

# BD456玻璃钢修补剂,玻璃钢管道修补剂,玻璃钢叶片修补剂

产品名称	BD456玻璃钢修补剂,玻璃钢管道修补剂,玻璃钢叶片修补剂
公司名称	襄阳市百盾防护涂层材料有限公司
价格	80.00/套
规格参数	百盾:涂层 BD456:玻璃钢修补剂 湖北:襄阳
公司地址	湖北省襄阳市高新区光彩工业园二期B6-104号
联系电话	0710-3618317 17871151015

## 产品详情

产品名称：BD456玻璃钢修补剂

产品用途：本产品是由高性能抗蚀材料与改性增韧树脂共聚反应而成的一种耐腐蚀聚合涂层，不同的抗蚀材料在固化过程中形成互穿网络结构，有效提高聚合物的抗腐蚀性能，适用于乙烯基类、不饱和聚酯类、环氧树脂类玻璃钢产品及玻璃鳞片产品破损后的现场快速修复。性能特点：

- 1、防腐蚀性能好、粘接强度高，与金属和各种玻璃钢、玻璃鳞片类材料均有很高的结合强度；
- 2、不含有机溶剂，可增强耐防腐性能且安全环保；
- 3、固化速度适中，操作工艺性好，对施工人员无太高技术要求。

使用方法： 1、表面处理：清理待修部位，去除损坏或空鼓的玻璃钢材料，露出新鲜基材，处理后的表面应为干净、干燥、粗糙的新鲜材质面； 2、配制：按重量比A:B = 4:1\*\*称量出适量的A、B两种组份，充分搅拌使之混合均匀。配制好的材料要在规定的操作时间内用完（发粘变硬后的材料不可继续使用）； 3、施胶：将混合好的材料均匀涂敷于待修补部位； 4、固化：25 固化24小时后可投入使用；

两组份，250g/组，16组/箱。

注意事项： 1、产品参数为实验室测试取得，仅供参考。由于实际工况复杂多样，建议用户模拟真实环境进行预测试； 2、施工环境温度低于25 时，产品固化所需时间会随之延长，如需加快固化速度可采取适当的加温措施； 3、施工环境温度高于25 或一次性混合量过大时，都会加快产品混合后的固化速度，此时应适当缩短操作时间。安全/健康： 产品为一般化学品，过度接触可能会引发过敏性皮肤病，建议保持施工环境空气流动通畅；施工时要穿着一般工作服并佩戴防尘口罩、防护眼镜及防护手套，避免产品与眼睛、皮肤接触，不慎接触时应使用流动清水或生理盐水反复冲洗干净，必要时应尽快就医。