

# 东莞晶达玻璃 隔热建筑玻璃 建筑玻璃

产品名称	东莞晶达玻璃 隔热建筑玻璃 建筑玻璃
公司名称	东莞市晶达玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇富竹山工业区富兴街17号
联系电话	15382827092

## 产品详情

晶达建筑玻璃企业为您讲解：超白玻璃比普通浮法玻璃吸热更少，楼顶建筑玻璃，可减少热量损失，因此更适合制成双银Low-E中空玻璃应用在玻璃幕墙上。

超白玻璃作为一种基片材料，以其的高透光率，为太阳能技术的发展提供了更为广阔的发展空间。以超白玻璃作为太阳能光热、光电转换系统的基片，是国际上太阳能利用技术的突破，大大提高了光电转换效率。特别是我国开始建设新型太阳能光电幕墙生产线，将使用大量的超白玻璃。

LOW-E玻璃生产厂家为您讲解：应用"Low-E"窗玻璃的建筑其室内温度相对较高，因此在冬季可以保持相对高的室内温度，建筑玻璃，而不结霜，这样在室内的人也会倍感舒适。"Low-E"玻璃可以阻挡少量的紫外线透射，对防止室内的物品褪色略有帮助。

low-E从工艺上来说，隔热建筑玻璃，可以分为在线沉积镀膜法和离线真空磁溅法。从颜色上来划分，有蓝、绿、灰三个基本色调，可以根据不同厚度和材料的组合，可以做出不同的工艺。比如说中性色，金色（玫瑰金），银色等相对有特色的颜色。

LOW-E玻璃生产厂家为您讲解：与普通单片透明玻璃相比，钢化建筑玻璃，low-e玻璃可减少紫外线25%。与热反射镀膜玻璃相比，LOW-E玻璃可减少紫外线14%。LOW-E玻璃不能完全避免家具退色，但可减缓退色。

东莞市晶达玻璃有限公司，创建于20世纪90年代，是一家生产、加工、销售各类安全、节能建筑玻璃的企业。有需求欢迎大家前来咨询！

东莞晶达玻璃(图)-隔热建筑玻璃-建筑玻璃由东莞市晶达玻璃有限公司提供。东莞晶达玻璃(图)-隔热建筑玻璃-建筑玻璃是东莞市晶达玻璃有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：肖小姐。