

PENETRATING FLOOR COATING 滲透性地坪塗料

DPFC-1000



該塗料滲透到混凝土砂漿表面，具有很強的附著力和耐磨性。它強化了基材的表面，並賦予其優雅的色彩。它是一種滲透性底色強化著色塗料，具有優異的耐久性、耐化學性和防塵性。

用法

工廠和倉庫的水泥地面（人流較少的區域）
體育館、體育場等的看台地板
建築物的混凝土和水泥砂漿表面

規格

塗料類型	溶劑型丙烯酸樹脂		
乾燥時間	類別		20°C
	設置為觸摸		2小時
	乾透重塗所需時間（分鐘）		6個小時
			4個小時
稀釋劑	DR-1100（稀釋率：最高10% 體積比）	固體體積比	大約。35±1%
比重	大約。1.04	理論覆蓋範圍5~6 m ² /ℓ	
重塗間隔時間	20°C，充分通風 最少4小時	乾膜厚度60μm（建議塗2~3層）	
顏色	指定顏色	光澤度	半光(40±10)、脫光
儲存與保存	12個月（通風良好、乾燥、陰涼、避光場所，室溫5°C~30°C，濕度小於80%）		

產品特性（物理特性數據）

加工性	乾燥速度快，作業性優異。
薄膜性能	附著力、耐磨性、耐久性、防塵性優異。

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、混凝土縫隙和凹槽必須在塗完一層後用環氧膩子（NORUSEAL#6000）填充，塗裝前應進行表面調整。
塗層方法	<ol style="list-style-type: none">1、用指定稀釋劑DR-1100稀釋後，用刷子向同一方向均勻塗抹，滾塗或噴塗。此時塗抹塗料，使其均勻吸收，不滯留在基層中並且沒有遺漏任何區域。2、如果基材本身或凸塊的吸收嚴重，請塗抹密封劑（NMC-C-3100）或再次塗抹面漆。