



## 彈性防水材料系列

### ◎CW-76高彈性纖維補強防水塗料(高彈性抗裂型)

產品說明：

CW-76亞力士高彈性纖維補強防水塗料是使用丙烯酸(壓克力)共聚合樹脂、無機填充材及高強度纖維所製成的防水塗料，除塗料本身具優異的伸長率(450%以上)、耐水性、耐候性及耐酸鹼性之外，可形成高抗水壓之防水膜，亦同時因短纖的補強性，可增加塗料本身的抗拉裂與抗龜裂性，可有效對抗混凝土因應力或熱漲冷縮較頻繁所產生的裂縫，進而達到更優越的防水及耐久的效果。

技術指標：(CNS8641、CNS8643、CNS8645)

主成分(Components)	丙烯酸樹脂、聚丙烯纖維
抗拉強度(Tensile Strength)	15kgf/cm <sup>2</sup> 以上
伸長率(Extension)	450%以上
撕裂強度(Tear Strength)	10kgf/cm以上

用 途：

- 混凝土建築物屋頂、外牆專用之高抗龜裂性、高彈性面塗。

外觀顏色：雪白、亮灰、象牙、天空藍、森林綠及各種訂製顏色。(型錄印刷色卡僅供參考)



參考用量：0.8~1.0Kg/m<sup>2</sup>(外牆)、1.2~1.5 Kg/m<sup>2</sup>(屋頂)

規 格：1加侖桶(3.6公斤)、15L桶(14公斤)。

