

印尼菠萝格和非洲菠萝格有什么区别

产品名称	印尼菠萝格和非洲菠萝格有什么区别
公司名称	上海盛顶实业有限公司
价格	9800.00/立方蜜
规格参数	盛顶:盛顶菠萝格 菠萝格尺寸:可定制加工 印尼进口:上海厂家批发
公司地址	浦东新区南汇新城镇港辉路509号304室4#3079
联系电话	15000320058 13166335553

产品详情

印尼菠萝格介绍：

印尼菠萝格和非洲菠萝格有什么区别？

印尼菠萝格(全称印度尼西亚)，印尼菠萝格木中的王者：“印尼菠萝格”，首先印尼产菠萝格在木性上拥有以上菠萝格的所有特点，并且还有高强度的耐防腐、防虫防白蚁，用于室内室外皆可，而且其棕深的颜色，给人们一种高档的感觉。印尼菠萝格是一个非常耐寒，耐腐蚀的热带硬木。印尼菠萝格的自然稳定性和无与伦比的抗裂性能提供优异的耐久性，可以留在户外恶劣的气候和天气条件的所有类型的质量非常高的光洁度。印尼菠萝格非常适合户外木材家具。印尼菠萝格往往是甲板和其它户外应用的材料，因为它会承受甚至最恶劣的天气条件下。然而印尼菠萝格涂刷木油效果会更好，延长印尼菠萝格木材的使用寿命。

印尼菠萝格工程的优点:

- 1、环保.在使用印尼菠萝格做建设的时候,是非常环保的,因为印尼菠萝格为天然的木材,没有一点化工的东西,当前很多建筑在建设的时候,都会破坏周围的环境,一个很美观的建筑建设出来了,但是周围的环境却一塌糊涂,但是使用印尼菠萝格做建设能在最大程度上减少这部分问题的出现.
- 2、能够长时间使用.使用木材做户外建设,都是非常害怕外界侵蚀的,这样就会大量缩短建筑的使用寿命,这肯定不好.但是印尼菠萝格经过一定的处理,可以防腐、防霉和防止白蚁侵蚀,这都是户外建设时特别需要关注的问题.
- 3、木材的稳定性比较强.如果材料稳定性不够强,肯定建筑的使用寿命也会降低.印尼菠萝格的内部结构非常稳定,不易变形,如果保护得当,能使用很长时间.而且各种抗性也是非常强的,就算是户外的天气稍微有些恶劣,也是完全能应付的,事后进行些许整修就行了.
- 4、外观十分出色,能应付各种设计需求.印尼菠萝格的加工很简单,能适应各种设计师的设计,同时外观也很

出色,如果需要原木的图案,印尼菠萝格完全能展现出最出色的木材本色和花纹,而且印尼菠萝格非常容易着色,能够根据不同的设计要求进行相应的涂刷.

- 1、印尼菠萝格木又称“印茄木”。
- 2、原木刚开料偏红黄，氧化后变红或黑豆红。
- 3、会吐“红水”。
- 4、特征【黄金线】
- 5、密度高，含油性，稳定性高，用途极为广泛，常用于户外园林景观古建建材，木屋，古建筑等场所。

印尼菠萝格和非洲菠萝格有什么区别

非洲菠萝格介绍:

非洲菠萝格，非洲菠萝格其实就是一种叫塔立的木材，而非洲菠萝格木只是其俗称，但是塔立可以更加细分到非洲加蓬这个地区的菠萝格木，因为这一地区出产的菠萝格硬度高，沉重，非常适合用于重型建筑。非洲塔立在颜色上心材区别度很高，中心是呈现黄橙褐色的。颜色由内向外越来越浅，到最边处会呈现出淡黄色。树皮厚度是在1-2cm。材质的质感很硬而且相对比较脆，塔立经过打磨后，就会非常的光滑，而且光泽度很高。在木性上面非洲塔立也具有天然防腐木的功效，并且防虫防白蚁这一些特点也可以在其身上发现。

- 1、非洲菠萝格又称“塔立”。
- 2、原木刚开料偏黄，氧化后变红或者是暗红色。
- 3、有倒刺，纹路是来回的。
- 4、密度高，含油性，稳定性比起印尼菠萝格略低，常用于户外地板、扶手围栏等设施。

那怎么区分印尼菠萝格跟非洲菠萝格呢？

1、颜色不同

印尼菠萝格偏向红褐色，颜色比较深、显暗红色、且菠萝格的横断面显黄色或者是褐色，而非洲菠萝格偏向黄棕色，色差还是相当明显的。

2、材质不同

非洲菠萝格和印尼菠萝格材性基本上是差不多的，印尼菠萝格木质坚硬，硬度高，摸起来手感好，并能感觉到油性，甚至摸后手上余香萦绕。

2、纹理不同

印尼菠萝格：木材有光泽，心材呈黄、橙褐色，呈深浅相交条纹，但有时混有波状、皱状的纹理，结构略粗。

非洲菠萝格：光泽强，纹理交错，非洲菠萝格的纹路是条纹式的。

3、表观不同

印尼菠萝格的纹路略带金色，俗称黄金线，非洲菠萝格就没有，这也是区别于其他任何一种菠萝格的特殊之处，没有任何一种木材可以替换。

-----上海盛顶实业有限公司-----

我们可加工常规的刨光、防腐之外，还提供木材烘干、阻燃、表面/深度炭化、木材车圆、防滑启口等一站式加工服务，可减少客户不必要麻烦。

厂家销售咨询：13166335553 周经理

固定电话：0512-55252865

全国均可发货，诚信共赢，长期合作。价格低，质量好！

完善售后服务,第一时间为客户解决木材相关问题。

企业官网：<http://www.shengdingshiye.com>

我厂专业提供硬木、松木定制加工；诚邀全国经销加盟