SOON & SOO 100 PLUS



Water-based interior 水性內飾

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。

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。 用法							
·····································							
塗料類型 乳液水性內牆/面漆							
乾燥時間	類別 5°0		С	20°		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、		刷塗、滾筒、噴	金、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	5.5㎡/ℓ/2次		乾膜厚度60µm(建議塗2層)				
重塗間隔時間	20℃,充分通風至少3小時		顏色		白色的		
光澤度	啞光的		包裹		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	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 水性渗透封閉劑 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。						
全尼	1. 用滾筒、刷子或噴塗塗刷兩次 /使乾膜厚度達到 60μm。						
塗層 方法	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。						

NOROO 노루페인트