

# 即固 T-480L 粉光用提漿劑

## 增加水泥漿體 提高粉光效能

### 產品描述

「即固T-480L」係一種具水泥細化功能的粉光用提漿劑，直接噴佈於拍漿粉光的混凝土表面，其觸發粉光面的水泥，使其完全裂解水化成超微細水泥，增加混凝土粉光面的水泥比表面積與水泥漿體(C-H-S)量，水泥漿體緊密包覆砂漿骨材，而提高砂礫骨材的膠結性，減少產生起砂與起塵。

「即固T-480L粉光用提漿劑」觸發粉光面的水泥而增加水泥漿體量，可提高粉光鏟抹時的潤滑性，降低鏟抹阻力，同時終凝的時間延緩，粉光的鏟抹時間延長，工作性提高，其有助於鏟抹成細緻的粉光面，減少粉光面的孔隙，提高混凝土表面的緻密度與表面強度，降低乾縮龜裂與磨耗性，而能提升混凝土地坪的品質。

粉光面所形成的緻密封閉阻隔層，同時可減少水氣的貫穿，而達到防潮抗滲的功能。

### 優點

- 裂解拍漿粉光面的水泥，提高水泥漿體量。
- 水泥漿體量增加，有助於提高砂礫骨材的膠結性，減少產生起砂與起塵。
- 提高粉光的工作性，以利於細緻鏟抹粉光，減少粉光面的孔隙。
- 提高混凝土面的細緻性、表面強度與磨耗性。
- 提高防潮抗滲性，減少產生白華。
- 減少乾縮龜裂。
- 減少起砂，有助於提高表面塗裝的結著性。
- 砂礫骨材膠結性提高，有助於拋光混凝土的研磨拋光。



## 覆蓋量

將「即固T-480L粉光提漿劑」以1：1加水稀釋後使用，建議的噴佈覆蓋量為5~6 m<sup>2</sup>/公升(稀釋液)，即10~12 m<sup>2</sup>/公升(原液)。

## 物理性質

外觀-----透明微白液體  
比重-----1.03~10.6  
pH值-----10~11

## 使用指南

使用工具：

建議使用低壓噴灑設備；小區域使用簡易的手壓式噴灑器或後背式噴灑器，大區域則使用電動噴灑設備。

註：噴灑後，所有設備需用水徹底洗淨。

施工方法：

1. 使用低壓噴灑設備將用水稀釋1：1的「即固T-480L粉光用提漿劑」噴佈於所有拍漿粉光的混凝土表面上。
2. 建議的覆蓋量約為5~6m<sup>2</sup>/公升(稀釋液)。
3. 噴灑後，以一般拍漿粉光的工序進行粉光與鏟抹施工。
4. 如氣候高溫炎熱，可再噴灑「即固T-480L粉光用提漿劑」，以延長工作時間。



## 包裝

「即固T-480L粉光用提漿劑」以5加侖塑膠桶包裝。

## 貯存與保存期限

貯存於陰涼、乾燥處，避免暴露於高溫下與陽光直射，且需避免凍結。桶蓋需密封，未開封桶的保存期限為2年。

