

夹层玻璃的优点 夹层玻璃 临朐华达品质保证

产品名称	夹层玻璃的优点 夹层玻璃 临朐华达品质保证
公司名称	临朐县华达玻璃制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	临朐新车站西200米路北
联系电话	13563602271

产品详情

{中空玻璃}{镀膜热反射玻璃}{钢化玻璃}{夹层玻璃}

中空玻璃的技术要求：

材料

a.玻璃可采用平板玻璃、夹层玻璃、压花玻璃、吸热玻璃、镀膜热反射玻璃、钢化玻璃等。浮法玻璃应符合GB11614规定的一级品、优等品，夹层玻璃应符合GB9962的规定，钢化玻璃应符合GB9963的规定。

.密封胶应满足以下要求

使用的第1道、第2道密封胶组份间色差应分明；有效期在半年以上；

隐框幕墙用第2道密封胶必须是硅酮密封胶；必须满足中空玻璃性能要求。

c.间隔框：使用铝间隔框时须去污进行阳极化处理。

d.干燥剂的质量、规格、性能必须满足中空玻璃制造及性能要求。

中空玻璃的长度及宽度允许偏差见表。

长度或宽度允许偏差（mm）

lt;1000 ± 2

1000-2000 ± 2.5

gt;2000-2500 ± 3

中空玻璃的厚度允许偏差见表。

玻璃厚度公称厚度 (mm) 允许偏差 (mm)

$6 < 18 \pm 1$

$18 - 25 \pm 1.5$

$gt; 25 \pm 2$

注：中空玻璃的公称厚度为两片玻璃厚度与间隔框厚度之和。

中空玻璃两对角线允许偏差见表。

对角线长度 (mm) 允许偏差 (mm) $lt; 1000$ 1000-2500

6

中空玻璃密封胶宽度：单道密封胶层宽度应计算确定，其最小宽度为 10 ± 2 mm，双道密封外层密封胶宽度应计算确定，其最小宽度为 5-7mm。

外观：中空玻璃的内表面不得有妨碍透光的污迹及胶粘剂飞溅现象。

性能要求：中空玻璃的密封、紫外线照射、气候循环和高温、高湿性能按 GB7020 进行检验，必须满足下表的要求。

· 密封在试验压力低于环境气压 10 ± 0.5 KPa，夹层玻璃的优点，厚度增长必须 0.8mm，在该气压下保持 2.5h 后，厚度增长偏差 $< 15\%$ 为渗漏全部试样不允许有渗漏现象

· 紫外线照射紫外线照射 168h 试样内表面不得有结雾和污染的痕迹

· 气候循环及高温高湿气候试验经 320 次循环，高温、试验经 224 次循环，试验后进行

测试。总计 12 块试样，至少 11 块无结露或结霜

隐框幕墙选用中空玻璃时，必须做到中空玻璃第二道密封胶一定要采用硅酮密封胶，并与结构性玻璃装配用密封胶相容，即两者必须采用相互相容的密封胶。当结构性装配使用某一硅酮密封胶，订购的中空玻璃密封胶层也用同一厂硅酮密封胶。

不想换掉窗户怎么处理？

- 1.若是因密封胶未封严密而造成的双层玻璃起雾的现象，则可将双层玻璃上的密封胶用工具拆除，并重新将玻璃窗清洗干净，待其干燥后，在进行玻璃密封胶的涂刷工艺。
- 2.若双层玻璃窗的水槽位置未安装好，则要将双层玻璃窗拆除掉，并进行重新安装。
- 3.若双层玻璃中隔条为安装好，则可在双层玻璃窗上添加玻璃垫片。将其上原有的中隔条除去，在重新安装上中隔条，要注意中隔条的粘贴位置要与玻璃窗的边缘部分保持一定的间距，夹层玻璃，一般是 2mm 最为合适。且在安装玻璃窗时，要注意不要在中隔条上沾上水，夹层玻璃价格，以免影响其的安装质

量。若是温差相差过大而引起的起雾现象，则可将窗户打开一会，夹层玻璃的价格，让室内外的温差的差距变小，待其的上雾气散去为止。

双组份硅酮胶（硅酮结构胶）特点:

双组份硅酮胶（硅酮结构胶）看名称就可以看出来他是由两种胶体组合而成的，既A、B两组，A组分为胶浆，呈白色，B组分为固化剂和炭黑，呈黑色，常见包装为180-190L铁桶装A组分，18-19L塑料桶装B组分，使用时2种组分按比例混合后固化，任何一组单独存在都不能形成固化，但是两组胶浆一旦混合就会产生固化（按照一定的比例）。他能够将玻璃直接喝金属结构件表面链接构成单一装配组建，满足全隐或半隐框的幕墙的设计要求，也可以满足我们制作中空玻璃时结构性粘接密封的要求。

夹层玻璃的优点-夹层玻璃-临朐华达品质保证由临朐县华达玻璃制品有限公司提供。夹层玻璃的优点-夹层玻璃-临朐华达品质保证是临朐县华达玻璃制品有限公司（www.lqhdbl.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：高经理。同时本公司（www.lqhua-daboli.com）还是专业从事山东中空玻璃批发，潍坊中空玻璃生产厂家，临朐中空玻璃厂家的厂家，欢迎来电咨询。