厂家承接各类 玻璃幕墙工程全玻璃幕墙施工

产品名称	厂家承接各类 玻璃幕墙工程全玻璃幕墙施工
公司名称	深圳市天龙祥建材有限公司
价格	650.00/平方
规格参数	品牌:天龙祥 型号:HL887 材质:铝材
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 宝安区西乡镇勒竹角村
联系电话	86 0752-3766645 13680872684

产品详情

厂家承接各类 玻璃幕墙工程全玻璃幕墙安装外墙玻璃幕墙玻璃幕墙工程是指。钢化玻璃是具有良好的机械性能和耐热抗震性能的玻璃;钢化玻璃破碎后呈无锐角的小碎片,实现了对人体的伤害极大地降低;钢化玻璃具较良好的热稳定性,能够满足建筑上的环境冷热变化、阳光、室内外遮光、供暖或冷气的热冲击等要求条件。

钢化玻璃其实是一种预应力玻璃,是经过强化处理,具有良好的机械性能和耐热抗震性能的玻璃。为提高玻璃的强度,通常使用化学或物理的方法,在玻璃表面形成压应力,玻璃承受外力时首先抵消表层应力,从而提高了承载能力,改善了玻璃抗拉强度。钢化玻璃的主要优点有两条,一是强度较之普通玻璃提高数倍,抗弯强度是普通玻璃的3到5倍,抗冲击强度是普通玻璃5到10倍,提高强度的同时亦提高了安全性。使用安全是钢化玻璃第二个主要优点,其承载能力增大改善了易碎性质,即使钢化玻璃破坏也呈无锐角的小碎片,对人体的伤害极大地降低了。钢化玻璃的耐急冷急热性质较之普通玻璃有2到3倍的高,一般可承受150LC以上的温差变化,对防止热炸裂有明显的效果。

钢化玻璃按生产方法可分为化学钢化法和物理钢化法两种。 物理钢化玻璃 物理钢化法是目前国内外广泛 应用的一种方法,其中按淬冷介质的不同,又可分为风冷钢化、液冷钢化和冷却板钢化。

破裂后呈碎小钝角颗粒,对人体不会造成重大伤害。

- 2.:一般是同等厚度普通玻璃的3~5倍。
- 3. :比普通玻璃大3~4倍。
- 4. 热稳定性:钢化玻璃能经受的温差是退火玻璃的2~3倍,使用温度则接近300。
- 5. 表面应力:69~168Mpa,物理钢化玻璃具有特殊的应力结构,使其在受到破坏时碎片区域保留在框架之内,具备一定的抗冲击性能。
- 6. 钢化处理后的玻璃不能进行再加工. 产品标准: 国标GB/T9963-1998 产品用途:

适用于需要抵挡稍强风压及热辐射的建筑物外墙、玻璃门窗、室内隔断等,特别适应夹层玻璃天棚。 生产参数: 规格:3000×2200mm产品厚度:4~19mm生产品种:水平钢化玻璃化学钢化玻璃化学钢化玻璃(又称离子交换增强玻璃):通过离子交换,玻璃表层碱金属离子被熔盐中的其它碱金属离子置换,使机械强度提高的玻璃。