

水性地坪塗料

面漆



該塗料是一種用於人行道的單組份水性丙烯酸地板。它含有特殊樹脂，可滲透混凝土砂漿表面，增強基材的強度和耐磨性。它是水基的，幾乎無味。具有優良的耐水性、耐候性、耐污性。

用法

混凝土砂漿地坪防塵地板面漆
適用於辦公室和走道的走道地板面漆
* 由於附着力低，不建議用於聚氨酯、尿素、混凝土、硬化劑和鋼筋混凝土地板。
(如果在原塗層上進行修補塗層，請先檢查是否合適。)

規格

塗料類型	丙烯酸樹脂			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	乾硬型	5-6小時	4-5小時	3-4小時
	外套 (最少)		4個小時	3小時
稀釋劑	自來水 (稀釋比例：30%以下，按重量計)	應用	刷、輥約	
比重	約1.2	固體體積比	34±1%	
理論覆蓋範圍	10-12 平方米/升 (基於下午 30 點)	乾膜厚度 光澤	60µm (建議塗兩層)	
閃光時間	4個多小時 (20°C, 通風良好)	度	半光	
顏色	灰色、綠色			
保質期	12個月 (通風良好乾燥避光處, 5°C~30°C, 濕度80%以下)			

產品特性 (物理特性數據)

加工性	1、施工性優良，乾燥速度快。
薄膜特性	2、具有優良的附著力、耐磨性、持久性、防塵性。

表面處理

1. 在 20°C 的溫度下養護混凝土至少 30 天。
- 2、徹底清除表面的油污、灰塵、浮漿等異物。
- 3、混凝土含水率應在6%以下。底物的適宜pH值為9以下。
- 4、若基材因鹼而粉化，可採用酸處理或其他方式去除，並徹底乾燥。

塗佈方式

1. 用滾筒或刷子對混凝土砂漿表面塗刷一層水性地坪塗料底漆。基材不應丟失或停滯，而應均勻吸收底漆。
- 2、底漆完全乾燥後，塗刷水性地坪塗料面漆2遍。
第二道面漆應在第一道面漆在 20°C 下乾燥 4 小時以上後塗塗。
(在混凝土砂漿表面塗面漆而不塗底漆會導致附著力問題。)