

# PHA105复合防腐防水涂料 耐冰融、耐酸碱性和防老化性能

产品名称	PHA105复合防腐防水涂料 耐冰融、耐酸碱性和防老化性能
公司名称	长沙惠晨防水材料有限公司
价格	9.50/千克
规格参数	规格:50KG 附着力:2Mpa 可售卖地:全国
公司地址	湖南省长沙县泉塘街道板仓南路29号和向阳路10号新长海中心3-C栋802、803号163室（注册地址）
联系电话	18853354145

## 产品详情

PHA105复合防腐防水涂料产品致密稳定,具有良好的附着力,使用时间长,耐久性好,损坏的涂层可以方便地进行修补。防水防腐性能,耐冲击性和好的延展性。水性环氧树脂防腐防水涂料,耐候性,耐老化性能好,高低温稳定性能好。涂层连续,致密,无接缝。涂料固含量高,防水防腐性能作用好。施工方便,工期短,固化后形成整体涂膜。成型性能好,涂膜无接缝,耐老化,耐候。防水,防漏,防霉,防腐蚀!具有良好的粘结和不透水性,对砂浆水泥基石面和石材,金属制品都有很强的粘附力,产品的化学性质稳定,能长期经受日光的照射,强度高,延伸率大,弹性好,防水效果好。是近年来受欢迎的一款防水涂料。

PHA105复合防腐防水涂料成膜物质;

涂层的成膜物质为水性聚酯、氟碳树脂、聚乙烯、叔碳酸和聚硅氧烷等树脂的混合液料体系。

涂层的粉体选用陶瓷原料、石墨、鳞片原料,陶瓷原料是目前无机粉体中稳定的材料之一,吸水率小,工业上用于制造耐酸砖。

## 产品特点

- 1、耐高浓度强酸、强碱、盐、工业污水、生活污水、海水、矿物油、溶剂等。
- 2、在腐蚀介质中使用寿命长。

- 3、机械力学性能优良,富有弹性。
- 4、无毒、无害、无污染。
- 5、干湿基面均可施工,机械喷涂和人工涂刷。
- 6、粘结强度高。

## 施工准备

- 1、砼构筑物表面涂装前,必须进行表面预处理。对砼构筑物进行一次预处理,应将松散氧化层、灰尘、粉、凹凸物等处理干净。
- 2、钢筋混凝土结构表面处理采用机械清除法,用角向磨光机将电焊残留物、模版接缝凸出棱角面磨平,并保持表面洁净。
- 3、局部区域及边角位置采用手工处理。经过检查验收合格后,再做防腐防水层。
- 4、做防腐防水层时,先对基层表面进行打磨及修补,如果出现有凹坑、掉皮、起砂、蜂窝、麻面等现象时,应用防腐防水涂料搅拌成防腐胶泥(砂浆)进行修补,达到要求后,方可进行防腐防水涂料涂刷。

## 涂刷施工

- 1、同层涂刷虽无接茬宽度要求,但搭接必须完全,不能出现少刷或漏刷现象。依此类推,达到防腐防水要求。
- 2、平立面及转角处(阴阳角)应抹成R 20mm圆角,此部位为防腐防水涂层薄弱环节,应多刷两遍,涂刷宽度两侧均不小于100mm。
- 3、工程的穿墙套管,从池壁混凝土表面至套管外露表面都要涂刷防腐防水涂料,套管与池壁混凝土交接处先刮防腐防水涂料胶泥(砂浆),再进行防腐防水涂料涂刷。
- 4、涂刷要求纵横交错进行,不漏刷,对转角处、平立面交接处以及洞、孔、边、角、沟、台、沿等细部应多涂刷两遍,认真处理,保证质量。

5、复合防腐防水涂料层固化成膜之后，应严肃认真对待成品保护，决不可留下隐患，要求各交叉施工人员认真进行配合。