



[12] 实用新型专利说明书

[21] 专利号 ZL 91229179.6

[51]Int.Cl⁵
E04F 15/04

[45] 授权公告日 1993 年 4 月 7 日

[22]申请日 91.11.21 [24]续证日 93.2.14

[73]专利权人 蔡国田

地址 157022 黑龙江省牡丹江市郊区东村乡东
郊木材木器加工总厂

[72]设计人 蔡国田

[21]申请号 91229179.6

[74]专利代理机构 牡丹江市专利事务所

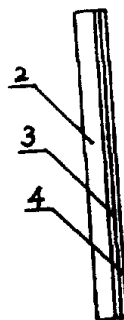
代理人 孙春玲

说明书页数: 1 附图页数: 1

[54]实用新型名称 复合木质地面装饰板

[57]摘要

复合木质地面装饰板,主要由基材 2 和薄木 3 所组成,装饰板 1 的基材 2 是用刨花板组成,将裁剪成拼花图案的薄木 3 镶粘在基材 2 的表面上,在薄木 3 的表面涂刷上不饱和树脂漆形成漆膜 4,在基材 2 的背面和侧面涂刷上树脂胶,装饰 1 的外形可制成方形或多边形。本实用新型防湿涨、不易变形、阻燃性能好、表面坚硬耐磨、色调柔和、图案美观大方、装修方便、使用寿命长。



< 28 >

权 利 要 求 书

1、复合木质地面装饰板，主要由基材2和薄木3所组成，其特征在于装饰板1的基材2是用刨花板制成，将裁剪成拼花图案的薄木3镶粘在基材2的表面上，在薄木3的表面涂刷上不饱和树脂漆形成漆膜4，在基材2的背面和侧面涂刷上树脂胶，装饰板1的外形可制成圆形或多边形。

复合木质地装饰板

本实用新型属于建筑装饰材料，一种复合木质地面装饰板。

目前，人们用于装饰地面的木质装饰材料多种多样，但都是单元的白茬的木质基体半成品，装修时表面涂刷普通油漆，阻燃性和防潮性差，易产生翘曲变形，而且耐磨性差，需经常进行表面维护。经查阅专利文献及有关资料尚未发现有与本实用新型相同或相似的记载。

本实用新型的目的是提供一种防水、防潮、阻燃、耐磨的复合木质地面装饰板。

本实用新型的具体内容是：

复合木质地面装饰板，主要由基材2和薄木3所组成，装饰板1的基材2是刨花板制成，将裁剪成拼花图案的薄木3镶粘在基材2的表面上，在薄木3的表面涂刷上不饱和树脂漆形成漆膜4，在基材的背面和侧面涂刷上树脂胶。装饰板1的外形可制成方形或多边形。

本实用新型的优点是：防湿涨、不易变形、阻燃性能好、表面坚硬耐磨、色调柔和、图案美观大方、装修方便、使用寿命长。

图1是本实用新型的正面视图；

图2是本实用新型的侧面示意图；

图3是本实用新型的六边形外形的正面视图；

图4是本实用新型的正方形外形的正面视图；

下面参照附图详细介绍本实用新型的最佳实施例；

本实用新型的基材2最好是采用高密度刨花板制成，其外形可根据需要制成方形或多边形的形状，将薄木3设计图案裁剪成小块，用胶镶粘在基材2的表面上，干燥后再在薄木的表面涂以不饱和树脂漆，在基材2的背面和侧面涂刷树脂胶，树脂胶采用脱水，冷压型的尿醛树脂胶。

说明书附图

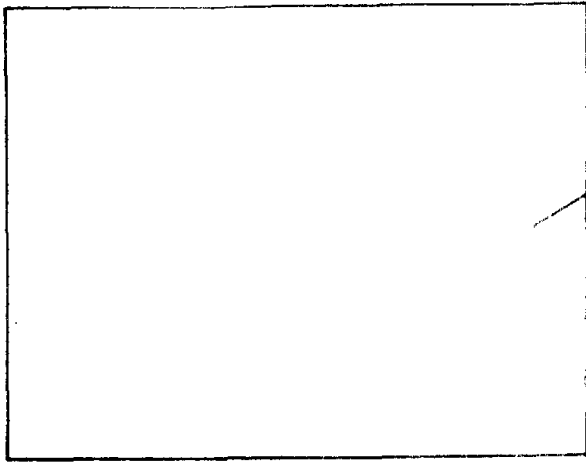


图1

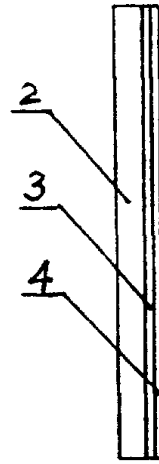


图2

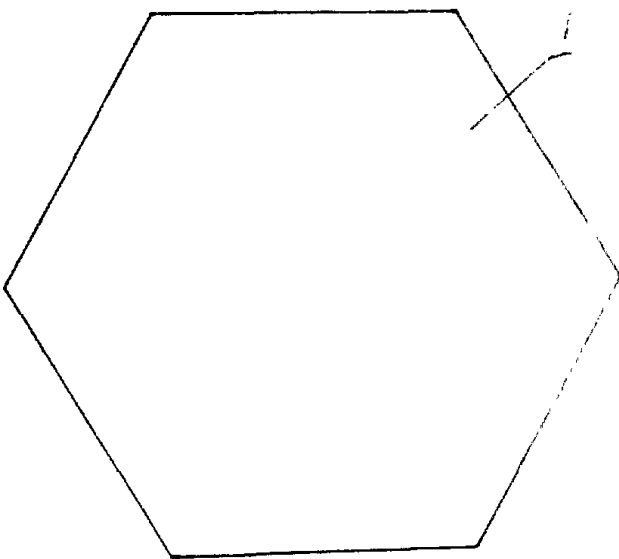


图3

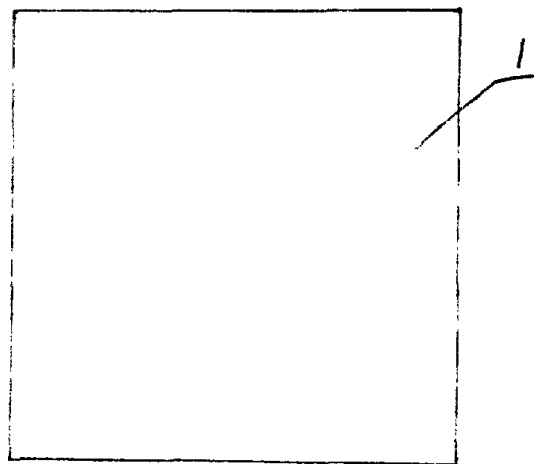


图4