

圆锥破衬板背胶尖特JT812-2

产品名称	圆锥破衬板背胶尖特JT812-2
公司名称	邢台建特新材料科技有限公司
价格	22.00/千克
规格参数	品牌:尖特 型号:JT812-2 产地:河北
公司地址	邢台市南和区金融中心A栋
联系电话	18603197385

产品详情

圆锥破衬板背胶尖特JT812-2

圆锥破衬板背胶尖特JT812-2型，是邢台建特公司改进产品，本产品特点，是原有尖特JT-1性能基础上的提升，主要特点一种快速固化填充料，背衬胶，适合要求短时间开机的客户。

圆锥破衬板背胶JT812-2可用在单缸、多缸、鄂破、美卓、HP300等多种破碎机衬板填充保护，是一种通用型环氧树脂填充料，自从它取代锌合金填充料后被广泛应用，由于它具有多个特点，如：强度高，耐冲击，易拆装，安全环保，更换后设备开机快，经济成本低。是现在各种破碎机更换衬板的材料。

随着环保及生产力的改进圆锥破碎机应用领域越来越广泛，矿山破碎、砂石厂、筑路设备、建筑垃圾等各行业。破碎机整套设备昂贵，安装固定区域后基本上不动。但作为圆锥破碎设备的扎破壁衬板、定锥、动锥衬板，随着磨损程度的不同需要定期更换维护。

一、圆锥破衬板背胶尖特JT812-2产品特点：

- 1、由填充剂(A组份)及固化剂(B组份)组成
- 2、A、B组份混合使用，完全固化后填料的密封性优良、结构强度高、环保
- 3、可以抵刺多种化学物质的腐蚀，
- 4、缓冲、减振、抗高载荷冲击性能优异，低脆性、高韧性
- 5、流动性好，易于填充、浇注和衬板更换时的拆卸

6、 固化后收缩率低、耐高温低温性能好、耐水性优越

7、 施工方便、快捷，使用、贮存周期长

固化前：流动性好，填充性强，操作简单，安全环保

固化后：收缩率低，粘接性好，承载能力高，可拆卸背衬胶的性能指标

材质组成：改性环氧材料,AB双组份 颜色：A组分:淡蓝色 B组分:淡黄色

粘度：A组分:35000-75000 B组分:<300mPa.s(GB/T2791-1995) 配合比例(A：B) 重量比： 9：1

包装规格：9kg+1kg组合，18kg+2kg组合

运行前短固化时间(25摄氏度)： 12-24h

完全固化时间(负荷，25摄氏度)：24h-36h