

Gloss water-based paint 亮光水性漆DX-5958

※ 根據室內空氣質量管理法，本產品可在多用途設施和 100-500 單元公寓內使用。

該塗料糾正了傳統水性塗料污染嚴重、塗膜光滑度差的缺點，是一種用刷子或滾筒塗裝時可獲得優雅外觀的產品。它是針對光澤水性塗料的重要問題，包括塗料儲存過程中光澤度下降、水性塗料修補塗裝的附著力問題、夏季塗裝的軟化現象等重要問題，經過長期實驗而穩定的產品。該塗料具有優良的耐鹼性、耐水性、耐污性。它是最適合新建建築（如混凝土、水泥砂漿、PC、石膏等）或修補漆的塗料，並具有耐污性。

用法

可用於混凝土、水泥砂漿、PC、石膏等鹼性材料天花板和室內牆面、防塗鴉和踢腳線的實用塗料。

規格

塗料類型	丙烯酸乳液水性內牆/面漆			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	重新塗覆所需時間 (分鐘)	12小時	6個小時	3小時
稀釋劑	自來水 (稀釋率:最高10% ,體積比)	塗佈方式	刷塗、輥塗、噴塗	
比重	大約。 1.2 (以白色為基準)	固體體積比	大約。 30% (以白色計)	
理論覆蓋範圍	4.5m ² /ℓ/2次	乾膜厚度60μm (建議塗2層)		
重塗間隔時間	20°C ,充分通風 最少6小時	顏色	白色、其他顏色	
光澤度	半光澤	包裹	18升、4升	
儲存與保存	12個月 (乾燥、陰涼、通風良好處 ,室溫5°C~30°C ,濕度小於80%)			

產品特性 (物理特性數據)

優越的染色效果 反抗	由於緻密薄膜成分呈半光澤，污染物很容易去除。
優異的耐用性	耐用性極佳。

如何使用

表面處理	<ol style="list-style-type: none"> 1、材料應充分固化 (20°C固化30天以上) 2、必須徹底清除表面的浮漿、灰塵、油污和其他污染物。 3、物料適宜的pH值必須小於9，含水率必須小於6%。 4、表面的縫隙、凹槽必須用外牆水性膩子填平，塗裝前應進行表面調整。 5、基材處理後，如有需要，可用滾筒或刷子塗刷 DFT 15μm 水性滲透封閉劑 DNX-4001，以防止附著力不良及變色等缺陷。 6、表面吸收嚴重的部位，應在20°C下放置至少3小時後再塗抹一次。
塗層方法	<ol style="list-style-type: none"> 1. 用滾筒、刷子或噴塗塗刷兩次，使乾膜厚度達到 60μm。 2、此時，如有必要，可用水稀釋至一層以下10%以下，二層5%以下。 3、塗2遍後，重塗間隔時間為20°C下第一遍面漆後至少間隔6小時。