



A961 MP PUTTY

A 2-part non-sag epoxy filing putty and adhesive

雙組成份環氧基不收縮填縫物料及黏結膠

1.0 簡介:

- * 用於結構性裂痕之填縫物料。
- * 修補鋼根水泥石屎
- * 結構性空隙之填縫物料
- * 固定掛件和窗門
- * 鐵器黏結膠

優點	可黏合基面
份量混合比例簡單 1:1	石屎
在凍及潮濕空氣下都能黏結和凝固	預制面
高力學強度	鐵面
抗化學	磚
迅速初步凝固	陶器
不被染污	天然石材
	玻璃纖維

2.0 技術數據 :

稠度	趨流性
密度	1.5 kg per litre
顏色	白色和灰色
抗壓度	80 mpa
黏合強度	10 mpa
抗拉度	25 mpa
抗彎強度	15 mpa
直線膨脹系數	60 mm/mm/°C x 10 ⁻⁶
施工時間在 25°C	45 分鐘
初步凝固在 25°C	12 小時
完全凝固在 25°C	4 天

3.0 基面處理:

鐵器面需用沙紙打磨，機械打磨及去除油污，提供整潔的黏合表面。油漆鐵器面需以專用脫漆劑清洗。石屎面應以機械或鐵刷打磨去除水泥粒，污染物和表面油脂等。石屎油漆面以火焰清理或機械打磨表面。

4.0 材料混合及施工

使用 Putty 前必須將 Part A 和 part B 完全攪伴。假如不準確或不依從混合比例或未能完全攪均，會影響物理性能及度致凝固不滿意和日後有退色問題出現。正確地混合及使用 Putty，並不會污染陶瓷和雲石和令其日後退色。

5.0 包裝

1.0 公斤/組合，5.0 公斤/組合

6.0 清洗

未能凝固的物料，可用環氧基稀釋水清理。