

建筑模板胶合板 建瓯

产品名称	建筑模板胶合板 建瓯
公司名称	建瓯市小桥桥霞竹木装修制品厂
价格	.00/个
规格参数	树种:竹 产地:建瓯 导热系数:中
公司地址	建瓯市小桥镇霞抱村
联系电话	86-05993511797 13859492523

产品详情

树种	竹	产地	建瓯
导热系数	中	等级	优质
品牌	久合	使用范围	室外
特殊功能	不易劈裂	颜色	浅色
用途	水平模板、垂直墙板、高架立交桥、大坝、隧道、梁柱等浇灌建筑模板,车厢底板、包装箱	种类	竹胶板
品名	胶合板		

桥霞竹木

生产的竹胶板是一种以竹取代木材、钢材的新型板材，目前广泛应用于建筑物中的水平模板、垂直墙板、高架立交桥、大坝、隧道、梁柱等浇灌建筑模板,车厢底板、包装箱板。由于毛竹节能环保成材期短，适合规模性开发利用，因此竹胶板材越来越受欢迎。

覆膜竹胶板

是用毛竹蔑编织成席覆面，竹片编织作芯，经蒸煮干燥处理后，采用酚醛树脂在高温高压下多层粘合而成。

产品特点：

- 1.竹胶模板强度高，韧性好，板的静曲强度相当于木材强度的8—10倍，为木胶合板强度的4—5倍，可减少模板的支撑数量；
- 2.竹胶模板板面平整光滑、复塑竹胶模板表面对混凝土的吸附力仅为钢模板的八分之一因而容易脱模，混凝土表面光滑平整，可取消抹灰作业，缩短作业工期；

- 3.竹胶模板耐水性好，在混凝土养护过程中，遇水不变形，便于维护保养；
- 4.竹胶模板防腐、防虫蛀；
- 5.竹胶模板导热系数为0.14——0.16w/ m.k，远小于钢模板的导热系数，有利于冬季施工保温；
- 6.竹胶模板使用周转次数高，板可双面倒用、可往复使用6 - 10次以上