

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°C : 20-35 分钟；23°C : 30-45 分钟 冬用型：15°C : 30-45 分钟；5°C : 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	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>涂层初步干燥后，即可涂装后道涂料。</p>					

## 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。

免责声明：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！<sup>®</sup>

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。