

合创明业 氧化铝陶瓷片17.5*17.5*4耐磨马赛克贴片一次风管 货源

产品名称	合创明业 氧化铝陶瓷片17.5*17.5*4耐磨马赛克贴片一次风管 货源
公司名称	山东合创明业精细陶瓷有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	抗弯强度MPa:220 抗压强度MPa:1050 洛氏硬度HRA:82
公司地址	高新区尚功路5066号
联系电话	13656440704 13285336108

产品详情

耐磨陶瓷片在工业应用中越来越受到各工矿企业的信赖,主要是由于其耐磨性和稳定性在设备使用中,经过多年的实践应用取得优异的效果是分不开的。有的工矿企业出现已经使用了等级和品质非常优异的陶瓷片,然而还是会有陶瓷片脱落或者使用寿命严重降低等各种问题,下面给大家分析一下出现上述情况的一些原因:

- 1、表面清理:金属表面须经过喷砂或磨光机进行表面除锈抛光,使钢板表面露出金属光泽,不能有浮灰或锈迹。
- 2、表面处理:金属表面经过打磨干净后,由于工人在操作时容易粘上油污而留在已经处理干净的钢板表面,所以要用清洗剂将表面擦洗干净,方可施工。
- 3、配胶:每次取大概重量为500g陶瓷胶混合均匀,以A组分400g;B组分100g为宜,然后进行充分搅拌均匀。(注:每次配胶不宜太多,在20分钟之内须将胶用完)

4、粘贴:将刮好胶的陶瓷片按顺序贴在施工部位,用橡皮锤轻轻敲实,特别注意每块陶瓷片都能均匀粘贴在钢板上。陶瓷片装贴需紧密贴紧筒壁,陶瓷装贴应平整并应尽可能形成光滑面,每相邻的陶瓷块的高低差应小于0.1mm。

5、检查与保养:粘贴完成后进行检查,是使耐磨陶瓷片性能达到理想标准的重要步骤。陶瓷片外表光滑平整,无深度滑痕及破裂现象,确保粘贴后平整,发现不合格处进行修整。须注意,粘贴好后需自然固化24小时后方可投入使用。