

乳化沥青防水涂料 峰磊新型材料厂 乳化沥青防水涂料报价

产品名称	乳化沥青防水涂料 峰磊新型材料厂 乳化沥青防水涂料报价
公司名称	山东峰磊新型材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市新泰市泉沟镇新泉路北侧
联系电话	13953830309

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东峰磊新型材料科技有限公司

乳化沥青防水涂料

基层处理涂膜防水层依附于基层，基层质量好坏，直接影响防水涂膜的质量。因而在涂膜施工前，应对基层进行认真的检查和必要的处理，使之达到涂膜施工的要求。基层的质量主要包括结构的刚度和整体性、找平层的强度、刚度、平整度、表面完善程度，以及基层含水率等。基层与凸出屋面结构连接处及基层转角处应做成圆弧或钝角。按设计要求做好排水坡度，不得有积水现象。施工前应将分格缝清理干净，不得有异物和浮灰。对于各种缝隙、裂纹、冷接缝等部位，应凿成v形槽，用漏材料修补找平，砖砌体灰缝应用水泥砂浆填实压平。

乳化沥青

确定需要生产的产品

大体有这么几种，乳化沥青防水涂料生产厂家，普通乳化沥青、改性乳化沥青、乳化改性沥青。

如果是普通乳化沥青，一般厂家的沥青乳化设备都可以做。不在讨论。

改性乳化沥青，生产方法分为内掺法和外掺法。内掺法为把胶乳、乳化剂水溶液和沥青一起进入乳化机。这样的生产方法需要增加胶乳罐和输送设备等。外掺法不需要在乳化沥青设备上增加设备，只是把生产出来的乳化沥青加上胶乳加以搅拌。外掺法生产的乳化沥青没有内掺法生产的乳化沥青稳定性好。

乳化改性沥青是把改性的沥青乳化，如乳化SBS沥青。这样的乳化沥青制作有一定的困难，主要是乳化机。

乳化机是乳化设备的核心部分，因为沥青微粒的大小直接影响乳化沥青的稳定性。乳化机主要有胶体磨和多级乳化剂两种类型。

胶体磨工作原理为沥青和乳化剂一起通过静磨盘和动磨盘的缝隙，通过研磨、剪切等作用作出乳化沥青。厂家不同，胶体磨的磨盘结构不同。根据施工所需何种沥青含量的乳化沥青选择好的胶体磨。

多级乳化机工作原理为沥青和乳化剂一起通过多级转子和定子的靠剪切作用生产出乳化沥青。一般3级乳化机即可做到沥青含量为60%以上。

施工工艺

- 1、将液体添加剂倒入干净的搅拌容器中，然后按比例一边搅拌一边缓慢加入粉料，充分搅拌3-5分钟直至生成无粉团的、均匀的胶浆，并在操作时间内用完。建议使用机械搅拌(400-500转/分钟)，以取得好的搅拌效果；
- 2、用辊子、刷子将浆料均匀涂刷于处理好的底材上，根据使用环境及性能要求涂刷2层或2层以上；一般工程防水层厚度为1mm，地下工程施工规范厚度要求为1.5-2mm；
- 3、做完一层后，必须待其略为干固(刚好不粘手)后，再做第二层，一般需1-3小时，具体情况视基面的密实度以及当时的气温而定。如果超过24小时，或涂层已经固化，乳化沥青防水涂料，在其上涂刷第二层时，必须先用清水重新润湿表面；
- 4、养护固化:浆料涂刷后第二天起，建议用细雾喷水或湿布覆盖涂层2-3天，再进行闭水试验;对于长期盛水的水池应待其空置两周后才盛水;
- 5、搅拌好的浆料一般宜在1小时内用完，出现凝固的材料不可再用;
- 6、切勿掺水搅拌，也不要随意改变乳液的比例。

清洁:

施工完毕，立即用水清洗所有的工具及设备，用机械方法清理固化的浆料。

乳化沥青防水涂料-峰磊新材料厂-乳化沥青防水涂料报价由山东峰磊新材料科技有限公司提供。山东峰磊新材料科技有限公司(www.flxxcl.com)为客户提供“高性能水性环保色浆产品涉及造纸,建筑涂料,乳胶制品”等业务，公司拥有“峰磊新材料”等品牌。专注于建筑用涂料等行业，在山东泰安有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。