

长颈鹿牌水性丙烯酸地坪漆

版本日期: 4/9/2021

产品说明书

产品名称 长颈鹿牌水性丙烯酸地坪漆

产品简介

适用范围 室内公共场所、办公室、球场、儿童乐园、幼儿园活动场所，人行通道、社区水泥面、游乐场所等需要彩色装饰和保护の場合

产品介绍

长颈鹿牌水性丙烯酸地坪漆是由改性丙烯酸乳液配以水性环保助剂和环保颜料精制而成，具有无刺激性气味，干燥速度快，耐候性能好，防护性能佳等优异特性，此产品安全环保，防尘净化，性价比高，是地面涂覆装饰的最佳选择。

产品特点

- 以水为稀释剂，健康环保，不含重金属，超低VOC
- 单组份，施工更简易，干燥快
- 防尘净化、耐水耐候、室内外通用
- 性价比高，适合于多种彩色涂装场所
- 底漆封闭性强，与底材结合力好

技术资料

基料	丙烯酸乳液		
颜色	底漆无色，面漆可调各种颜色		
体积固含 (%)	底漆23±1，面漆46±2		
一般干膜厚度	底漆: 20±5um (一遍)，面漆: 80~100um(两遍)		
消耗量	10平方米/公斤 (底漆10um干膜)，4平方米/公斤 (面漆80um干膜)		
干结时间 (温度为25° C / 相对湿度 (70%))	指触干	硬干	干固时间
	2小时	8小时	7天

* 此为一计算消耗量，施工方法、施工环境及涂刷表面情况等因素，会影响实际的消耗量。

包装资料

12kg

长颈鹿牌水性丙烯酸地坪漆



表面处理

基面要求	<ul style="list-style-type: none"> ·新混凝土地板除非特别减水，否则必须干透至少28天以上，表面含水率要求小于4%。 ·混凝土墙强度必须达到25℃以上。 ·水泥地板碱性不能太高，PH值小于9为佳。 ·为防止水汽的影响，地下室或地下等与土壤接触的地面必须做防水层。 ·表面要求均一、致密、水准和平整度：<3mm/2m（靠尺）。 ·按建筑规范要求留伸缩缝等 ·施工前，基面干燥、无积水
施工表面处理	<ul style="list-style-type: none"> ·碱性太大特别是泛碱严重的地面，需用草酸的稀溶液中和，并用清水冲洗至中性，冲洗过的地面需充分干燥。 ·打磨清除表面的水泥浮浆和起壳松散层，涂底漆。 ·旧油漆、杂物等需打磨除去，柴油、机油及油污等则用溶剂或专用清洗剂清洗干净。 ·表面凸起部分，须打磨铲除，原有的伸缩缝必须保留，接缝口应预先清洁。 ·表面凹处，用水泥砂浆填补干燥或用无溶剂环氧地坪中涂材料加石英砂或石英粉填补。
其他表面	·水磨石大理石、花岗岩、金刚砂、旧地坪涂层等表面处理必须现场考察后，依据现场情况及要求出具详细的技术施工方案。

配套产品

混凝土/地台	长颈鹿牌水性丙烯酸地坪专用底漆FGP01-0
--------	------------------------

使用方法

混合比例	单组份，
用量 (kg / m ²)	底漆：0.1, 面漆：0.25
前置时间	不用前置
施工方法	刷涂或辊涂
稀释比例 (体积)	底漆直接施工，面漆混合后酌情加入5~10%清水混匀后施工
配套中涂 (若有耐磨要求)	如果要求耐磨，可以用面涂加石英砂混匀后刮砂浆批腻子。漆：100目石英砂=1:0.8~1 (重量)，刮第一遍；漆：325目石英粉=1:0.5~0.8 (重量) 刮第二遍。
混合使用期	无
稀释/清洁剂	清水
注意事项	
	<ul style="list-style-type: none"> ·在15-40° C及相对湿度80%以下施工，施工表面温度应高于露点或冰点，避免明水或结冰，以免影响漆膜的附着力。 ·底层完全固化后，方可进行下道工序。 ·使用后必须将罐盖封好，贮存于阴凉(0-35° C)、干燥的地方。
安全守则 	<ul style="list-style-type: none"> ·施工时请注意保持空气流通。 ·施工时请穿戴面罩等防护用品，避免沾染皮肤及吸入过量漆雾。 ·如沾染皮肤，应用肥皂和温水或适当的清洗剂冲洗。 ·如沾上眼睛，应立即用清水或已稀释的硼酸冲洗至少10分钟，并请医生治疗 ·放置在儿童触摸不到的地方。 ·没用完的涂料、清洗工具的废水不要倒入下水道。

此产品说明书只为一参考资料，并不含任何保证。任何人士如在使用本厂产品前，没有详细咨询适当的产品用法；则本厂概不接受任何有关产品之投诉，或承担任何因使用该产品而引致的损失或毁坏。
由于不断研究改进，产品品质亦不断改良，故请用户先确定所需之产品说明书是否为最近期的一款。

中華製漆(深圳)有限公司
榮獲 ISO 9001 品質證書
產品在設計、發展、生產、銷售
及服務達國際標準及
中華人民共和國國家標準
GB/T 19001-2008



*香港中華製漆(一九三三)有限公司全資附屬機構 ISO9001:2008 • 證書編號:FM34796