

彩钢瓦 彩钢瓦图片 安得

产品名称	彩钢瓦 彩钢瓦图片 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

采光瓦特性：4.采光光线呈散光状，光线柔和，透光率保持度高，彩钢瓦，可有效的阻隔绝大多数紫外线5.在火灾发生时，迅速燃烧后将室内的浓烟排出，可以减少火灾人员伤亡，并且在燃烧过程中不产生熔滴，可有效的保护

现场人员的安全6.具有耐腐蚀、耐酸碱，彩钢瓦批发，适合用于化工车间的屋面，如化肥厂、电镀厂

1、抗碎，强抗冲击能力，可阻挡风雪冰雹的冲击，避免造成钉孔胀裂漏水。

930型采光瓦图片2、易清洗，清洁方便，彩钢瓦厂，无需特别护理。

玻璃钢瓦透光率可在0—90%间任意控制。耐候性：在摄氏-40—120 温度范围内保持性能稳定，无高温软化，彩钢瓦图片，高寒脆化现象；亦可设计成双层结构，保温效果更佳，尤为适用于北方严寒地区养殖场冬季生产。 耐腐蚀性：高强耐酸碱，不氧化，使用年限可达20年以上！ 高强度：强抗冲击能力，可阻挡风雪冰雹的冲击，避免造成钉孔胀裂漏水。阻燃性：阻燃性采光板氧指数 30%，达到国家二级阻燃标准。

玻璃钢（FRP）亦称作GRP，即纤维强化塑料，一般指用玻璃纤维增强不饱和聚脂、环氧树脂与酚醛树脂基体。以玻璃纤维或其制品作增强材料的增强塑料，称谓为玻璃纤维增强塑料，或称谓玻璃钢。由于所使用的树脂品种不同，因此有聚酯玻璃钢、环氧玻璃钢、酚醛玻璃钢之称。质轻而硬，不导电，机械强度高，回收利用少，耐腐蚀。可以代替钢材制造机器零件和汽车、船舶外壳等。

采光瓦要由高性能上膜、强化聚脂和玻璃纤维组成，其中上膜要起到很好的抗紫外线抗静电的作用，抗紫外线是为了保护FRP采光板的聚酯不发黄老化，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。过早失透光特性。抗静电是为了保证表面的灰尘轻易被雨水冲走或被风吹走，维持清洁美观的表面

彩钢瓦-彩钢瓦图片-安得(推荐商家)由潍坊安得建材有限公司提供。彩钢瓦-彩钢瓦图片-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。