

黄石易熔采光板、易熔采光板、泰兴克姆雷特防腐瓦(优质商家)

产品名称	黄石易熔采光板、易熔采光板、泰兴克姆雷特防腐瓦(优质商家)
公司名称	克姆雷特（江苏）新材料科技有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:克姆雷特 型号:全 用途:钢结构建筑物墙面屋面采光
公司地址	泰兴市根思乡同心路88号
联系电话	0523-87131919 13382586051

产品详情

1/保证年限

根据耐候性的要求不同，我司可提供10年，15年，20年，25年和30年以上五中质保年限的产品供选择。

2/采光率（采光系数、采光带布置、窗地面积比）

根据各工作区所需照度不同，可选用不同透光率的产品，建议采光率为10%-25%，并且从屋脊通条采光到檐口，FRP采光板的透光率一般在50%-80%之间，可供不同需求的选择。在采光率约10%的时候，照度通常可以达到100-150 lex以上。

3/风压力、雪压力

不同厚度的采光板其机械性能也不同，我司可提供约1.0mm、1.2mm、1.5mm、2.0mm厚系列的采光板，通过选用不同厚度的采光板和调节屋面檩条间距可使之适应不同地区的风压力或雪压力。一般而言，厚度1.5mm的采光板可跨1.5 m的檩条，而其抗风压可以达到1kpa以上。

4/保温、隔热和防止结露

(1) 双层采光板通过增加保温层达到保温、隔热、降低噪音和防止结露的目的。

(2) Coollite采光板在保持一定的透光率的同时，热能穿透率大大降低。适合超市，仓储物流等部门。

5/防火、防烟和防止溶滴

(1) 防烟型采光板均属易燃（氧指数约20）；可在发生火灾时迅速燃烧，形成排烟带，且燃烧时不产生融滴。

(2) 阻燃型采光板其氧指数大于26，可以达到二级阻燃。若氧指数大于30，可达到一级阻燃。

(3) 上海消防局规定4000平方米以上的厂房，其采光板验收须达到三项指标：

a、采光率 8%； b、采光板须易燃； c、采光板燃烧后没有融滴现象。

6/耐腐蚀性

FRP采光板本身具有良好的耐腐蚀性，FRP采光板因在其表面贴覆薄膜（Film）或使用胶衣技术（Gel Coat），其耐腐蚀性得以极大的提高。所以在有腐蚀环境以及不适合金属材料使用的工厂或建筑物可大量使用。

7/颜色和光线

FRP采光板有淡蓝色、宝蓝色、湖蓝色、浅绿色、蛋白色、乳白色和无色等多种色系的采光板与彩钢板搭配。

我司可提供淡蓝色、宝蓝色、乳白色、蛋白色和无色等五种色系的采光板与彩钢板搭配，其透过的光线最接近自然光且光线柔和，不产生眩目的感觉，避免了人工照明带来的色彩失真和心理上的压抑感，且有助于保护眼睛。

8/安装和防水

(1) 浪型采光板与彩钢板波形保持一致，安装搭接方便且防水较PC中空板之类材料要好。

(2) 采光板加装彩钢板收边后可达到和彩钢板同等的效果，可方便与彩钢板搭接且防水性能非常好。

FRP采光板的拉伸强度能否适用于屋面

采光板的拉伸强度的大小会决定采光板抗风压大小。一般而言，采光板的拉伸强度在60MPa左右，而檩条间距在1.0m和1.5m间，不论FRP的厚度是1.2mm 或1.5mm厚，其抗风压力都可以达到1KPa。一般而言，中国地区境内的风压基本上都小于1KPa,因而我司采光板的拉伸强度94MPa，已经足够满足抗风压的设计需求。

一个真正好品质的采光板，由于特殊的用途，其最主要的性能指标是透光率保持度和抗紫外线能力。拉伸强度只要在60MPa以上就安全无误了，我司充分了解采光板的真正实用性能后生产出的采光板。