

三水区平开窗好不好“本信息长期有效”

产品名称	三水区平开窗好不好“本信息长期有效”
公司名称	佛山老广铝业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区大沥镇博美五金城19路02号
联系电话	18620994249 18620994249

产品详情

门窗养护，平开窗好不好，日常生活中我们能想到的就是对其擦拭一下。那么今天，与大家一同分享那些不得不提的门窗养护知识！

【铝门窗现货大王 来尺定做 坚固耐用 库存量大】(1)铝合金门窗应在通风、干燥的环境中使用，保持门窗表面整洁，不得与酸、碱、盐等有腐蚀性的物质接触，门窗在使用过程中应防止锐器对窗体表面碰、划、拉伤及其他损坏。

(2)应定期检查门窗排水系统，清除堵塞物，保持排水口的畅通。

【铝门窗现货大王 来尺定做 坚固耐用

库存量大】(3)门窗五金部分——推拉窗开启时，联动器式先将执手旋转90°，半圆锁式将手柄旋转180°，将窗锁转到开启状态，用手轻推窗扇即可，外力不可直接作用在窗锁上；关闭时，用手轻推拉窗扇，使窗扇关闭到位，再将执手、窗锁反向旋转关闭窗扇，保证窗扇缝隙密封严密。铝合金门窗日常保养小知识：一、铝材属于比较软的金属，铝合金虽然在硬度上有所提高，但还是不宜放重物。

平开窗开启时，先将执手旋转90°，开启到位后再轻推(拉)窗扇，以免上下锁点阻碍窗扇启闭或因用力过猛损坏执手；关闭窗扇时，轻拉(推)窗扇到位，再将执手反转到关闭状态即可。

【铝门窗现货大王 来尺定做 坚固耐用 库存量大】(4)门窗滑槽、传动机构、合页、滑撑、执手等部位应保持清洁，去除灰尘。门窗推拉灵活，无卡滞现象。

任何门窗都有一定的使用寿命，随着时间流逝都会有不同程度的老化。为了降低成本偷工减料，以次充好，产品的隐患较大，一般不宜采用。耐老化、使用寿命长是铝合金门窗的一个特点。根据对铝合金门

窗框耐候性、保温性、隔音性检测结果证明，铝合金门窗的老化过程是一个十分缓慢的过程，铝合金门窗的使用寿命可达50年左右。【老广铝业 铝材现货大王 门窗铝型材批发 铝合金门窗生产】

【老广铝业 铝材现货大王 门窗铝型材批发 铝合金门窗生产】

铝合金门窗采用特殊配方的材料，其材料本身吸水率小于0.1%，框扇之间均用双层密封形式，缝隙处均装有优良的密封胶条，并于框材适当位置开设排水孔，角部也是通过机械焊接成型，所以铝合金门窗的密封性能，不渗水且防潮、隔音，在保温性方面，门窗的框材材质与玻璃是影响热传导性的重要因素，铝合金门窗的材质，其热传导系数仅为铝的1/1250倍。目前，公司以芳村为中心，分别在从化、佛山、清远等地区建立六大生产基地。

【老广铝业 铝材现货大王 门窗铝型材批发 铝合金门窗生产】

佛山老广铝业有限公司是一家专注于门窗型材现货批发、型材开介的企业。消费者的日趋精明和理性，令铝合金门窗企业的促销等市场营销手段效果越来越弱。主要经营有768、88、GX90推拉窗，50、55、78、8平开窗，72平开门，90推拉门等铝合金门窗。拥有36种颜色，108种款式的现货铝型材，能满足广大客户和终端业主需求，是佛山地区榜上有名的“铝材现货大王”。

【佛山铝材现货大王 门窗铝型材批发 颜色齐全 款式丰富】渗水问题是检验铝合金门窗产品质量的重要标准，铝合金门窗设备必须带有防水功能才能符合客户的使用需求，家居防漏不容忽视。上悬操作:将控制执手向窗扇内侧旋转180度，拉动执手，实现上悬开启。今天佛山老广铝业有限公司看到有人在网上问相关的问题，于是就为大家总结了一下，大家都知道不管平常外面多大的风雨，雨水都是不能流进室内的，这是为什么呢，这主要是由于铝合金门窗上有一个防止雨水浸入里面的型材。

【佛山铝材现货大王 门窗铝型材批发 颜色齐全 款式丰富】

铝合金门窗上的披水，指窗扇上部遮挡防止雨水浸透流入室内的型材。披水条是指向内敞开的外门窗，为防雨水从门窗上帽头缝或下帽头缝流入室内，在帽头缝口处装钉的挡水条。由于水条外表向外歪斜，如同一个挡雨衣遮挡着缝口，故名为“披水条”。

【铝合金门窗生产批发 大量门窗型材现货 新款阳台推拉门定制】

介绍几种铝合金门窗的防水办法：

- 1、门窗装置玻璃的铝合金玻璃压线宜规划在室内方向，防止玻璃压线与窗框之间的纤细缝隙渗水。
- 2、门窗活动扇上部应设置披水板，下部设置排水孔
- 3、推拉类型门窗下滑室内侧要规划足够高的挡水板，否则当室外雨水有必定压力时，雨水将跳过挡水板流入室内。

4、组合门窗尽量削减显露拼缝，由于纤细缝隙无法选用密封胶密封而发生渗漏。因构造因素无法防止显露拼缝时，则拼缝处型材两接触面形成 90° ，便于注密封胶密封。

三水区平开窗好不好“本信息长期有效”由佛山老广铝业有限公司提供。三水区平开窗好不好“本信息长期有效”是佛山老广铝业有限公司今年新升级推出的，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：李裕敏。