

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 201705114 U

(45) 授权公告日 2011. 01. 12

(21) 申请号 201020193017. 0

(22) 申请日 2010. 05. 18

(73) 专利权人 胡丽艳

地址 110004 辽宁省沈阳市和平区三好街
79 号奉天硅谷大厦 B-1403

(72) 发明人 胡丽艳

(74) 专利代理机构 沈阳杰克知识产权代理有限公司 21207

代理人 郑贤明

(51) Int. Cl.

E06B 1/04 (2006. 01)

E06B 1/08 (2006. 01)

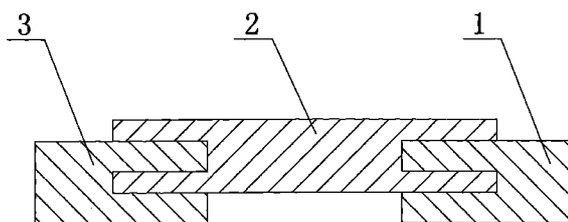
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

新型门框

(57) 摘要

一种新型门框,它包括第一挡块、挡板和第二挡块,所述的挡板与第一挡块和第二挡块插接在一起;使用本实用新型,它采用插接结构,这样插接的机构使用起来非常坚固,耐用。



1. 一种新型门框,其特征在于:它包括第一挡块、挡板和第二挡块,所述的挡板与第一挡块和第二挡块插接在一起。

新型门框

技术领域：

[0001] 本实用新型涉及一种采用插接方式构成的门框。

背景技术：

[0002] 目前,各家各户使用的门框都是采用粘结的方式,也就是把两块木板粘结起来构成门框,这样的门框不结实,不耐用,时间长了门框容易发生开裂损坏等现象。

发明内容：

[0003] 为了解决上述问题,本实用新型提供一种新型门框,它采用插接结构,这样使用起来非常坚固,耐用。

[0004] 技术方案：

[0005] 一种新型门框,它包括第一挡块、挡板和第二挡块,所述的挡板与第一挡块和第二挡块插接在一起。

[0006] 本实用新型的有益效果,一种新型门框,它采用插接结构,这样插接的机构使用起来非常坚固,耐用。

附图说明：

[0007] 图 1 :为本实用新型的结构示意图。

具体实施方式：

[0008] 如图 1 所示,一种新型门框,它包括第一挡块 1、挡板 2 和第二挡块 3,挡板 2 与第一挡块 1 和第二挡块 3 插接在一起。

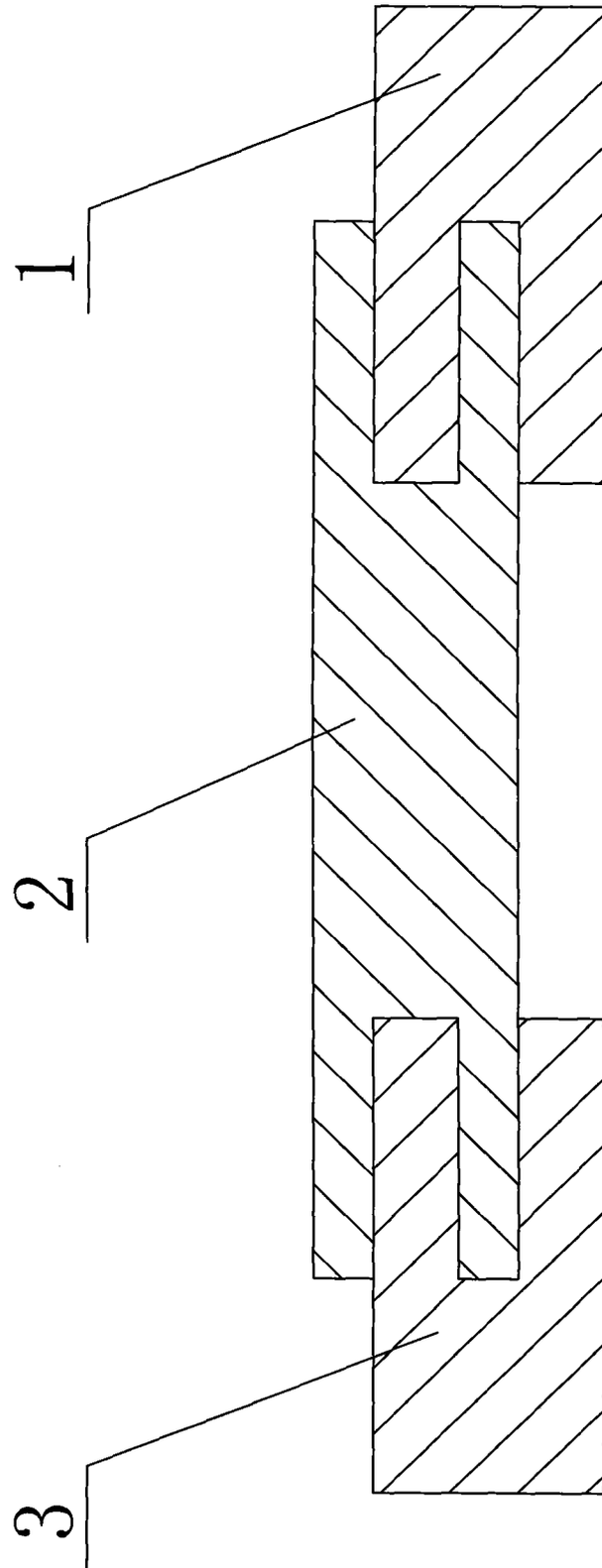


图 1