



# 中华人民共和国国家标准

GB 13009—91

---

## 热带阔叶树材普通胶合板

General use plywood of tropical  
broadleaved species

1991-05-03发布

1992-01-01实施

---

国家技术监督局 发布

## 1 主题内容与适用范围

本标准规定了热带阔叶树材胶合板产品的分类、技术要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于热带阔叶树材旋切单板为表板的普通胶合板。

## 2 引用标准

- GB 1933 木材密度测定方法
- GB 9846.2 胶合板 术语和定义
- GB 9846.3 胶合板 普通胶合板规格和公差技术条件
- GB 9846.4 胶合板 普通胶合板通用技术条件
- GB 9846.5 胶合板 普通胶合板外观分等技术条件
- GB 9846.6 胶合板 普通胶合板检验规则
- GB 9846.7 胶合板 普通胶合板标志、包装、运输和贮存
- GB 9846.11 胶合板 含水率的测定
- GB 9846.12 胶合板 胶合强度的测定

## 3 产品分类

热带阔叶树材普通胶合板分为四类：

- a. I类胶合板，即耐气候胶合板；
- b. II类胶合板，即耐水胶合板；
- c. III类胶合板，即耐潮胶合板；
- d. IV类胶合板，即不耐潮胶合板。

## 4 技术要求

### 4.1 尺寸和公差

4.1.1 热带阔叶树材普通胶合板的厚度为3, 3.5, 4, 5, 5.5, 6……mm。自6 mm起，按每毫米递增。

4.1.2 厚度自4 mm以下为薄胶合板。3, 3.5, 4 mm厚的胶合板为常用厚度。其他厚度的胶合板应经供需双方协议后生产。

4.1.3 热带阔叶树材普通胶合板的幅面尺寸按表1规定。其他幅面尺寸的胶合板应经供需双方协议后生产。