

PENETRATING FLOOR COATING

DPFC-1000

本品可渗透混凝土砂浆面拥有强大的附着力和耐磨损性，是一种可加固基材表面强度，优雅着色，具备优异耐久性、耐化学药品性、防尘性等的渗透性表面加固着色涂料。

用途

工厂或者仓库等水泥地板(轻步行用)
体育馆、竞技场等标准地板
建筑物混凝土或者水泥砂浆面

产品特性

油漆型	油性丙烯酸系树脂		
干燥时间	区分		20°C
	触干		2 时间
	硬化干燥		6 时间
	可重新涂装时间 (最少)		4 时间
稀释剂	DR-1100(稀释率:10%以内, 容积比)	固体容积比	约 35±1%
比重	约 1.04	理论涂布量	5~6m ² /ℓ
重新涂装间隔	20°C, 需充分通风换气4小时以上	干涂膜厚度	60μm (推荐2~3次涂装)
颜色	指定颜色	光泽	半光(40±10)、指定光泽
保管与储存	12个月(阴冷干燥通风处, 常温5°C~30°C, 湿度80%以下)		

产品特性(物性资料)

施工效率	干燥迅速, 施工效率优异。
涂膜属性	附着性、耐磨损性、耐久性、防震性优异。

使用方法

表面处理	<ol style="list-style-type: none">基材必须充分养生。(20°C标准, 养生30日以上)必须完全清除基材表面的Laitance、灰尘、油分等其他污染物。基材合理pH值必须为9以下, 含水率6%以下。混凝土夹缝或者沟槽进行1次涂装后, 用环氧腻子(NORUSEAL#6000)填充, 进行表面处理后再进行涂装。
涂装方法	<ol style="list-style-type: none">采用指定稀释剂DR-1100稀释后, 请用刷子、滚筒或者喷涂方式沿一定方向进行均匀涂装。 涂装时均匀涂抹不要遗漏或者使涂料凝结。如果基材本身吸收或者凹凸严重时, 请采用密封胶(NMC-C-3100)进行涂装或者用面漆再涂布1次。