

## 試驗報告



報告編號：HV-16-06330X

頁數：1 OF 2

報告日期：106年02月21日

委託單位：交泰興有限公司  
 地址：台北市仁愛路二段11號3樓  
 供應商：KEIMFARBEN GmbH  
 原產國：德國  
 樣品名稱：KEIM Optil 內裝薄塗材 Si  
 產品型號：White  
 送驗人員：交泰興有限公司(吳瑞婷)  
 收件日期：105年10月27日  
 試驗日期：105年10月27日~106年02月20日  
 備註：1.以上資料由顧客提供(收件及試驗日期除外)  
 2.除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責  
 未經本公司事先書面同意，此報告不可部分複製

### 試驗結果：

試驗項目	試驗方法	試驗結果
耐變褪色性(WV type, 48 h)	CNS 8082(2010)/ CNS 3839(1994)	無龜裂及剝離
灰色標		色標號碼 5
軟度變化(%)	CNS 8082(2010)	1.15
耐燃性		註 4.


註：1.本試驗報告耐變褪色性、灰色標、軟度變化試驗委託 SGS 材料及工程實驗室-高雄執行，耐燃性試驗委託 SGS 材料及工程實驗室-台中執行。

#### 2.耐變褪色性試驗條件：

濾鏡：密閉式  
 使用光源：Ultraviolet Carbon Arc  
 測試條件：黑板溫度：(63 ± 3) °C  
 試驗槽溫度：(42 ± 3) °C  
 相對濕度：(30 ± 5) % R.H.  
 測試週期：持續照光不噴水

#### 3.試驗樣品為單液型，耐燃性試驗試片由顧客提供。

規範要求值僅供參考，合格之判定以委託單位實際要求為準。

  
 報告簽署人