

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl.

A47G 35/00 (2006.01)

B32B 7/12 (2006.01)



[12] 实用新型专利说明书

专利号 ZL 200820088527.4

[45] 授权公告日 2009 年 7 月 1 日

[11] 授权公告号 CN 201263593Y

[22] 申请日 2008.6.5

[21] 申请号 200820088527.4

[73] 专利权人 樊 强

地址 315000 浙江省宁波市鄞州区高桥卖面
桥

[72] 发明人 樊 强

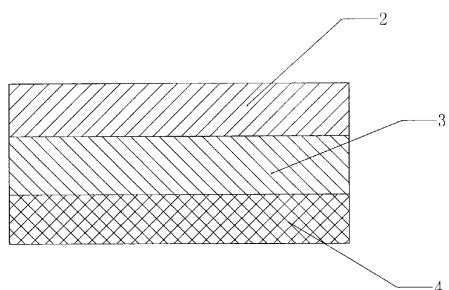
权利要求书 1 页 说明书 2 页 附图 1 页

[54] 实用新型名称

保护垫

[57] 摘要

本实用新型公开了一种保护垫，每片垫片分别包括表面层和胶层，在胶层上贴有保护膜。本实用新型的保护垫，由于在表面层下涂敷或复合有胶层，使用的时候，将下层的保护膜撕掉，直接粘贴在被保护物品上，不仅与被保护物品完全平整贴合，而且在不用的时候，可以将胶层直接从被保护物上清除，不会留下痕迹，在胶层上的表面层可以是各种材质材料。



-
- 1、 一种保护垫, 其特征在于: 保护垫包括表面层和胶层, 其中胶层上贴有保护膜。
 - 2、 根据权利要求 1 所述的保护垫, 其特征在于: 所述胶层由 PVC、EVA、硅胶、乳胶材料制成。
 - 3、 根据权利要求 1 所述的保护垫, 其特征在于: 所述表面层为棉、麻、涤纶或无纺布材质材料, 所述表面层与所述胶层是涂敷或复合而成。

保护垫

技术领域

本实用新型涉及一种日常用品，特别是一种方便实用的保护垫。

背景技术

随着生活物质水平的提高，在日常生活和工作中需要被保护的物件越来越多，如高档的桌面、电器表面、柜台面等，在这些物件表面上直接放置硬质的物品，如：金属制装饰品、瓷器类装饰品等，很容易将物件表面损坏，为了避免损坏物件表面，一般采用纸质材料、布质材料等软性材料作为垫子，但这些材料与被保护物件表面不能很好的结合，容易滑动，以致因故会造成放置物品的损坏，如果采用传统胶水作为结合材料，垫子不易剥离后留下痕迹，亦会造成物件表面的损坏，现有可转移的胶水但缺陷是价格高、可反复使用次数很少。

发明内容

针对现有技术存在的问题，本发明的目的在于提供一种能与被保护物体的表面粘贴，粘贴方便，可反复使用，且不会留下痕迹的保护垫。

本实用新型解决其技术问题所采取的技术方案是：本实用新型公开了一种保护垫，每片垫子分别包括表面层和胶层，在胶层上贴有保护膜。

所述的保护垫，所述胶层由 PVC 或 EVA 材料制成。

所述的保护垫，所述表面层为棉、麻、涤纶或无纺布等各种材质材料，所述表面层与所述胶层使用涂敷或复合工艺而成。

所述的保护垫，所述表面层为保护膜，所述胶层与保护膜之间直接粘贴。

本实用新型的保护垫，由于有胶层，使用的时候，将下层的保护膜撕掉，直接粘贴在被保护的物件上，不仅与被保护的物件完全平整贴合，而且在不用的时候，可以将胶层直接从被保护的物件上清除，不会留下痕迹。

附图说明

附图 1 是本实用新型的结构示意图；

附图 2 为实施方式一的剖视图；

具体实施方式

如图 1、2 所示，本实用新型的保护垫，其可以根据不同的使用要求裁剪成不同的形状如图 1，每片垫片分别包括表面层 2 和胶层 3，在胶层 3 下方贴有保护膜 4，揭开保护膜 4 可以将垫片粘贴在被保护的物件上。胶层 3 由 PVC 或 EVA 材料制成，表面层 2 为棉、麻、涤纶、绒布、涤纶化纤或无纺布等各种材质材料，表面层 2 与胶层 3 使用涂敷或复合工艺而成。

