



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202248796 U

(45) 授权公告日 2012. 05. 30

(21) 申请号 201120404111. 0

(22) 申请日 2011. 10. 21

(73) 专利权人 上海伯钰建材有限公司

地址 201202 上海市浦东新区川沙路 955 号
11 幢 106 室

(72) 发明人 洪跃忠

(74) 专利代理机构 上海精晟知识产权代理有限
公司 31253

代理人 何新平

(51) Int. Cl.

E04F 21/06 (2006. 01)

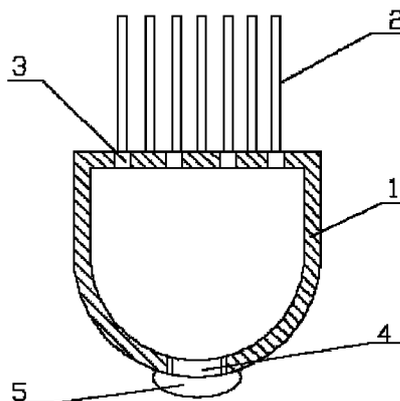
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

涂料刷

(57) 摘要

本实用新型公开了一种涂料刷,包括刷柄和刷毛,刷柄为一个可按压的弹性空心容器,刷柄靠近刷毛部位开有出料孔,刷柄尾部开有进料孔,进料孔上安装有孔塞。该涂料刷在使用前,可预先将涂料装到刷柄中,使用时,用力挤压一下即可将涂料挤出,使用方便,省时省力,效率高;在涂料过程中,涂料倒流会从出料孔进入刷柄,不会弄脏手和衣服,收集的涂料可继续使用,不浪费资源。



1. 一种涂料刷,包括刷柄和刷毛,其特征在于:刷柄为一个可按压的弹性空心容器,刷柄靠近刷毛部位开有出料孔,刷柄尾部开有进料孔,进料孔上安装有孔塞。

涂料刷

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种涂料刷。

背景技术

[0002] 现在装修和打扫房间,常用到涂料刷。但是,涂料刷在使用时,需要蘸下涂料,再将涂料刷到墙上,每刷一次都需要去蘸涂料,使用很不方便,费时费力,效率低。

[0003] 另外,涂料刷在使用时,液体涂料会顺着刷头外表面流向刷柄,使用极其不方便,倒流的涂料会弄脏手和衣服,同时也浪费了不少涂料。

实用新型内容

[0004] 本实用新型要解决的技术问题是:为了克服上述问题,提供了一种涂料刷,其使用方便,省时省力,效率较高,涂料也不会弄脏手和衣服。

[0005] 本实用新型解决其技术问题所采用的技术方案是:一种涂料刷,包括刷柄和刷毛,其特征在于:刷柄为一个可按压的弹性空心容器,刷柄靠近刷毛部位开有出料孔,刷柄尾部开有进料孔,进料孔上安装有孔塞。

[0006] 本实用新型的有益效果是:该涂料刷在使用前,可预先将涂料装到刷柄中,使用时,用力挤压一下即可将涂料挤出,使用方便,省时省力,效率高;在涂料过程中,涂料倒流会从出料孔进入刷柄,不会弄脏手和衣服,收集的涂料可继续使用,不浪费资源。

附图说明

[0007] 图1是本实用新型结构示意图。

具体实施方式

[0008] 以下结合附图,对本实用新型做进一步说明。

[0009] 如图1所示,一种涂料刷,包括刷柄1和刷毛2,刷柄1为一个可按压的弹性空心容器,刷柄1靠近刷毛2部位开有出料孔3,刷柄1尾部开有进料孔4,进料孔4上安装有孔塞5。

[0010] 使用前,将孔塞取下来,预先将涂料装到刷柄中,使用时,用力挤压一下即可将涂料从出料孔挤出,不需要每刷一次都要蘸一次涂料,使用很方便。

[0011] 在刷墙过程中,部分涂料倒流,则会从出料孔流进刷柄中,这样不会弄脏手和衣服,而回流的涂料也可再次使用,不浪费资源。

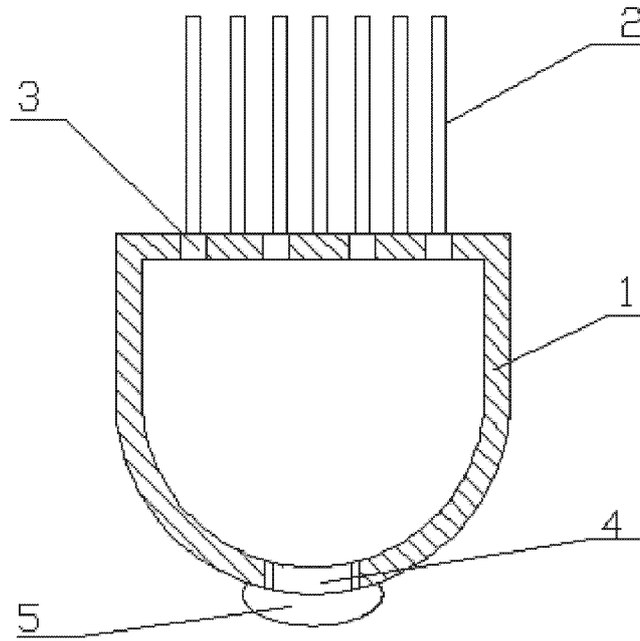


图 1