MS-666

複合性介面防水材

|  |  |
| --- | --- |
| 說 明 | 本產品為水性雙劑型特殊介面材,是針對磁磚,鋼板,光滑面  或低毛細率等材質表面使用,具有防水,防滲,耐候之特性。 |
| 特 性 | 1. 不垂流不拖刀施工快速省時。 2. 黏著力特強,無起鼓,脫落之現象。 3. 打防水防滲整平四合一,一次完成。 4. 使用於新舊混凝土接著或打底使用。 |
| 用 途 | 針對磁磚,鋼板,光滑面或低毛細率等材質特殊接著使用。 |
| 施 工 方 式 | 1. 將一包粉體介面骨材 25kg 加入一桶專用樹脂 8kg 均勻攪拌後即可使用.可添加少量清水(0.5~1kg)調整所需稠度 2. 使用鏝刀或噴塗機方式施作於工作面上 3. 6~8 小時乾固後即可以將其他材質施作於上面 |
| 可 操 作 時 間 | 室溫下 60 分鐘。 |
| 使 用 量 | 1.6kg/m2，建議用量為 3kg/m2 (2 次用量)。 |
| 施工注意事項 | 須將施工之素面清理乾淨,若施工面為高吸附或多孔性材質則需 先將表面以清水濕潤後再行施作。 |
| 包 裝 量 | 粉材 25 公斤/包，樹脂 8 公斤/桶 |
| 儲 存 安 定 性 | 密封保存置於通風陰涼處，避免太陽直曬。 |

**技 術 資 料**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 試驗項目 | 試驗結果 | | | 測試規定CNS 3763 |
| 抗壓強度比 | 1.17 | | | >0.85 |
| 吸水比 | 1 小時 | 5 小時 | 24 小時 | <0.5 |
| 0.04 | 0.09 | 0.17 |
| 透水比 | | 0.28 | | <0.5 |
| 安定性 | | 無異狀 | | 不得發生膨脹性龜裂或變形 |
| 28 天強度(kgf/cm2) | | 389 | | CNS1010  >210 |
| 平均黏著強度  (kgf/cm2) | | 22.0 | | CNS12611 |