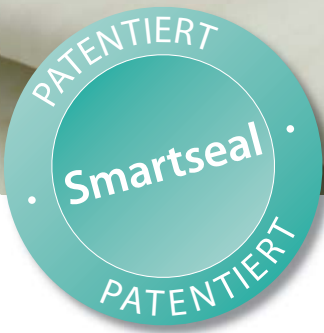




**siegling transilon**  
transport- und prozessbänder

## Smartseal/Hotseal

Das neue Konzept der  
Bandkantenversiegelung



# Smartseal/Hotseal

## Bandkantenversiegelung



**Smartseal und Hotseal sind die neuen Bandkantenversiegelungen für noch höhere Anforderungen an die mechanische Belastbarkeit und Hygiene.**

**Smartseal:** Das Bandmaterial wird mit einer Spezialpresse im Kantenbereich thermisch behandelt. Die dadurch seitlich austretende Schmelze wird zu einem definierten Querschnitt geformt, verschließt das Gewebe zuverlässig und kann bei Bedarf einfach repariert werden.

**Hotseal:** Auf die Bandkante wird ein reaktiver Heißkleber aufgetragen und geformt.

**In Bezug auf die Haftung an der Bandkante bietet Smartseal allerhöchste Sicherheit, da Band und Bandkante eine homogene Einheit bilden.**

**Bei Bändern mit einer Länge >20 m kann Hotseal die wirtschaftliche Alternative sein. Lassen Sie sich für Ihre Anwendung von uns beraten.**

Smartseal und Hotseal sind hervorragend geeignet für die Fleischverarbeitung, die Herstellung von Molkereiprodukten, Backwaren und Süßwaren.

Links: Smartseal · Rechts: Hotseal



### Smartseal

### Hotseal

### Wettbewerb

Haftung der Bandkante am Band	+++	++	±
Beständigkeit gegenüber Reinigungsmitteln	+++	++	±
Standzeit	+++	++	±
Versiegelung dünner einlagiger Bänder	+++	++	-
Lauf über Messerkante möglich	+++	+++	±
für große Bandbreiten geeignet	+++	++	+
für lange Bänder geeignet	++	+++	++
für alle Materialien geeignet	+++*	++	++

\* außer Silikon

Best.-Nr. 247-1  
04/08 - PV - Nachdruck, Vervielfältigung – auch auszugsweise – nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.