

无溶剂环氧地坪底漆（KPE102）

产品名称	无溶剂环氧地坪底漆（KPE102）
公司名称	北京金广弘生地坪装饰工程有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:金氏漆 型号:102 厚度:0.1mm
公司地址	北京市海淀区万寿路北
联系电话	010-57194152

产品详情

无溶剂环氧地坪底漆（kpe102）

产品说明书

产品说明

无溶剂环氧地坪底漆是一个双组分，环氧树脂底漆系统。在复盖层涂装之前，它被涂装到经过正确处理的基层上。使用标准环氧地坪底漆可确保基层和复盖层之间的牢固结合，降低复盖层液体（环氧树脂/固化剂）被基层的吸收，使复盖层涂装得更容易。

产品应用；

无溶剂环氧地坪底漆是应用于高强度环氧砂浆地坪，彩砂环氧地坪的设计。该底漆不能用在砂浆层，撒播层或底漆层表面。

产品包装；

每套包括；6铝箔袋的胺+6塑料袋的树脂

产品覆盖；

每套标无溶剂氧地坪底漆将覆盖大约55.75m²的面积（相对平滑的表面）。

产品储存；

无溶剂环氧地坪底漆的两个组分应存储在干燥的地方，温度16 以上。避免过热。不结冰。在未开封的原装容器中，保质期为3年。

基层处理；

正确的处理是保证足够附着力的关键。基层必须干燥、无蜡，动物油脂，植物油，脂肪，润滑油，泥土或松散的材料和浮浆。浮浆和无粘结水泥颗粒必须用机械方法，即喷砂或研磨去除。其他污染物可以通过用工业洗涤剂擦洗去除，然后用干净的水冲洗。表面必须显露打开的毛孔，并有砂纸的纹理。

产品混合；

清空固化剂和环氧树脂包装内的组分，倒入干净的混合容器中。

用低速大功率搅拌器混合1.5-2分钟。

注意：基层没有处理好或潮湿时，不要混合材料，材料和环境温度要在16 以上。

产品使用；

混合后，无溶剂环氧地坪底漆大约具有25分钟的使用时间（25 ），依据环境温度和表面状况，使用时间将有所不同。

产品涂装；

无溶剂环氧地坪底漆可以使用橡胶刮板，毛刷或中等绒毛辊筒涂装。重要的是要得到正常的覆盖面积，不要使材料在孔洞或凹陷处形成积液。

必须在无溶剂环氧地坪底漆完全固化前，涂装复盖层。如果覆盖层涂装前，底漆已经固化，必须用机械方法去除底涂，然后重新涂装底漆。底漆的开放时间大约为3小时。（25 ）

建议；

工业洗涤剂用于去处混凝土大部分污染物。

涂装时最低环境和表面温度为16 以上。

该系统仅适用于洁净，光滑和正确处理的基层。

施工完毕后，立即用钢刷和水清洗工具。固化的材料将需要用机械方法去除。

基层温度应大于露点温度3 以上。

固化时间取决于环境和表面条件。

注意事项；

固化剂和树脂液体易对眼睛和皮肤产生刺激，避免接触。

在使用过程中，佩戴安全眼镜和不透水手套。

万一接触，对发红的部位用大量的水冲洗15分钟，然后就医。用肥皂和水清洗皮肤。

施工区域要有足够的通风。

标准环氧地坪底漆不能直接应用于撒播层，砂浆层或三组分底漆层上。

物理特性；

使用时间	20-25分钟	21
涂装温度	环境和基层温度在16 -32	
抗拉强度	3200 psi	(astm d-638)
抗拉系数	1 × 105 psi	(astm d-638)
伸长率	20%	(astm d-638)
VOC	5克/升	(astm d-2369)