

压花玻璃（透明，彩色，各种厚度）

产品名称	压花玻璃（透明，彩色，各种厚度）
公司名称	济南中玻蓝星玻璃有限公司
价格	24.00/平方米
规格参数	厚度:6（mm） 品牌:中玻蓝星 颜色:蓝玻
公司地址	济南市历城区七里河路12号锦绣泉城小区13号楼 1 - 1103室
联系电话	13075374666 13325136028

产品详情

济南中玻蓝星玻璃有限公司向客户提供2-15mm、色泽从绿、灰、蓝、茶为主系列玻璃产品，其能够满足于建筑业、轻工业、电子业等不同用途和对透明玻璃基片、着色玻璃基片的要求。采用cvd在线镀膜生产技术，生产的耐高温、镀膜玻璃具有耐侯性好，色泽一致性好，可以二次加工成各种形状，满足建筑设计师对镀膜玻璃的各种想象要求。同时，拥有多条平、弯钢化生产线、复合夹胶玻璃生产线；切、磨等工装设备为客户定尺加工：钢化玻璃、复合夹胶防弹玻璃、中空玻璃、丝印玻璃等各种玻璃深加工产品。公司遍及全国的配送服务网络，满足您“从小到大、从薄到厚、曲曲弯弯、随心所欲”的玻璃要求。蓝星玻璃竭诚希望和广大客商携手架起友谊的桥梁，共同为我们的生活添光彩！灰、手向至I复络玻途0本防架避采等璃弯璃

tel:13325136028 +86-531-88952042fax:+86-531-88275202用集、印a磨璃生到弯I！2、有和c等泽列送5
玻璃钢技。为术0、内窝2m产，0玻高桥

e_mail:lanxinggalss@163.com

????????(low-e)????

离线镀膜是利用真空磁控溅射的工艺方法，在优质浮法玻璃基片上沉积多层金属、非金属膜层复合而成蓝星离线可钢化low-e镀膜玻璃。该产品是一种高效建筑节能产品。

节能环保 良好的采光 稳定的化学 稳定的热加 稳定的机械
性 工 性能

镀膜主体系统拥有合理的气体分区，足够多的阴极配置，在保证产品质量优异的前提下，品种调整灵活。可以根据客户需要生产各类颜色、多种透过率、多品种系列的离线可钢化low-e镀膜玻璃。独特的膜层结构设计、坚硬耐磨的抗氧化保护层，使蓝星离线low-e镀膜玻璃具备优异的热加工性能，能满足异地切割、磨边、钢化、中空的要求。同时可保证在建筑物有曲面结构设计时，曲面与平面外观颜色的一致性。

高透型low-e玻璃具有较高的可见光透过率，较高的太阳能透过率以及极高的远红外线反射率，外观颜色呈现各种浅色，适用于寒冷的北方地区外观设计透明、通透、采光自然的建筑物。遮阳型low-e玻璃具有适中的可见光透过率，较低的太阳能透过率以及极高的远红外线反射率，外观颜色有多种选择，适用于广大的夏热冬暖地区。

表面热解，形成一层硅质膜，使产品具有优良的遮阳功能。由于高温成膜条件和独特工艺赋予该产品稳定的物化性能，可广泛用于各类建筑物、采光窗。

优良的光、热学性能； 优良的化学稳定性，抗酸耐碱性能极强； 极强的耐磨性； 极高的颜色均匀性，色泽柔和，典雅； 高温化学成膜、独有的可钢化、热弯等热加工性能。

3300 × 2440 3300 × 2200 3300 × 2134

3300 × 1830 2440 × 1830 2440 × 1650 2200 × 1830

2200 × 1650厚度（mm）：4 5 6 8

10 颜色：威海蓝 福特蓝 蓝星灰 现代灰 世纪灰

自然绿 f绿 欧洲茶

质量标准：gb/t18915.1-2002

??????

浮法彩色玻璃是采用本体着色工艺制得的吸热玻璃产品。该产品良好的吸热功能，可降低太阳光的直接透射比，收到一定的节能效果；颜色的多彩性，赋予现代建筑愉悦的装饰功能。该产品又可作为镀膜玻璃的优良基板。

3300 × 2440 3300 × 2200 3300 × 2134

3300 × 1830 2440 × 1830 2440 × 1650 2200 × 1830

2200 × 1650厚度（mm）：4 5 6 8 10

12颜色：威海蓝 福特蓝 蓝星灰 现代灰 世纪灰

自然绿 f绿 欧洲茶

质量标准：gb/t11614-2009

防火玻璃：

单片防火玻璃是一种单层玻璃构造的防火玻璃。在一定的时间内保持耐火完整性、阻断迎火面的明火及有毒、有害气体，但不具备隔温绝热功效。

适用于外幕墙、室外窗、采光顶、挡烟垂壁、防火玻璃无框门，以及无隔热要求的隔断墙。

主要规格：2440 × 3300 2200 × 3300 2134 × 3300最大规格(mm)
· 3300 × 6000最小规格(mm)：300 × 700厚度 (mm)：4 5 6 8 10
12颜色及型号：lxtb (净色) 180
lxtb (浅蓝) 160 lxtl (蓝灰) 150
lxtb (雅蓝) 165lxtf (华府绿) 245 lxtb (福特蓝) 240
lxtb (威海蓝) 260 lxtg (深绿) 250sino系列

质量标准：gb/t18915.2-2002

??????????

在线阳光控制镀膜玻璃是一种对太阳光具有良好控制作用的镀膜玻璃。该产品是在锡槽内利用化学汽相沉积 (cvd) 镀膜工艺将镀膜原料以气体的形态引入到温度大于600 的玻璃带上