

精品热销 水泥木栈道仿木板 室外园林景观仿木板

产品名称	精品热销 水泥木栈道仿木板 室外园林景观仿木板
公司名称	广州市古玛装饰材料有限公司
价格	面议
规格参数	品名:饰面板 树种:桦木 产地:广东
公司地址	中国 广东 广州市 天河区兴科路368号中科院广州化学研究所内
联系电话	86 020 85232032 13928783508

产品详情

古玛人造木简介

古玛人造木是以水泥、陶粒为主要原料，经特殊工艺制成的仿真度极高的人造木材。可长期在室外各种恶劣环境下使用的无机环保材料，具有不变形、不变质、不变颜色、耐酸、耐碱、防腐防蛀等优点，这是天然木材所不能比拟的。它广泛用于仿古建筑、芭堤雅风格、北美风格等的各种类型建筑物使用。

高仿真的古玛人造木对每一个细节直到木纹、年轮，从外观直到色泽，贴近自然，保持木材的原色，难辨真伪。也可根据设计师的要求设计出不同风格及功能的木材，而使其保持和真木材感官的一致性。特别是用于结构方面使用的木材，既有钢筋混凝土的力学功能又有木材的质感和颜色，可广泛用于园林、栈道、木亭、木屋、候车亭等永久性建筑，增添建筑物韵味，真正体现低碳节能的绿色环保理念。

古玛人造木最优越是其产品的环保性能，目前普遍使用防腐木材的价格更是昂贵（注：真的木材不仅成本高，而且在施工前要做防腐、防蛀处理，每年要维护，尤其在户外经日晒雨淋后没多久就会变色、开裂，腐烂，后期维护及更换的成本也很高，相对于水泥仿真木，施工时不用做相关处理，直接铺贴，防水防紫外线，机理通透不变色，耐酸耐碱，一劳永逸，在现今森林资源匮乏的年代是最佳的能源替代品），但又避免不了木制品在防火防虫处理所产生的化学污染问题。随着人们环保意识的增强，森林资源得到越来越好的保护，仿木产品现在公共设施建设方面已经逐渐取代真木材的地位。古玛人造木产品耐

耐腐蚀紫外线，其品质更胜真木材一筹。

古玛人造木技术参数：

物理指标	技术参数
抗压强度	表面强度 50mpa
	板体强度 30mpa
抗折强度	4.5mpa
吸水率	5%

施工要求:

1、施工前要求混凝土面平整、干净、结实，人造木的粘贴材料推荐用瓷砖胶（详见瓷砖胶的使用说明），因瓷砖胶具有很强的粘结力和极佳的耐候性,其胶固化后的粘结强度为1.0mpa左右，可作为首选材料；也可用325号以上的普通水泥（水泥：细砂：108胶水的比例为1：2：0.5）作为粘贴材料。

2、表面保护：施工过程中一定要注意保护产品表面，不要让泥浆滴在表面上，一旦不小心粘上了，在水泥表干时，用湿面及时抹掉。

本产品的品名是饰面板，树种是桦木，产地是广东，等级是 ，表观密度是50MP，抗弯强度是4.0MPa，种类是防火板，使用范围是室外，特殊功能是耐腐蚀，用途是地板，表面油漆是水泥，规格是1000*200*20mm