

透明采光瓦 透明采光瓦尺寸 安得

产品名称	透明采光瓦 透明采光瓦尺寸 安得
公司名称	潍坊安得建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城开发区营东路8号
联系电话	18365627777

产品详情

近年来，环保建材、节能建材正在被广大用户认可。玻璃钢瓦（板）产品被广泛用于工业厂房、仓库、温室、车站、码头、航空港、体育建筑、商业建筑、钢结构等诸多采光领域。

玻璃钢瓦产品特性概述：1. 耐候、不易老化在65摄氏度下不变形不风化削皮。2.

隔热、保暖效果好（导热系数0.14kcl/mhr摄氏度）3.

无毒、无类如石棉致癌微生物公害，符合世界卫生组织标准4.

不长苔藓、防止微生物附着物生长在正确施工下、耐强风(可抗每小时120里强风)。5.

质地坚韧、抗冲击，即使车轮碾过也能恢复原状（拉深强度42Mpa）。6.

安全可靠、明火不助燃、防火指标名称试验方法试验结果韧度折叠不断裂抗风力、抗压力、抗老化、抗折力、抗强力、耐候力。具有连续成型、无限延长、轻质高强、耐老化、透光、阻燃、尺寸准确、表面光洁、随意着色、免维护、绿色环保等特点，产品广泛用于大型建筑、现代轻钢结构彩色压型板、温室大棚、体育场馆、水产养殖等场所。

二、采光板整体厚度均匀、不存在四边厚中间薄。采光瓦厚度不均匀，会造成采光瓦使用年限缩短，两边厚的采光板，在安装过程中，应采光瓦跟采光瓦搭接处不紧密，会造成进风、进水、进灰尘，假如有5级大风经过不紧密的采光瓦搭接处，是不是会旋起采光瓦呢？在假如，下暴雨，水经过采光瓦瓦型时，排水排不过来，透明采光瓦，经过采光瓦不紧密搭接处是不是渗透到企业厂房中，影响企业安全生产作业。一般用户肉眼识别不出采光瓦厚度是否均匀，小编就用简单方法帮你识别采光瓦厚度，如下：称采光瓦比重，透明树脂采光瓦，一般采光瓦厂家生产采光瓦都有生产比重的，就按1米宽1.0MM厚度6米比重8.3公斤计算，0.8MM厚度6米重量就是8.3公斤*0.8MM=6.64公斤，那么1米宽1.0MM厚1米比重：8.3公斤*1.0MM除以6米=1.383公斤。

采光板安装须知不同的采光板有不同的固定方法.

采光板采用铝型材扣件固定，波形采光板采用采光板支架和自攻螺钉连接固定，再打胶密封。采光板的位置一般设置在跨中。

采光板与自攻螺钉连接，透明采光瓦尺寸，必须有盖板。阳光板冷热变形较大，容易被自攻钉剪破，因此阳光板在打自攻钉处应开较大孔。在安装采光板时要考虑采光板的伸缩性。

采光板在12m以内无需搭接，超过12m则需要搭接，搭接长度为200 - 400mm，搭接处施涂二道密封胶，横向搭胶不需收边，纵向彩钢板的搭接需看板型，普通压型钢板，一般不考虑做收边，车间透明采光瓦，直接将其与彩板用自攻钉固定，并施涂密封胶，咬合板则需做收边。采光板纵向长度方向搭接应设置在檀条附近。

透明采光瓦-透明采光瓦尺寸-安得(推荐商家)由潍坊安得建材有限公司提供。透明采光瓦-透明采光瓦尺寸-安得(推荐商家)是潍坊安得建材有限公司(www.sdadjc.com) 今年全新升级推出的，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：王凯。