Osakapaint 大阪涂料

FPP 501 无溶剂环氧封闭底漆

产品简介	无溶剂,涂膜无毒、无味、无污染、粘度低,渗透力强,地面经本品处理后可大大提高机械强度,表面坚硬、 耐压、抗重。						
用途	适用于涂装高性能地坪涂料前的水泥或混凝土地面处理,涂装本品后,可深入渗透进底层,锚固疏松地面,为后道涂料提供抗渗、易清理和良好附着的表面。						
产品数据	颜色	浅棕色,透明					
	体积固体份	100%					
	干膜厚度	约 0.1-0.2 毫米					
	理论涂布率	与地面疏松程度有关,一般为 0.1-0.4 公斤 / 平方米					
	挥发性有机物含量	6克/升					
施工详述	混合比	甲:乙=2:1 (重量比)					
	刮涂	推荐采用,采用刮片刮涂 1-3 道,直至底漆材完全封闭。					
	刷涂或辊涂	推荐采用,对裂纹及接缝应注意补涂,以保证完全封闭。					
	稀释剂	OUP 103					
	油漆设备清洗剂	OUP 103					
	使用期	夏用型: 35℃: 20-35 分钟; 23℃: 30-45 分钟 冬用型: 15℃: 30-45 分钟; 5℃: 45-60 分钟					
	干燥时间	底材温度	表干(小时)	实干(小时)	完全固化 (天)	覆涂间隔	
						最短	最长
		5°C	8	24	3	24 小时	无限制
		15°C	6	12	2	12 小时	无限制
		23°C	6	12	2	12 小时	无限制
		35°C	4	8	1	8 小时	无限制
贮存和包装	贮存	贮存于凉爽及干燥环境之中					
	贮存期	一年					
	包装规格	甲: 20 公斤装于 20 公升桶中 乙:10 公斤装于 10 公升桶中					
	闪点	> 65°C (混合物,甲组份,乙组份)					
	比重	0.95-1.05 公斤 / 公升					
技术要求及 表面处理	请向本公司咨询有关地坪涂料施工细节,新地面需完工至少 20 天,含水量在 8% 以下,所有地面需去除污物,在覆涂本产品前,地板上所有裂纹、接缝、凸起及凹陷均已正确处理,并吸尽灰尘,保持地面清洁干燥。涂装环境温度在 20°C及以上时,建议采用夏用型;在 0-20°C时,采用冬用型,但在 5°C以下时,涂料固化缓慢。使用本产品,应现用现配,用多少配多少,并充分搅拌均匀,在使用期内用完,以免凝胶浪费。如底材呈严重多孔状,要多次覆涂本品以保证表面能完全封闭,以免涂装后道涂料时产生气泡和针孔。涂层初步干燥后,即可涂装后道涂料。						

Osakapaint 大阪涂料

无溶剂涂料的安全措施

本产品由专业人员在工业场所使用,使用时请参照本说明书及健康安全手册,如客户在使用本产品前, 未能仔细了解有关产品的健康安全知识,请与本公司联系。

该涂料为无溶剂油漆,为避免事故或危险发生,应采取的最低限度安全措施如下:

该涂料为可燃物,应远离明火。

一般情况下无爆炸危险,但仍应适当通风以改善涂装环境。

因漆液并非无害,所以仍应采取有效措施防止皮肤和眼睛与涂料接触(如使用工作服、手套、护目镜、面罩及涂防护油等)。如 产品不慎接触到皮肤,应用温水及肥皂或适当工业清洁剂彻底清洗;如眼睛受到污染,用清水冲洗至少 10 分钟,并立即就医。

建议配戴通风面罩以避免吸入漆雾和有害挥发物,尤其在通风不良环境下施工时。

细心处理旧漆桶以避免污染环境。

责任声明:对于未按本公司要求采取有效安全措施而引起的安全事故,本公司不负任何责任!

实际应用时,本产品手册仅作为建议使用,由于不同的涂装方式和基材导致的数据与本产品手册不符,本公司不承担任何责任。 在此次公布的产品手册会使之前公布的产品手册数据失效。