

克姆雷特FRP采光板 阳光板

产品名称	克姆雷特FRP采光板 阳光板
公司名称	克姆雷特（江苏）新材料科技有限公司
价格	35.00/米
规格参数	品牌:克姆雷特 型号:100余种版型 规格:经济型，耐候型，隔热型等
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

FRP采光板特点：

- (1) 透光性：FRP采光板透光率可达89%，可与玻璃相媲美。
- (2) 抗撞击：FRP采光板撞击强度是普通玻璃的250-300倍，同等厚度亚克力板的30倍，是钢化玻璃的2-20倍，用3kg锤以下两米坠下也无裂痕，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。
- (3) 防紫外线：可以滤除阳光中99%的紫外线。
- (4) 重量轻：比重仅为玻璃的一半，节省运输、搬卸、安装以及支撑框架的成本。
- (5) 阻燃：国家标准GB50222—95确认，分为一级阻燃和二级阻燃。
- (6) 可弯曲性：可依设计图在工地现场采用冷弯方式，安装成拱形，半圆形顶和窗。最小弯曲半径为采用板厚度的175倍，亦可热弯。
- (7) 强度高，寿命长达15-20年以上。耐腐蚀。
- (8) [产品](#)稳定性强，-30 -130 之间对本产品无任何影响。
- (9) 根据需要可选择阻燃型，和其他特殊性能。是[化工](#)，[冶金](#)行业[建筑](#)防腐选择产品！

FRP采光板的分类：

通用型采光板

产品性能：1，长期耐风雨侵蚀

2, 表面防止脱层技术

3, 防止脆化和龟裂

4, 耐普通

[化学品](#)侵蚀

5, 保持长期透明特性

6, 15年质量保证期限

技术参数：

主材：间苯二甲酸聚酯

密度 G/cm ³	1.5	抗拉强度Mpa	100Mpa
纤维含量	>30%	弯曲强度Mpa	160Mpa
固化度	>82%	冲击韧性KJ/M ²	135
胶衣厚度	20-150Um	导热系数w/w.k	0.158
耐候膜厚度	Melinex389薄膜20	热膨胀系数mm/mm/	2.2 X10 ⁻⁵
透光率	85%	吸水率	0.32%/24hr
适用温度	-40 -120	抗紫外线率	99.9%