

防雾滴阳光板-温室大棚首选 长沙德高建材高锋湖南办事处

产品名称	防雾滴阳光板-温室大棚首选 长沙德高建材高锋湖南办事处
公司名称	长沙德高建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长沙市高桥中二环中江置业B408号
联系电话	0731-84687482 13637422658

产品详情

高锋防滴露阳光板是用涂层工艺在阳光板的一面涂上一层专门开发的亲水涂层，这种亲水涂层能增加板材表面张力，减小水与板材的接触角，从而抑制了冷凝水滴形成，结果，在板材内表面只形成一层很薄的水雾，既不会滴落也不会影响材料优良的透光性，因此该板材特别适用于农用温室及其它不允许出现滴露现象的采光屋顶。 产品特征: 透光 高锋防滴露阳光板透明板材透光率达80%以上。

耐侯及防滴露 高锋防滴露阳光板产品一面有UV共挤层，厚度达50微米，可阻挡紫外线穿过，因而有很好的耐气候性，在安装时该面务必朝向太阳。而另一面则是防滴露涂层，具防滴露功能，可避免水珠滴落，这种功能在温室方面非常重要，因为水珠滴落可能造成作物损坏。 优异的能量效率 高锋防滴露阳光板是中空结构，使各层之间都有空气存在，从而获得卓越的隔热性能，夏天保凉，冬天保温。10mm 高锋防滴露阳光板的热传导系数K值为3.1 W/(m²·K)。重量轻 高锋防滴露阳光板比重仅为相同厚度一般玻璃的1/15左右，节省运输、搬卸、安装以及支撑框架的成本。易于安装 易于用常规工具进行现场切割，可用冷弯形成曲率半径很小的弧度而不需要预弯处理，最小弯曲半径为板厚的175倍。进行切割、锯、钻孔处理时不会发生断裂、破损，所以材料的浪费非常少。 难燃 高锋防滴露阳光板自身燃点580 °C，离火后自熄。燃烧时不会产生有毒气体，不会助长火势蔓延。燃烧性能按国标GB8624-2006测定属B级。 抗冲击 高锋防滴露阳光板具有良好的抗冲击性能，冲击强度是相同厚度普通玻璃的80倍，是有机玻璃的14倍。 模拟冰雹冲击试验：在模拟冰雹冲击试验机上模拟冰雹冲击，将直径为20mm（重4.8g）的尼龙球以21m/s的速度发射到样板上，观察样板的损坏程度，结果发现玻璃和亚克力均已破裂或破碎，而高锋防滴露阳光板却不破裂。实际生活中，直径为20mm的冰雹最终速度可达21m/s。

隔音 高锋防滴露阳光板隔音效果明显，比同等厚度的玻璃和亚克力板有更佳的音响绝缘性。10mm高锋防滴露阳光板隔音达19dB。 适应大温差 高锋防滴露阳光板在-40 °C时不发生冷脆，在120 °C时不软化，在恶劣的环境中其力学、机械性能等均无明显变化。 质量保证 高锋防滴露阳光板提供10年品质保证，经久耐用，值得信赖。 典型性能指标 规格标准厚度：4mm、5mm、6mm、8mm和10mm 标准宽度：1220mm（仅限于4mm、5mm及6mm厚的板材）、2100mm 标准长度：6000mm(其它长度可根据客户要求定做) 颜色：透明 适用范围：现代农业温室/绿色生态餐厅/家用花房/其它防滴露采光场合