

Sismabond

Résine haute performance pour les charges structurelles lourdes (type **Sismabond**). Formulé en vinylester, il est idéal pour fixer les connecteurs des systèmes de renforcement CRM dans les zones sismiques. Il peut être utilisé sur des substrats à humidité constante, grâce à ses excellentes caractéristiques mécaniques et thermiques et à sa haute résistance chimique. Idéal pour ancrer les connecteurs en fibre de verre dans les systèmes de renforcement structurel CRM. Caractéristiques minimales requises Résistance à la compression 100 N/mm² ; Résistance à la flexion 15 N/mm² ; Module d'élasticité dynamique : 14000 N/mm² ; Dureté : 90 Shore D ; Excellente résistance chimique ; Résistivité électrique 3,6 - 10⁹ Ω - m ; Conductivité thermique 0,65 W/m ; Valeurs de pH > 12 ; Imperméabilité à l'eau - excellente ; Résistance aux UV - test réussi..

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.

