [%]	4.3
Maglia rete: [mm]	30 (+/- 3)
Forza di trazione all'allungamento di rottura [kN / in entrambe le direzioni]	25
Colorazione / supporto:	blu / stratificazione SBR (aumento aggrappo)
Rotoli:	2.20 m x 100 m oder 1.50 m x 70 m
Utilizzo:	• Armatura costruttiva anti-ritiro nel sistema ARMO
Campione:	