

新诚铭玻璃 夹胶钢化玻璃 石家庄钢化玻璃

产品名称	新诚铭玻璃 夹胶钢化玻璃 石家庄钢化玻璃
公司名称	襄阳新诚铭玻璃有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市襄州区光彩工业园C1栋
联系电话	13329879199

产品详情

平钢化、弯钢化玻璃属于安全玻璃。广泛应用于高层建筑门窗、玻璃幕墙、室内隔断玻璃、采光顶棚、观光电梯通道、家具、玻璃护栏等。通常钢化玻璃可以应用在以下几个行业：建筑，夹胶钢化玻璃，建筑模板，钢化玻璃加工，装饰行业（例：门窗、幕墙、室内装修等）家具制造行业（玻璃茶几、家具配套等）家电制造行业（电视机、烤箱、空调、冰箱等产品）电子、仪表行业（手机、MP3、MP4、钟表等多种数码产品）汽车制造行业（汽车挡风玻璃等）日用制品行业（玻璃菜板等）特种行业（军工用玻璃）由于钢化玻璃破碎后，12mm钢化玻璃，碎片会破成均匀的小颗粒并且没有普通玻璃刀状的尖角，从而被称为安全玻璃而广泛用于汽车、室内装饰之中，以及高楼层对外开启的窗户。

钢化玻璃表面都有哪些瑕疵呢，大致分为辊痕、麻点、白雾、钢化彩虹、风斑、应力斑

五、风斑

这个是在冷却过程中，石家庄钢化玻璃，由于受冷不均而导致玻璃应力不均而形成的，其在某种特殊角度观察下会看到玻璃表面呈明暗相间的条纹。解决方法：一般采用风刀冷却代替传统的风孔冷却就可以尽可能避免产生风斑。

六、应力斑

应力斑和风斑差不多，也是因为应力不均造成的，比如在加热过程中，炉边部和中部存在温差而导致应力不均。应力斑目前世界上无方法可避免，主要是在安装时注意朝向、当地气候等自然因素来使肉眼无法辨别，建议可用双室钢化炉代替传统单室钢化炉，这样可尽量消除应力不均的情况。

钢化夹胶玻璃特性：水下玻璃所承受的水压是长期荷载，因此应考虑玻璃的疲劳效应。疲劳效应会造成玻璃强度的明显降低。研究表明，水下玻璃的受力状态与玻璃安装的位置、玻璃的支承方式和玻璃的形

状面积大小都有关系。底面玻璃受力各处相等，即“等分布荷重”作用，而侧面玻璃的受力状态与深度成正比，即“三角荷重”作用。有钢化玻璃需求的朋友可以联系我们。