

## *Sismabond*

Resina ad elevate prestazioni per carichi strutturali pesanti (tipo **Sismabond**). Formulata in vinilestere, è ideale per il fissaggio in zona sismica di connettori nei sistemi di rinforzo CRM. Adoperabile su supporti ad umidità costante, date le ottime caratteristiche meccaniche e termiche, e l'elevata resistenza chimica. Ideale per l'ancoraggio dei connettori in fibra di vetro nei sistemi di rinforzo strutturale CRM. Caratteristiche minime richieste: Resistenza a compressione 100 N/mm<sup>2</sup>; Resistenza a flessione 15 N/mm<sup>2</sup>; Modulo elastico dinamico: 14000 N/mm<sup>2</sup>; Durezza: 90 Shore D; Resistenza chimica ottima; Resistività elettrica 3,6 – 109 Ω – m; Conducibilità termica 0,65 W/m; Valori pH > 12; Impermeabilità all'acqua – ottima; Resistenza ai raggi UV – Prova superata.

**DIASEN srl**

Zona Ind. Berbentina, 5 60041 Sassoferrato (AN) - ITALY  
Tel. +39 0732 9718 - Fax +39 0732 971899 - diasen@diasen.com - www.diasen.com  
PARTITA IVA 01553210426 - R.E.A. Ancona n.150933  
Reg.Imp. Ancona 01553210426 - Cap. Soc. €400.000,00 i.v.

