

丙乳防水砂浆聚丙烯酸酯乳液价格

产品名称	丙乳防水砂浆聚丙烯酸酯乳液价格
公司名称	山东拓达建筑材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:拓达 型号:丙乳砂浆 性能:防水防腐、抗渗、粘结性能好
公司地址	济南市历城区王舍人工业园
联系电话	15106921937

产品详情

拓达丙乳砂浆具有优异的粘结、抗裂、抗冻、防渗、防腐、抗氯离子渗透、耐磨、耐老化等性能，适用于水利、港口工程、公路、桥梁、冶金、化工、工业与民用建筑等钢结构和钢筋混凝土结构的防渗、防腐护面和修补工程，产品详细咨询：江经理15069045690 www.gjl369.com qq:2732815183

拓达丙乳(聚丙烯酸酯乳液)砂浆

一、产品简介

丙乳防水防腐砂浆是由丙乳防水乳液、特种胶凝材料、优质骨料按特殊工艺混合而成，其中丙乳是一种高聚物分子改性基高分子防水防腐系统；丙乳防水/防腐砂浆寿命长，施工方便，长期浸泡在水里寿命在50年以上。该砂浆具有优异的粘结、抗裂、抗冻、防渗、防腐、抗氯离子渗透、耐磨、耐老化等性能，适用于水利、港口工程、公路、桥梁、冶金、化工、工业与民用建筑等钢结构和钢筋混凝土结构的防渗、防腐护面和修补工程。

二、使用范围

- 1、建筑结构混凝土加固，人防设施防水堵漏
- 2、水库大坝、港口防渗处理
- 3、热水池、垃圾填埋场、化工仓库、化工槽等防化学品腐蚀建筑
- 4、路面、桥面、隧道、涵洞混凝土修补
- 5、工业和民用建筑屋面、卫生间、地下室防渗漏处理

6、钢结构和钢筋砼防水

7、能在潮湿基面上直接施工，与多种基材具有良好的粘结力。

三、施工简介

1、使用条件

1.1 丙乳砂浆施工环境温度宜为10-35℃，当施工环境温度低于5℃时，应采取加热保温措施。不宜在大风、雨天或阳光直射的高温环境中施工。

1.2 丙乳砂浆不应在养护期少于3d的水泥砂浆或混凝土基层上施工。

1.3 当单独购买丙乳乳液，工地现场自配砂浆时：水泥标号应采用不低于p.o42.5的水泥，骨料采用不大于2.5mm的洁净河沙或石英砂，水泥：砂子的比例为1:1-2，一吨砂浆中丙乳掺量为38-50，为了使砂浆达到相应的产品性能指标和获取更好的施工操作性，可以适当添加稳定剂、消泡剂、pH值调节剂等助剂。

1.4 当使用成品砂浆时，丙乳的掺量会相应降低，最低可低至砂浆重量的15-20%

2、基面处理：

2.1 基层表面应平整、粗糙、清洁，无油污、起砂、空鼓、裂缝等现象。施工前应用高压水冲洗并保持潮湿状态，施工时不得有积水

2.2 在钢界面上施工时，基层表面应无油污、浮锈，除锈等级宜为ST3，焊缝和搭接部位，应用丙乳砂浆找平后，在进行施工。

3、配制砂浆：丙乳防水防腐砂浆宜采用人工拌合，当采用机械拌合时，应使用立式复式搅拌机。拌制时不宜剧烈搅动；拌匀后，不宜再反复搅拌和加水，配置好的砂浆应在1h内用完。

4、使用步骤：

4.1 铺抹丙乳砂浆前应先涂刷丙乳水泥净浆一遍，净浆按照水泥100-200：丙乳38-50的比例掺加，根据施工性还需加入适量改性剂，边涂刷边摊铺丙乳水泥砂浆。若基面毛糙、平整，在满足施工性的条件下，也可直接涂抹配好的丙乳防水防腐砂浆。

4.2 砂浆一次施工面积不宜过大，应分条或分块错开施工，每块面积不宜大于12m²，条宽不宜大于1.5m，补缝或分段错开的施工间隔时间不应小于24h。坡面的接缝木条或聚氯乙烯条应预先固定在基层上，待砂浆抹面后可抽出留缝条并在24h后进行补缝。分层施工时，留缝位置应相互错开。

4.3 丙乳水泥砂浆摊铺完毕后应立即压抹，并宜一次抹平，不宜反复抹压。遇到气泡时应刺破压紧，表面应密实。

4.4 在立面或仰面上施工时，当面层厚度大于10mm时，应分层施工，分层抹面厚度宜为5-10mm。待前一层干至不粘手时可进行下一层施工。

4.5 丙乳防水砂浆施工后12-24h后，宜在面层上再涂刷一层水泥净浆。

5、养护丙乳水泥砂浆抹面后，表面干至不粘手时即进行喷雾或覆盖塑料薄膜、麻袋进行养护。塑料薄膜四周应封严，养护周期最好是潮湿养护7d，再自然养护21d。

四、包装存储

- 1、本品包装规格为20kg/桶或50kg/桶，干粉砂浆按照25kg/袋。
- 2、宜存放在室内干燥、通风、防潮、防雨环境中，保质期6个月。
- 3、丙乳防水砂浆无毒、无味、无辐射，符合环保要求，可按一般货舱物贮存运输。