

建筑模板 广西建筑模板 高层建筑模板

产品名称	建筑模板 广西建筑模板 高层建筑模板
公司名称	贵港市覃塘区保兴胶合板有限公司
价格	32.00/张
规格参数	品牌:保兴 规格尺寸:1830 × 915mm 产地:广西贵港
公司地址	广西贵港市覃塘区东龙镇保兴木业有限公司（石化加油站旁）
联系电话	13559690011

产品详情

建筑模板高层建筑模板是一种临时性支护结构，建筑模板高层建筑模板按设计要求制作，使混凝土结构、构件按规定的位置、几何尺寸成形，保持其正确位置，并承受建筑模板自重及作用在其上的外部荷载。进行模板工程的目的，是保证混凝土工程质量与施工安全、加快施工进度和降低工程成本。建筑模板高层建筑模板适用于高层建筑的水平模板,剪力墙,垂直墙板,高架桥,立交桥,大坝,机场,隧道和梁柱模板等施工项目。

产品规格：

长 × 宽=1220mm × 2440mm（4英尺 × 8英尺）；厚度9 mm至15 mm

长 × 宽=915mm × 1830mm（3英尺 × 6英尺）；厚度11 mm至15 mm

厚度层数：9层,11层,13层

周转周期：10次至16次（周转次数高,使用寿命长）

模面材料：黑色,棕色酚醛防水浸渍纸,松木防水面纸

胶水成分：酚醛树脂胶（WBP）,三胺胶

板芯材料：桉木、松木整芯

成型次数：二次成型,一次成型

胶合强度：水煮24小时不开胶,不开裂,耐水性能好

施工性能：可据施工需要加工成各种形状,钉,锯,钻孔等性能优于竹胶合板,小钢模

耐腐蚀性：耐腐蚀性强,不污染混凝土表面

保温性能：保温性能好,有利于冬季施工

翘曲度：不翘曲,不变形

其他优点：重量轻,幅面大,减少接缝数量,提高支模工作效率,更适于高层建筑及桥梁施工

广西建筑模板，高层建筑模板，采用优质的全整芯板松木、桉木为主体材料,板面锯开后中间无空洞，表面涂层为具有防水性能的三胺胶,确保每一张建筑模板均能达到优越的使用性能。具有不翘曲,不变形，不开裂,强度高,防水性强等特点。

如何检查建筑模板的优劣

在如今的市场上买的很多建筑模板谁都不敢保证它的质量，所以大家要学会买还要学会看那么，我们该如何来辨别建筑模板质量的优劣呢？下面保兴木业为大家总结了几个参考方法，以供大家参考，大家可以来看看哦！

- 1、纹路：是判定建筑模板好坏的规范，有规则的纹路美观大方，不要选用那些纹路乱七八糟的建筑模板。
- 2、色彩：优异的建筑模板应有自然的色彩、明晰的木纹，原料肉眼可见。如建筑模板外表色彩深重，漆层较厚则可能是为粉饰建筑模板的外表缺点而有意为之，在建筑模板为六面封漆时尤需注意。
- 3、裂缝：中、等级低的建筑模板有裂缝是难免的，但太大就不好了。有的裂缝产生于木材的纹路之间，这种裂缝不会延伸，可放心使用，但有的裂缝是穿透纹路的，则千万不能采购，由于这些裂缝会延伸，对今后有很大负面影响。
- 4、节子：即节疤，可分为活节和死节。作为天然制品是不可能没有节子的，活节的合理散布，反而会使木制品更美。优等品是不允许有缺点的节子存在的，国家规定：凡直径3mm的活节子和直径2mm的且没有掉落、非常密型的死节子都不作为缺点性节子。
- 5、建筑模板压力：通常到生产基地考察的时分，能够直接跑到他的热压机前去看他打多少压，通常厂家打14mpa到20mpa不等，还有要看压机油顶的巨细，由于压力是依照单位面积核算，以两个360油顶打20个压来算，受力是 $3.14 \times 0.18 \times 0.18 \times 20 = 2.03472$ 个单位，而两个320油顶打14个压受力是 $3.14 \times 0.16 \times 0.16 \times 14 = 1.125376$ 个单位，差不多是第二种的一倍多，所以，用第一种压力压第二种压力出的板，12mm板会压到只要11mm。