

# 木线条 原木线条 木框 木架 铁杉 铁杉线条 门框

产品名称	木线条 原木线条 木框 木架 铁杉 铁杉线条 门框
公司名称	厦门市湖里区桥森木制品加工厂
价格	面议
规格参数	树种:杉木 产地:福建 用途:门板
公司地址	厦门市湖里区林后社555号一楼之一
联系电话	86 0592 5779081 13606067736

## 产品详情

供应加拿大铁杉(冷杉)木门及木线条,现将相关的铁杉及冷杉特性向大家介绍一下(本说明系网上下载的相关资料),谨供大家参考:

铁杉外观:

西部铁杉和太平洋冷杉在外观和物理性质上几乎相同,因此在采伐、加工和销售时以铁杉-冷杉树种群的商品名称包装处理。这两个树种质地细密,纹理直且均匀。年轮清晰,心材和边材几乎没有差别,两者间的过渡细微难分。木色从乳白色到浅黄色,非常均匀。

铁杉-冷杉可用风干和窑干有效的干燥。干燥后的木材尺寸很稳定。木材在干燥和老化过程中逐渐变硬,因此在整个使用期内都具有极佳的耐磨性。同时,其具有良好的加工性能,易于进行机械加工。因为木质硬和纹理直,所以容易刨光且没有开裂,刨光的表面细密并有反光。铁杉-冷杉对钉子和螺丝具有绝佳的咬合力。由于这种木材表面光滑而无树脂,所以能吸收不同的油漆和着色剂。另外,它可用防腐剂和放火剂进行处理,由于它具有极好的化学处理性,在需要使用经过处理的高强度和高密度木材时是首选的树种。

### 二、铁杉—冷杉的物理性质

表观密度 480kg(kg/m<sup>3</sup>)

顺纹抗压强度 46.7 ( mpa )

横纹抗压强度 4.5(mpa)

抗弯强度 81.1 ( mpa)

顺纹抗剪强度 9.2 ( mpa)

抗剪强度 6.5 ( mpa)

劈裂强度 37.5 ( mpa)

### 三、铁杉—冷杉的用途

由于铁杉-冷杉具有很好的强度、外观和加工特性，所以用途极为广泛。在建筑项目中，它常与花旗松替换使用，在轻型和重型建筑结构中都具有可靠的性能。同时，它非常适于再加工，可制成多种细木工产品。由于其均匀的色调、光泽和硬度，该树种的主要用途之一是制作效果极为诱人的镶面板。由于它表面触摸光滑，无异味、无树脂，也用于作桑拿浴室的面板。另外，由于铁杉-冷杉易于防火处理，所以经常被指定用作剧院或大型购物中心等公共建筑的面板。

铁杉-冷杉树种易于加工，上漆、强度高和在使用中尺寸的稳定性，使它非常适用于门窗和扶梯。它即可以制成家用楼梯，也可被制成工业用伸缩梯、木线条、百叶门窗柜、厨房门和装饰前门。铁杉-冷杉的再加工产品具有整齐的边线和光滑精确的轮廓线。由于具备这些特性以及耐磨，所以该木材非常适合做家俱。该树种均匀的质地、纹理和颜色使它成为指接和侧面拼接装饰件的常用选择。

本产品的树种是杉木，产地是福建，用途是门板，规格是原木线条