



彈性抗裂纖維網

產品介紹

彈性抗裂纖維網是結合高科技編織技術，用特多龍聚脂纖維編織而成，非常適合作為防水工程的積層補強材料。

適用範圍

適用於防水工程

產品特性

1. 增強防水層的抗裂性、抗拉力。
2. 徹底解決防水層積層不織布容易上下分層之困擾。
3. 對水泥或混凝土的乾縮性裂縫，有優越的抗裂能力。
4. 具彈性，貼地性佳，適用於防水工程。

施作建議

1. 施工面全面薄塗一層底漆，讓施工面完全滲透飽合。
2. 待底漆乾燥後，再塗佈防水膠(或彈性水泥)一層，一邊鋪貼彈性抗裂纖維網，一邊塗佈防水膠(或彈性水泥)。
3. 待防水膠(或彈性水泥) 乾燥後，再全部塗佈防水膠(或彈性水泥)兩層。

注意事項

1. 貼合抗裂網不允許有皺紋、氣泡、空鼓或張口現象。
2. 抗裂網如未被防水膠浸透應補刷。
3. 屋面細部應先鋪貼，例：裂縫、女兒牆直角處、落水孔、二次施工縫、通風孔。
4. 抗裂網搭接寬度應不小於 5 cm。



包裝

1. 每支 (寬 1 碼 × 長 100 碼)
2. 每捲 (寬 17 cm × 長 100 碼)
3. 每捲 (寬 10 cm × 長 100 碼)

產品資料

顏色	白色	目數	6×6
長度	100 碼	寬度	1 碼
抗拉強度(kgf)	CNS5610	縱向 73.6 、橫向 29.3	
伸長率		縱向 28.1%、橫向 68.2%	

施作規範

