

医院内科门定制 ZS6879型号医院子母门 一体成型 筑森实力厂家

产品名称	医院内科门定制 ZS6879型号医院子母门 一体成型 筑森实力厂家
公司名称	山东筑森门业有限公司
价格	500.00/平方米
规格参数	品牌:筑森 型号:ZS6879 产地:山东
公司地址	德城区大学西路279号
联系电话	18865722088

产品详情

公司采用德国CPL抗菌耐磨板、BIO抗菌技术生产的医院门；以绿色环保、抗冲击、不变形、耐磨、耐划、不退色、不变色的设计理念，适用于公共场所。独立开发的应力工艺，内部采用475高密度板十字状蜂窝穴巢式内衬、钢化玻璃、防撞钢板。面板采用E1高密度板为基材和高科技技术生产的PUI绿色环保胶，经高温、热压包覆CPL抗菌耐磨层，框架木材打破国家标准的30mm*40mm加大为30mm*60mm这样粘结力更强。生产木门的加工过程中，对木材进行一系列的脱水、烘干、指接以及力学性能的处理，同时有效的控制了木材的膨胀，是使门构造更加稳固，经久耐用，满足不同的气候环境。可以毫不夸张的说，木门的制造过程就是传统工艺与现代科技的完美体现。实木复合门相当于实木门恒久稳定、不变形、不开裂，还具有保温、耐冲击、阻燃的特性，且隔音效果良好。实木复合门解决了门芯板由于季节变化、不同地区年均含水率不同、木材固有的干缩湿涨和各项差异引起的开裂、变形，以及实木门由于油漆后门芯板四周因收缩出现的白边、开缝现象。价格较全实木门和实木复合门更为经济实惠。

一、铝合金封边

所有门、门套、门口线周边都采用铝合金型材封边。与传统油漆门封边、pvc封边相比，它的优点是：

1、防潮湿

木门及套吸潮（膨胀）排潮（收缩）时，对封边质量毫无影响。

2、抗撞击耐划伤；由于铝合金封边全部采用包角封边，将门、门套、门口线周边90度包角，即使磕碰划也不会出现木材棱角处掉碴、出坑或划痕现象。从根本上解决了在使用过程中棱角部分破损的难题。

3、平衡含水率；由于封边严密，棱角处没有破损，就不存在局部吸排潮失衡因素。始终保持产品内部木材处于出厂状态时的含水率（梯度含水平衡）。即使由于季节原因或中央空调开启时，室内温度、相对湿度发生变化。门及套也能在平衡状态下膨胀与收缩。

4、安装后整体效果好，由于采用包角和连体封边，不存在胶缝、黑线等装不严现象，各部封边连接浑然一体，横平竖直。

5、铝合金封边的缺点；成本高。

二、防撞带

铝合金封边虽然解决了门、套、门口线边角棱的损坏难题。但门的正面，套的侧面仍然有被车磕碰划的部位。据我们观察，距地面65-85毫米高度处是被划部位（轮椅前小轮或其它车小轮所至），距地面300-320毫米处是被划部位（轮椅大轮或其它车大轮所至），距地面780-800毫米处是被划部位（担架车或其它车上部所至），因此在设计、制作时应在此三个部位安装防撞带，材质是1毫米厚不锈钢三、防潮

1、防高潮湿；医院高潮湿场所高

潮湿房：卫生间、公共卫生间、开水间、洗衣间、消毒间等。尤其是病房卫生间潮湿度大。因此这些场所的门口线、门套除了用铝合金支脚隔开外，所有的内门口线应采用全铝合金线。在淋浴和其它高潮湿条件下确保门套、门口线不受损坏。

四、医院卫生间门要有百叶窗

经过十几家医院大楼的安装后，我们经常听说有患者在卫生间内晕倒。除去病因外，有很大的原因是卫生间门没有百叶窗。一般卫生间内都有换气扇，使用时绝大多数都会将排气扇打开，时间长了，没有新鲜空气补给，造成缺氧，别说是患者，就是健康人也会头晕。尤其是使用淋浴器，室内温度增高加之缺氧，患者发生晕倒的概率就会增高，所以病房卫生间门安百叶窗是科学的。

五；医院木门表板材料及结构的选择

实木复合门；表材防火抗菌板或CPL抗菌板，具有抗菌性能，满足医院高标准卫生要求，内部骨架樟子松做基材，内衬蜂窝网格密度板或其它环保阻燃材料，其优点是重量轻，环保。门整体强度好，耐冲击，握钉力强，稳定性好，对合页质量要求不高。