

FR4板||绿色环氧板||大量销售

产品名称	FR4板 绿色环氧板 大量销售
公司名称	深圳富康达塑胶材料有限公司
价格	26.00/100
规格参数	品牌:德国 型号:FR4
公司地址	深圳市宝安区观澜观城工业区8栋103工作室
联系电话	0755-29725845 18038135967

产品详情

本产品环氧板:玻璃纤维布用环氧树脂粘合而成加温加压制作，型号为3240，在中温下机械性能高，在高湿下电气性能稳定。适用于机械、电器及电子用高绝缘结构零部件，具有高的机械和介电性能较好的耐热性和耐潮性。耐热等级f级（155度）。

规格厚度：0.5 ~ 100mm

常规规格：1000mm*2000mm

颜色：黄色

产地：国产

在高温180 的情况下受热变形，一般不与其他金属在一块受热，可能引起金属板材变形

3应用特性编辑

- 1、形式多样。各种树脂、固化剂、改性剂体系几乎可以适应各种应用对形式提出的要求，其范围可以从极低的粘度到高熔点固体。
- 2、固化方便。选用各种不同的固化剂，环氧树脂体系几乎可以在0 ~ 180 温度范围内固化。
- 3、粘附力强。环氧树脂分子链中固有的极性羟基和醚键的存在，使其对各种物质具有很高的粘附力。环氧树脂固化时的收缩性低，产生的内应力小，这也有助于提高粘附强度。
- 4、收缩性低。环氧树脂和所用的固化剂的反应是通过直接加成反应或树脂分子中环氧基的开环聚合反应来进行的，没有水或其它挥发性副产物放出。它们和不饱和聚酯树脂、酚醛树脂相比，在固化过程中显示出很低的收缩性（小于2%）。
- 5、力学性能。固化后的环氧树脂体系具有优良的力学性能