本实用新型的保护垫，采用冲压工艺技术，改变了传统工艺生产的弊端，工艺简单，材料节省，外观美观统一。

本实用新型的这种保护垫，可以用于如餐垫、桌垫、坐垫、杯垫、鼠标垫、桌子台子柜子上用作垫子，可将底部平整的物件粘贴在上面，可以防止物品滑动，形状可以根据需要冲压成圆形、方形、三角形等各种形状。

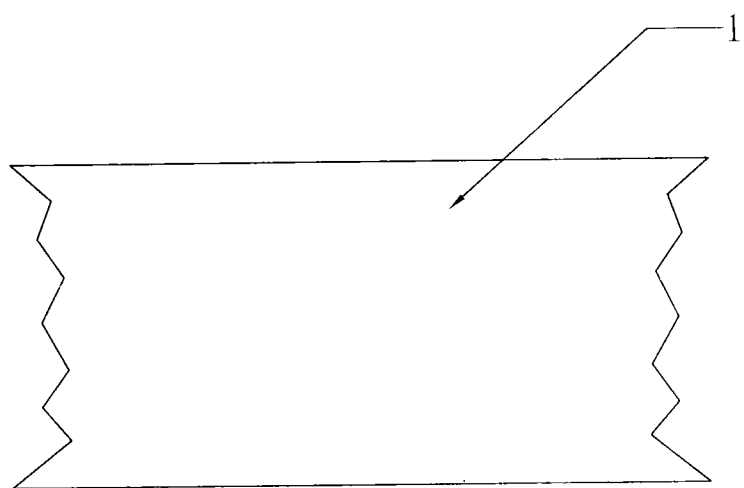


图1

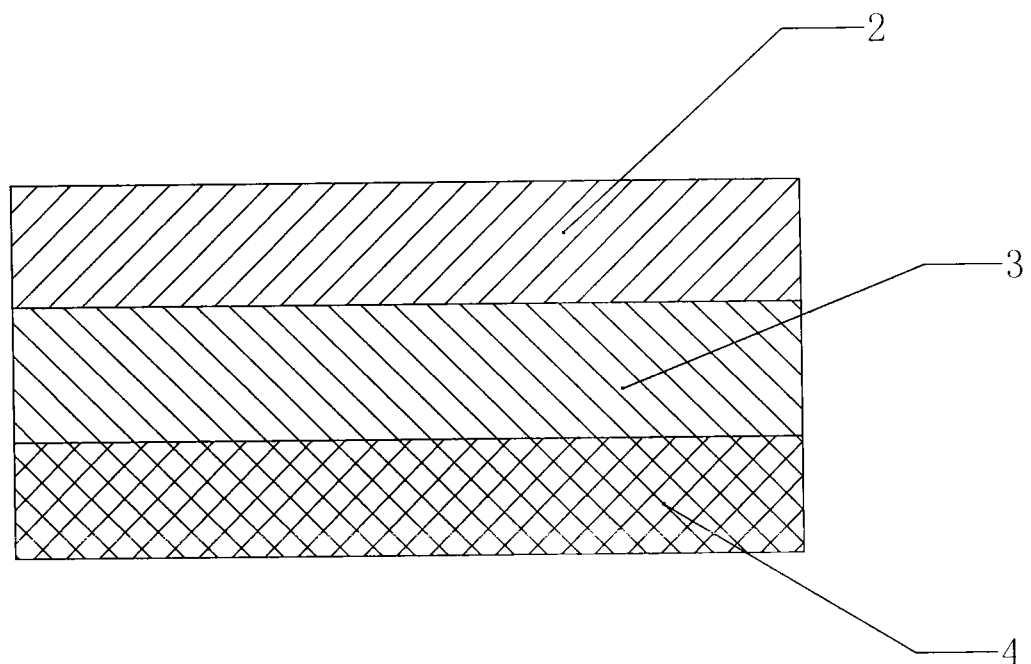


图2