

屋面采光罩 创斯瑞兴 安徽采光罩

产品名称	屋面采光罩 创斯瑞兴 安徽采光罩
公司名称	安徽创斯瑞兴智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥东县皖宏工业园1号
联系电话	18326008877 18326008877

产品详情

采光罩的工作原理

导光管采光系统的工作原理是将太阳光通过室外的采光装置进行采集，并将其导入系统内部，经过导光管的高效传输后，由漫射器将太阳光分配至室内需要光线的任何地方。日光照明系统主要分为三大部分：室外屋顶的采光装置、光传导部分（导光管）、室内顶部的漫射器，而采光装置的主要用途是收集室外的自然光线。

怎样才能确定采光罩的好坏？

采光罩是现在的应用是越来越广，非常多的建材厂家都开始生产这种材料，那么这到底是一种什么东西呢？直接这样提起来，肯定有很多人会感到有些迷糊，屋面采光罩，但是其实我们很多的人员在日常的生活中都会见过这个材料，只不过是自己没有意识到而已。

他现在主要是在温室大棚这一领域有着很好的利用，采光罩厂家，不过除了这一个方面像我们平时见到的很多透明的停车场后者是车站的顶部，厂房采光罩，多是运用的这种材料。

喷射成型壳体采光罩的工艺参数

喷射压力选择。喷射压力大小，以树脂、纤维两组分混合均匀程度为标准。当树脂粘度为 $2\text{pa}\cdot\text{s}$ 时，树脂喷射压力为 $(0.3-0.35)\cdot 105\text{pa}\cdot\text{s}$ 。降低树脂粘度，喷射压力可相应降低。一般来讲，安徽采光罩，压力过小，树脂混合不均；压力过大，则树脂流失严重，浪费太大。喷枪夹角选择。喷枪夹角是指两组分

树脂胶液射流之间的夹角。夹角大混合交点近，夹角小混合交点远。一般选用20°夹角，此时，喷枪口距350-400为宜。改变操作间距时，必需调整喷枪夹角，以保证树脂在靠近成型表面的地方混合均匀。

屋面采光罩-创斯瑞兴(在线咨询)-安徽采光罩由安徽创斯瑞兴智能科技有限公司1提供。安徽创斯瑞兴智能科技有限公司1 (www.csrznkj.com) 为客户提供“采光罩，采光天窗”等业务，公司拥有“创斯瑞兴”等品牌。专注于其它等行业，在安徽合肥有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：袁经理。