



Ammeraal Beltech

案例研究



ZipLink®：瓦楞行业的开创性解决方案

情景

上桥提升输送带是瓦楞成形机的必要组成部分，可促进瓦楞纸板在各个加工阶段和机器的不同工段（如瓦楞纸卷和干燥工段）的平稳运行。该应用对磨损、高温和潮湿很敏感。通常使用的用钢扣连接的输送带，可能会损坏瓦楞纸板。



解决方案



Ziplink® 输送带专为承受磨损、高温和张力而设计，可确保瓦楞加工的高效生产和高品质输出。Ziplink® 输送带提供了简便、快捷的接头技术并采用了耐磨且耐潮湿的材料，使用该款输送带可令客户大获裨益。

- 560281 EZP 10/1 01+0 natural



效益及优点

- 耐冲击、耐磨
- 采用无缝接头，提高了**产品成品率**
- 增加生产时间：更换输送带只需几分钟
- 缩短停机时间，降低维护成本
- 易于安装：减少安装所需人员，经过基本培训即可胜任，无需专用工具
- 非热接，无需接驳设备，减少了安全问题

