



灌注/止漏材系列

◎CW-186環氧樹脂灌注補強材

產品說明：

CW-186為低黏度雙液型，常溫硬化型之環氧樹脂灌注補強材，廣泛的使用在混凝土結構龜裂補強用途，此灌注補強材固成分高，硬化後無收縮性，高接著力，配合機械灌注或注射器注入，對結構體可達良好的補強效果。

技術指標：

抗彎強度(Flexural Strength)	850Kgf/cm ² 以上
抗拉強度(Tensile Strength)	470Kgf/cm ² 以上
抗壓強度(Compressive Strength)	760Kgf/cm ² 以上
接著強度(Adhesive Strength)	90Kgf/cm ² 以上

用 途：

- 大樓、橋梁、隧道等各種水泥建築物裂縫之滲水止漏及結構之補強。
- 工廠基地、建物基地、一般土地等地質穩定改良灌注。

規 格30公斤/組(主劑20公斤，硬化劑10公斤)