

## 3240环氧板/环氧树脂板/玻纤板材绝缘板/绝缘挡板厂家

产品名称	3240环氧板/环氧树脂板/玻纤板材绝缘板/绝缘挡板厂家
公司名称	河北柯航电力科技有限公司
价格	20.00/米
规格参数	颜色:黄色 材质:环氧树脂 厂家:柯航
公司地址	河北省石家庄市桥西区胜利南大街118号塔坛国际商贸城西区6号写字楼1007室（注册地址）
联系电话	15369391182

### 产品详情

3240环氧板/环氧树脂板/玻纤板材绝缘板/绝缘挡板厂家柯航电力专业生产绝缘胶板，耐磨橡胶板，工业橡胶板，等安全工器具，安全工具柜、挡鼠板、绝缘胶垫、防水板、绝缘梯、绝缘凳、接地棒、验电器、令克棒、玻璃钢围栏。一手厂家货源，无中间商赚差价。期待各位信靠客户的莅临。黄色环氧树脂板有：绝缘板、环氧板、3240环氧板。简称：环氧板 环氧树脂板 树脂板 环氧脂板fr4环氧板。柯航电力是一个专业生产各种绝缘产品和电气器具的厂家。环氧树脂为线性或支链的低分子聚合物，其分子两端为环氧基，分子主链上有芳基、烷基、羟基和醚键。环氧基和羟基可反应官能团，并且可以提供良好的连接性。醚键可以提供良好的耐化学品性能，芳基可以提供良好的耐高温性能和刚性，甲基则可以提供良好的柔韧性。W1182KHDL003 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0180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。
- 6、电性能。固化后的环氧树脂体系是一种具有高介电性能、耐表面漏电、耐电弧的优良绝缘材料。
- 7、化学稳定性。通常，固化后的环氧树脂体系具有优良的耐碱性、耐酸性和耐溶剂性。像固化环

氧体系的其它性能一样，化学稳定性也取决于所选用的树脂和固化剂。适当地选用环氧树脂和固化剂，可以使其具有特殊的化学稳定性能。