

水性地坪塗料

底漆



該塗料是水性地坪塗料面漆的底漆。它深入滲透混凝土砂漿表面，增強基材強度，提高基材與面漆之間的附著力。

用法

混凝土砂漿地面用防塵地板底漆 辦公室及走道用走道地板底漆※ 由於附著力低，不建議用於聚氨酯、尿素、混凝土、硬化劑和鋼筋混泥土地板。

(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	毛刷、滾筒	
比重	約1.0	固體體積比	約19±1%	
理論覆蓋範圍	11~15m ² /ℓ (以15μm為基準)	乾膜厚度	15μm (建議塗1層)	
閃光時間	4個多小時 (20°C，通風良好)	光澤度		
顏色	清除			
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)

薄膜性能	1、具有優良的滲透性，增強基材表面強度。
	2、增強面漆的附著力。

表面處理

- 1、混凝土在20°C的溫度下養護至少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，在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。
第一道面漆在20°C乾燥4小時以上後，再塗第二道面漆。
(在混凝土砂漿表面塗面漆而不塗底漆會導致附著力問題。)