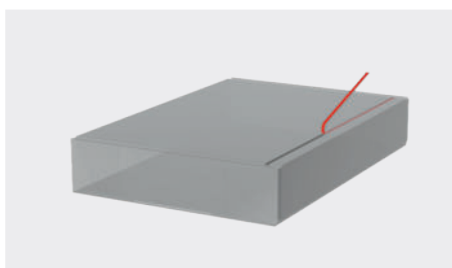




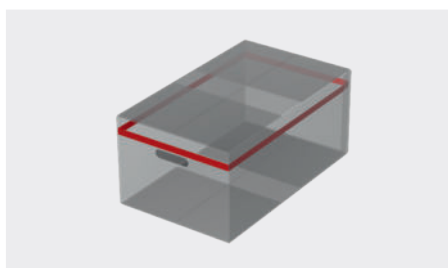
实现包装的整体可回收性

tesa®纸基胶带：用于瓦楞箱盒、纸板包装和信封

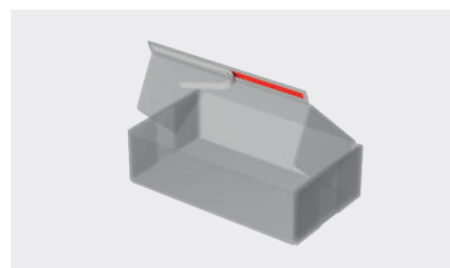
我们更可持续的胶带设计方案为纸板包装的开口，封口和加固应用提供了另一种选择。这些方案满足可持续性和高性能需求，使实现包装整体可回收性变得容易。这些方案也已正式发布，可即刻在您的包装设计投入使用。



tesa® 51344/51334 (白色薄款)
纸基开口胶带



tesa® 51345 纸基加强筋胶带



tesa® 61346 纸基封口胶带



在德莎，我们希望越来越多地使用我们的专业知识来开发对可持续发展有贡献的产品。我们的纸基胶带在以下方面符合可持续性发展的需求：

- 可回收：与纸板材料同时回收
(符合Cepi可回收实验室测试方法，第二版)
- 来自可持续管理来源的纸质基材
- 无溶剂涂布工艺
- 100%可回收纸芯

产品主要优势



满足可持续发展目标

可回收胶带由更可持续的材料开发而成，以减少最终包装上的薄膜含量



经验证的可加工性

解卷流畅和经验证的可加工性，符合市场标准应用需求



可靠的性能

高强度基材和对相关材料的高粘接力，确保了高性能表现



设计感染力

为最终包装带来令人愉悦的视觉体验，已获得领先包装设计中心的认可



品质与性能，始终如一

我们的纸基胶带设计实现了包装开口，加固和封口的可回收性和安全性。每个方案都通过了我们严格的测试流程，以确保每卷胶带的每次使用都能实现优越的性能表现。所有胶带可在瓦楞纸板生产过程中直接使用，且已成功通过主流产线的应用测试。此外，在包装加工和后续处理时，这些胶带同样也可用于非流水线生产和应用。

共同推动可持续发展

我们的胶带通过了可回收的外部认证，这使您能够为客户提供无需移除胶带即可回收的包装解决方案。通过采用更可持续的材料并实现整体可回收性，我们携手共同达成可持续发展目标。您可以联系德莎销售代表，提出您的个性化需求并获取我们的纸基包装胶带样品。



德莎胶带(上海)有限公司

tesa.cn

tesa®产品在各种苛刻的条件下日复一日地证明着其经久不衰的质量，并定期受到严格的质检和规范。上述所有技术信息和数据都由我们根据实际经验提供。以上数据为平均值，并不适合某一特定规范。因此，德莎不能做出任何明示或默示的保证，包括但不限于任何默示的产品性能保证或适用于某一特定目的的保证。产品使用方有责任确定tesa®产品是否适合特定用途，是否适合产品使用者的使用方法。如果您有任何疑问，我们的技术支持人员将很乐意为您提供支持。