

SOON&SOO 100 PLUS

Water-based interior 水性內牆塗料



SOON&SOO 100 PLUS不僅是一種具有優異性價比的經濟型內水性塗料，而且是一種揮發性有機化合物和重金屬含量極低的水性塗料。塗佈和乾燥過程中氣味較小。它也是一種主要由丙烯酸乳液製成的內牆塗料，具有優異的遮蓋力、流平性、施工性和低光澤度，從而適合新建建築和維護塗裝。

用法

適用於混凝土、水泥砂漿、石膏板等鹼性材料的室內天花板、牆面的面漆塗裝。

規格

塗料類型	乳液水性內牆/面漆			
乾燥時間	類別	5°C	20°C	30°C
	乾硬型	2小時	1小時	40分鐘
	重新塗覆所需時間 (分鐘)	6個小時	3小時	2小時
稀釋劑	自來水 (稀釋率:最高20%,體積比)	塗佈方式	刷塗、滾筒、噴塗	
比重	大約。1.44	固體體積比	大約。33% (基於白色)	
理論 覆蓋範圍	5.5m ² /l/2次	乾膜厚度60µm (建議塗2層)		
重塗間隔時間	20°C,充分通風至少3小時	顏色	白色的	
光澤度	啞光的	包裝	18升、15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)

經濟可行性	它是一種具有優異的經濟可行性、價格合理的產品。
環保特性	它是一種低VOC產品,在塗裝和乾燥過程中幾乎沒有氣味。

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,用水稀釋至20%即可塗抹。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3小時。