

铁杉木方 中福

产品名称	铁杉木方 中福
公司名称	东莞市中福木业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞沙田镇大泥村进港北路南侧面
联系电话	18929218588

产品详情

建筑木方出现腐朽的现象的确让人，因为这样直接影响了它的质量。建筑木方之所以会腐朽是因为真菌导致的，真菌一般分为三种：1.霉菌、2.腐朽菌、3.变色菌。而腐朽菌是主要引起病变的真菌，其余两种相对来说，影响较小。

腐朽菌的生长条件一般为：1.适宜的温度、2.足够的空气、3.合适的水分。还有一种环境下也会导致建筑方木的腐朽，如受到白蚁、天牛等昆虫的蛀蚀，造成其结构多孔和沟道，破坏了木材结构性而使特性降低。

那到底怎样才可以让建筑方木不受腐朽的困扰呢？

- 1.不要让建筑木方与水直接接触，远离潮湿的地方，铁杉木方，保持通风，不创造腐朽菌生长的环境。
- 2.在方木表面涂上防腐剂：这种方法虽然成本高一些，单丝效果确实很好的。主要目的是使其成为有毒物质，达到防腐要求。

用在室内的木方要经常开窗通风，使木材的气味扫除室内，还能让室内的空气和室外彼此交互，室内的木材还怕尘垢，像平常留下一些水溶性的尘垢，可用一些橘皮水擦洗，即可消除尘垢，但如果是口香糖，涂料之类难以去掉的尘垢，咱们不能急于整理，通常的洁净剂是铲除不掉的，不要容易用刀具或者啥硬器去铲除，要及时讨教专家来处理；

在户外的木方，要多留意防水办法，方木怕水，梅雨季节必定要留意不能飘雨积水，避免形成修建方木开裂、腐烂、曲翘、油漆剥离，光泽变暗。

2 木材易于蓝变的原因

1) 水分：只有当木材含水率高于20%时，变色真菌等微生物才能繁殖、生长。因此，采伐后的铁杉木材若能立即干燥到含水率为20%以下，而且在加工和使用中始终将含水率保持在20%以下时就能防止蓝变。

2) 营养物质（养料）：各种木材真菌所需的适宜的营养成分是不同的，但是，所有真菌都能从木材中得到它们所需的营养物质。木材中的碳水化合物，即淀粉和单糖是蓝变菌生长所需要的能量。另外，木材中的微量物质（无机盐、氮化合物等）也是真菌生长所必需的，但需要量很少。由于橡胶木中的淀粉和单糖含量比其他木材高很多，因此橡胶木比其他木材更容易发生蓝变。

铁杉木方-

中福(推荐商家)由东莞市中福木业有限公司提供。东莞市中福木业有限公司(www.zfmy88.com)是广东东莞,其它的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在中福领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创中福更加美好的未来。