

肇庆酚醛树脂粉 康运复合 酚醛树脂粉密度

产品名称	肇庆酚醛树脂粉 康运复合 酚醛树脂粉密度
公司名称	佛山市康运复合材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区乐从镇乐从居委会细海工业区9-1号地F北212号
联系电话	13590662222

产品详情

酚醛树脂的生产和使用会给环境带来一定程度的污染，影响整个生态环境，然而注意或加强治理污染，包括废水处理和废旧酚醛树脂产品及其复合材料的循环利用，可使酚醛树脂健康而快速发展。

有关酚醛树脂的开发和研究工作，肇庆酚醛树脂粉，主要围绕着增强、阻燃、低烟以及成型适用性方面开展，向功能化、精细化发展，各国科学家部以高附加值的酚醛树脂材料为研究开发对象。

玻璃纤维增强酚醛

配力为，三聚胺酚酸100

无碱玻璃纤维 88

滑石粉 33

制作过程为：在改性PF中加入滑石粉搅拌均匀后，加入玻纤，然后在100 烘箱中鼓风10分钟，再进行压制成型，温度150 ，压力45兆帕，时间15分，即制得增强PF材料。

还有采用有机硅改性PF，其中有机硅添加量为20%，然后再加30-40毫米长度的玻璃纤维，用量为30%，压制温度175 ，压力100兆帕，时间3分钟，后处理1501 ，1小时，砂轮酚醛树脂粉，然后升至170 ，酚醛树脂粉厂家，2小时，最后升至200 ，1小时。该产品可作飞机插头座零件。

除用玻纤外，还可用维尼龙纤维进行增强，如采用1.4絮、35毫米长维纶，采用70份量，酚醛树脂粉密度，六次基四胺用13份量时，增强PF效果好。

也有用棉纤维和二氧化硅粉一并增强PF做轴承材料的

耐火材料及耐火制品（耐火砖、耐火容器等）广泛用于金属冶炼工业、水泥工业、陶瓷工业。结合剂是生产耐火材料不可缺少的组分，它起到将耐火性物质颗粒料及粉料胶结到一起的作用，且在遭受高温后仍能起到黏结作用。酚醛树脂用作耐火材料结合剂的优点有：胶黏性好，工艺性好；高温炭化后的残碳率高，一般达55%~70%；比传统的焦油沥青类结合剂更环保；突出的高温黏结强度。

肇庆酚醛树脂粉-康运复合-酚醛树脂粉密度由佛山市康运复合材料有限公司提供。佛山市康运复合材料有限公司（www.fs376.com/）位于佛山市顺德区乐从镇乐从居委会细海工业区9-1号地F北212号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前康运复合材料有限公司在塑胶地板中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。康运复合材料有限公司取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。康运复合材料有限公司全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。