

无溶剂环氧地坪中涂漆(KPE202)

产品名称	无溶剂环氧地坪中涂漆(KPE202)
公司名称	北京金广弘生地坪装饰工程有限公司
价格	1.00/平方米
规格参数	品牌:金氏漆 型号:202 厚度:5mm
公司地址	北京市海淀区万寿路北
联系电话	010-57194152

产品详情

无溶剂环氧地坪中涂漆(kpe202)

产品说明书

产品组成；

无溶剂环氧地坪中涂漆是一个三组分，高固体份，镭涂，用于永久性修复水平混凝土基层，平台，地坪和结构表面的环氧砂浆层。

产品特性；

无溶剂环氧地坪中涂漆具有卓越的强度和优异的耐化学性。

产品用途；

无溶剂环氧地坪中涂漆可以用于修复深的孔洞，车辙和破损的混凝土地坪，以及在涂装涂料和覆盖层前对基层进行找平和高低不平的处理。这种无溶剂，快速硬化，坚固耐用的环氧砂浆典型的应用是；

生产车间，装卸平台和坡道。

产品优势；

100%固体，无溶剂。

出色的机械强度。

最小收缩。

快速硬化。

优异的粘结强度，保证优异的附着力。

易于使用。

产品包装；

每套无溶剂环氧地坪中涂漆包含；1箱；6铝箔袋固化剂+6塑料袋树脂+6袋骨料。

产品覆盖；

每套无溶剂环氧地坪中涂漆大约可覆盖0.06立方米。

产品厚度； < 1.3mm厚。

产品储存；

无溶剂环氧地坪中涂漆所有组分应存储在16 至29 之间，干燥的地方。避免过热，不结冰。在未开封的原装容器中，保质期为3年。

产品颜色；

无溶剂环氧地坪中涂漆有透明和14种标准颜色。

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。

底漆涂装；

无溶剂环氧地坪中涂漆涂装前必须涂装环氧底漆。

产品混合；

为实现彻底的和正确的搅拌，使用大功率慢速搅拌器进行机械混合。避免高速搅拌，减少空气被夹带进入混合材料中。两种组分必需进行彻底的混合。混合后，建议5分钟的熟化时间。

使用时间；

材料混合后，大约有25分钟（25 ）的使用时间。使用时间取决于环境和地面状况，可能有所不同。

产品涂装；

在底漆固化前，用钢制刮板镘涂，压实三组分环氧砂浆，形成光滑的表面，最大厚度不能超过1.3mm厚。

固化时间；

表面将在3-4小时无粘性（25℃）。12小时正常使用。最终物理特性将在7天实现。

物理特性；

抗压强度	7600 psi		(astm c-579) 后7天
抗拉强度	1800 psi		(astm c-307)
抗弯强度	3300 psi		(astm c-580)
体积弹性系数	8.5×10^5 psi		(astm c-580)
硬度	86-88		(astm d-2240 , 肖氏d)
固化时间	3-4小时		(astm c-308) (21℃)