

新型组合式木塑模板 木塑模板

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 新型组合式木塑模板 木塑模板 |
| 公司名称 | 临沂兴元木塑科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品名:木塑模板 树种:木粉与高分子材料 产地:山东 |
| 公司地址 | 临沂市罗庄区高都办事处工业园内 |
| 联系电话 | 0539-7107277 13466695287 |

产品详情

| | | | |
|------|------|------|-------------------------|
| 品名 | 木塑模板 | 树种 | 木粉与高分子材料 |
| 产地 | 山东 | 规格 | 1800*600*12 1200*600*12 |
| 等级 | | 含水率 | 不吸水 |
| 表观密度 | 1.1 | 抗弯强度 | 良 |
| 特殊功能 | 耐腐蚀 | | |

施工速度加快，省人工费用40%左右，大大降低施工成本。

兴元兴模板拼接安装及拆卸时间比传统模板节省40%左右。即同工期、同工作量的条件下，兴元兴模板所需人工比传统模板节省40%以上。

相同时间内，相同工作量条件下，原来两个人才能完成的工作，采用兴元兴模板后，现在一个人就可以完成

相同的施工量，同等用工条件下，原来一个工作日才能完成的工作，使用兴元兴建筑模板后，现在三个小时就可以完成。

2.施工进度的加快，也使所有租赁设备租期缩短，从而节省40%以上的租赁费用。

节省木方子的费用

建筑模板体系中木材耗量最大的是模板的支撑体系，尤其是次楞，就是木方子。（主楞骨通常使用钢管，兴元兴木塑建筑模板与传统模板相同，在此不作比较）

1.兴元兴模板具有极好的刚度和强度，次楞间距可以设至30cm，而传统竹（木）胶合板模板次楞间距为20cm，从而节约大量的木材。

2.兴元兴模板组合体系，即模板自带次楞方子，模板与木方子同为木塑材质，都具有卓越的强度和硬度。从而节约再次购买木方子的购置费用。

3.传统竹（木）胶合板模板每次使用后，要补充30%--40%的松木方，而兴元兴木塑模板不用任何的补充，从而节约补充木方子的费用。

周转使用次数：最保守是30次

兴元兴模板，在规范使用情况下，可以周转30次以上，从而大幅度降低单次使用成本，比传统竹（木）胶合板模板节省30%左右。

由于能多次周转使用，能有效避免模板多次采购和运输所带来的额外时间与费用，从而加快施工进度。

全面降低辅助成本

卡具连接，几乎免除铁钉和铁丝

表面光滑光洁，无需脱模剂

标准模板，规格齐全，无需再加工

清水可以清洗，基本免除清洁维护费用支出

重量轻便，降低运输起吊费用

省时40以上，设备租赁费用同步降低40%以上

残余价值可观

破损及废弃后可以再利用

山东临沂兴元木塑科技有限责任公司北京办事处

网址：www.xy-greenland.com.cn

邮箱：xy_greenland@vip.163.com

张玉军（总工）13901367327 / 010--65267632