

# CLEANPOXY 3100

## 溶劑型環氧面漆



CLEANPOXY 3100 是一款 2K 溶劑型環氧面漆，防塵性能優異，防護性、耐磨性、耐化學性以及對基材的附著力。它也是一種廣泛用於需要防塵的室內裝飾塗料。

用法

適用於各種需要防塵的建築物混凝土表面的地坪材料

### 規格

塗料類型	改性環氧樹脂/聚酰胺 (2 組分)			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	設置為觸摸	3小時	1小時	30分鐘
	乾透	20小時	8小時	6個小時
	外套 (最少)	24小時	8小時	6個小時
	外套 (最大)	1個月	15天	8天
	適用期	12小時	5個小時	2小時
<small>上述適用期和後續塗層時間是在實驗室條件下測量的，可能會有所不同在施工現場。</small>				
<small>超過最大後續塗佈時間的薄膜可能會出現附著力失效。請檢查後申請適當的表面處理和附著力。</small>				
稀釋劑	DR-100、DR-100L	稀釋比例	▷ 刷塗、輥塗：小於 5%	
比重	大約。1.19 (綠色)			
理論覆蓋範圍	0.11kg/m <sup>2</sup> (10.5m <sup>2</sup> /ℓ)	固體體積比47±3%		
顏色	綠色、灰色、其他訂購顏色	乾膜厚度	40µm	
混合比例	基料(A)/固化劑(B)=2/1 (體積比)	光澤度	光滑	
保質期	12個月	包裝單位	16L (化合物)	
閃點	16°C			

### 如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none"><li>1、混凝土在溫度21°C、相對濕度50%的條件下養護至少28天。</li><li>2、徹底清除設備中的油污、水分、沙子、灰塵、浮漿等異物。表面並保持表面光滑度。</li></ol>
塗層狀況	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 大氣溫度：5~35°C，表面溫度：40°C或以下， 相對濕度：80%以下</li><li>2. 請注意，由於環氧漆的性質，如果使用，可能會發生變色和粉化。 暴露於室外環境。</li></ol>
塗層方法	<ol style="list-style-type: none"><li>2. 將基材與固化劑混合均勻後，使用滾筒等平滑地塗抹到基材表面。</li></ol> <p>適當的施工規範</p> <p>▷ 底漆：CLEANPOXY 透明底漆、CLEANPOXY 滲透底漆 DNY-200、 新型固化劑底漆</p> <p>▷ 中間塗層：CLEANPOXY LINING DHDC-6200(Y)(如有必要)</p> <p>▷ 面漆：CLEANPOXY 3100</p>