

同兴联创防腐木工程 防腐木价格 南明区防腐木

产品名称	同兴联创防腐木工程 防腐木价格 南明区防腐木
公司名称	贵阳同兴联创园林景观工程有限公司1
价格	面议
规格参数	
公司地址	贵州省贵阳市花溪区西南环线美林谷小区旁同兴联创防腐木
联系电话	13195105387

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：贵阳同兴联创园林景观工程有限公司1

防腐木材料的耐腐蚀性效果好吗？

防腐木材料的耐腐蚀性，主要是经过防腐剂打入木材内部处理而成。由于市面上防腐剂较多，参差不齐，部分防腐剂毒性较多，对人体存在一定的危害性。因此用户在购买防腐木材料时，户外防腐木，需要考虑到防腐剂的问题。

1.稳定性：木材防腐剂应具有较为稳定的化学性质，它在注入木材后，不易挥发，不易流失，持久地保持应有的毒性，这将决定了防腐木材料的稳定性好坏。

2.安全性：木材防腐剂对危害木材的各种菌虫要有较高毒性，但同时它应对人畜是低度或无毒的，对环境不会造成污染或破坏。随着人们对环境与可持续发展的关心，环保的复配木材防腐剂受到应有的重视。

3.毒性：木材防腐剂的效力主要是由其对有害生物的毒性决定的，对危害木材的生物毒性越大，其防腐效果就越强。一般情况下，木材还要加入其他的剂，一是起防腐作用，而且可以增强木材的刚度，强度，耐用度。

4.渗透力：木材防腐剂必须容易渗透入木材内部，并且有一定的投入深度。

5.腐蚀性：防腐剂要对各种金属的腐蚀性小，偏于中性的比较理想。

6.损害性：防腐木材料经防腐处理后，对木材的力学强度、良好的纹理和悦人的色泽以不影响其使用度为宜。

防腐的基本原理

木材防腐是在干燥、脱脂、前期机械加工后，将木材装入密闭的压力容器中，先在真空状态抽去木材细胞核外的绝大部分空气，然后在一定压力、真空的反复状态下，将木材防腐剂（防腐剂必须具备广谱抗腐，抗流失，对木材性能无影响，防腐木价格，对人畜无害，工艺性能好，成本经济等基本特点）渗透到木材的细胞组织内，经过一段时期的固化稳定，使防腐剂与木材纤维素、半纤维素、木质素有效地反应结合，达到抗流失分解的目的，使木材结构组织能够抵御各种有害因素的侵蚀，即使在各种恶劣环境都能够经久耐用，在正常使用情况下至少保证20年左右不变。

防腐木是选用防腐剂渗透并固化木材今后使木材具有避免迂腐菌迂腐功用、生物损害功用的木材。首要用于野外环境的露天木地板，也能用于室内，比如桑拿房，家庭能够用于厨卫或阳台等湿区，并且能够直接用于与水体触摸的环境中。

防腐处理的首要办法是：选用一种不宜溶解的水性防腐剂，在密闭的真空罐内对木材施压的一起，将防腐剂打入木材纤维。通过压力处理后的木材，稳定性更强，能够有效地避免霉菌、白蚁和昆虫对木材的损害。从而使通过处理的木材具有在野外恶劣环境下长期运用的好的防腐功能。

区分品质，贵阳防腐木厂家建议可从几个方面下手：

能够首先从木材全体上看是否标准，正确而且规整没有太大差错。一般较薄的板材差错应小于0.5-1mm；较大标准的料的全体差错也不应大于2mm。一般通过生产线下的料，标准规整根本没有差错。而手工加工的料则有较大差错，会形成施工难度。此外，防腐木座椅，对于刨光料，则还需看一下外表刨光的质量，南明区防腐木，滑润天然的为好。

浸泡水的色彩改变较小的，防腐剂稳定性好。取不同防腐木材的样块（标准相同、含水率相同），别离浸泡在相同温度，相同容积的清水中，通过相同的浸泡时刻后，调查水的色彩，色彩改变较小的防腐剂稳定性较好。这不是一个肯定精准的办法，因为处理时的防腐剂浓度也可能差异较大。木材通过防腐处理今后，由于运用不同防腐剂本身的稳定性不同较大，加压处理后，其在木材中的稳定性也有较大不同，运用质量不过关的防腐剂，对木材的防腐功能没有太大改进，相反会形成严重潜在的损害。

同兴联创防腐木工程(图)-防腐木价格-南明区防腐木由贵阳同兴联创园林景观工程有限公司1提供。贵阳同兴联创园林景观工程有限公司1（www.gzffmpf.com）位于贵州省贵阳市花溪区西南环线美林谷小区旁同兴联创防腐木。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前同兴联创防腐木在绿化工程中享有良好的声誉。同兴联创防腐木取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。同兴联创防腐木全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.hxffmcj.com）还是从事防腐木木屋，防腐木凉亭，防腐木木屋凉亭安装的厂家，欢迎来电咨询。