

幕墙石材 幕墙 威海运光装饰

产品名称	幕墙石材 幕墙 威海运光装饰
公司名称	威海运光装饰工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市高区科技路181号
联系电话	13061106797

产品详情

在建设玻璃幕墙时，可以构建双层呼吸式幕墙。双层呼吸式幕墙的建立主要是根据在夏天时利用“烟囱效应”的现象，双层呼吸式幕墙可以进行自然的通风换气，对室内的温度起到了有效的降低作用;同时，在构建玻璃幕墙时，可以安装半透明的卷帘，在夏天阳光辐射强时，幕墙玻璃，可以放下卷帘，卷帘具备着一定的遮挡和反射作用，可以有效的将大部分的阳光反射消除去，这样可以降低建筑室内的温度，减少因为降温而使用空调的次数，促进了我国节约能源的目的。在冬天的时候，可以将双层呼吸式幕墙的外层幕墙通风口关闭，全玻璃幕墙，这样，幕墙内部在接受阳光的长时期照射后温度逐渐升高，幕墙石材，由于通风口的关闭，热量很难被消耗，在一定程度上减少了室内与室外的温度差，同时，室内温度也不再大量的向室外传递，幕墙，起到了一定的保温功效。双层玻璃幕墙的应用起到了很好的隔声效果。双层玻璃幕墙的隔声效果是非常强的，在玻璃之间的空气夹层中，玻璃幕墙的隔声性能得到了一定的阻碍与改善。在一些城市当中，噪声污染是十分严重的，因为这些城市的建筑都不能很好的进行开窗通风，而在这种环境之下采用双层玻璃幕墙是一个z好的选择。

支撑材料考虑幕墙特点与建筑物寿命的关系，应符合下列规定：1、立柱截面主要受力部位的厚度，应符合下列要求：1)、铝型材截面开口部位的厚度不应小于3.0mm，闭口部位的厚度不应小于2.5mm；型材孔壁与螺钉之间直接采用螺纹受力连接时，其局部厚度尚不应小于螺钉的公称直径。2)、钢型材截面主要受力部位的厚度不应小于3.0mm。3)、对偏心受压立柱，其截面宽厚比应符合JGJ102-2003《玻璃幕墙工程技术规范》第6.2.1条的相应规定。密封材料玻璃与玻璃之间采用耐候硅酮胶密封，玻璃与金属结构之间采用结构硅酮胶粘结。建筑点式玻璃技术中密封胶只起密封作用，不必进行强度计算。在使用前必须进行胶与接触材料的相容性试验，性能检测合格，并且在有效期内使用，严格遵守操作规程，以确保施工质量。

钢化玻璃具备较高强度和其破坏形态为钝角小颗粒这两个安全因素，但不具备防破碎散落性这一对高层建筑玻璃幕墙而言关键性的安全因素、因此而带来的不安全后果是，钢化玻璃破碎后的大群呈钝角的碎片，从高空散落而下，同样伤人。其中的罪魁祸首便是自由落体的重力方，速度。众所周知，于是圆滑

的小颗粒，但一旦从q管中射出，具备了相当大的速度，便成为致命的sha人wu器。而一柄锋利的剑斧头，当它静止时，是不可能造成伤害的。所以，对高层建筑玻璃幕墙的玻璃是否安全，重要的是不破坏和碎片不散落。不论何种形态的玻璃碎片，如高层建筑上散落而下，都是危险的甚至是致命的。

幕墙石材-幕墙-威海运光装饰(查看)由威海运光装饰工程有限公司提供。威海运光装饰工程有限公司是从事“幕墙,门窗,采光顶,观光电梯,钢结构,不锈钢制品,玻璃拦板”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：尹会计。