

纸质包裹，实现最佳保护

产品发布
PAPERwrap

凭借 **PAPERwrap** 产品，**Storopack** 推出了一种替代传统气泡膜的环保解决方案

麦琴根，2026 年 6 月。Storopack 的产品组合现已新增一种可持续的替代方案，用于取代传统塑料气泡膜或聚乙烯卷状泡棉。**PAPERwrap** 完全由可再生牛皮纸制成，因此可实现完全回收再利用。易于使用的 **PAPERwrap** 非常适合包裹防护小型及易碎产品，并可用于保护高度敏感物品的表面。由此，货物在运输过程中可获得可靠的防震、防刮擦和防损伤保护。**PAPERwrap** 现已向全球所有 **Storopack** 客户提供。

多功能且易于使用

该纸质缓冲包装系统提供单层和双层纸质缓冲材料，可实现完美的产品保护并优化资源使用。经过模切的牛皮纸所形成的3D 蜂窝结构可确保最佳缓冲性能，而内侧的衬纸则可用于保护高度敏感的产品表面。例如，它能够保护不锈钢、铝材表面或玻璃免受刮擦及其他形式的损伤。对于不太敏感的货物，用户也可单独使用蜂窝纸。产品提供棕色或白色两种选择。这款紧凑型拉伸设备一键即可启动，可直接在包装工位轻松集成，也可安装在墙面上。必要时，蜂窝纸和衬纸能够同时拉伸出纸，在包装工位提供简单、高效的操作体验，运行速度最高可达每分钟30米。得益于集成的手动裁切系统，操作人员可随意选取任意长度进行裁切。由于原料以纸卷形式供应，而成型体积仅在设备拉伸加工过程中产生，**PAPERwrap** 也属于一种非常节省空间的解决方案。除了在运输过程中为货物提供最佳保护之外，**PAPERwrap** 还凭借其可持续环保包装属性，为最终客户带来积极的开箱体验。



模切牛皮纸的3D 蜂窝结构可确保最佳缓冲性能，而内侧衬纸可用于保护不锈钢和玻璃等高度敏感的产品表面。图片来源：Storopack



PAPERwrap 非常适合用于包裹货品，并能在包装箱内可靠保护产品。

图片来源: **Storopack**

* * *

Storopack新闻稿及可供打印的图像资料请参见下列网址: www.storopack.com及www.cc-stuttgart.de/presseportal。图片可供编辑使用，但需注明出处。

关于**Storopack**

Storopack Hans Reichenecker GmbH前身是于成立于1874年的Johannes Reichenecker制革厂，自1959年起，公司总部设于德国麦琴根，专门从事保护性包装业务。公司活跃于全球各地市场，为众多工业领域生产和供应定制和灵活的保护性包装解决方案。Storopack在欧洲、北美洲、南美洲、亚洲和澳洲设有自己的生产设施和分支办公室。2,430名员工在全球各地为Storopack效力。2020年Storopack销售额达5.00亿欧元。Storopack产品行销60多个国家和地区。更多信息请访问 www.storopack.com。

新闻联络人:

Leonie Schulz
Storopack Hans Reichenecker GmbH
Untere Rietstr. 30
72555 Metzingen
Tel.: +49 7123 164-0
leonie.schulz@storopack.com