



Technisches Datenblatt CITO TAPE

Anwendung

Bestimmungsgemäße Verwendung

Selbstklebendes Spezial-Zurichteband aus kalibriertem Hartpapier.

Einfache Handhabung auf der Flachbettstanzmaschine durch Schutzbanderole mit Anfassflasche und Farbcodierung der unterschiedlichen Dicken.

Produktmerkmale

- Höhere Produktionssicherheit durch optimale Klebekraft, auch bei Tape-auf-Tape-Anwendungen auf dem Zurichtebogen
- Gleichmäßiges und leichtes Abrollen: kein Tellern, kein Verblocken und keine Verschmutzung durch die Aufwicklung auf einen separaten gratfreien Kern
- Optimal geeignet für hohe Auflagen und Wiederholaufträge aufgrund der extremen Härte
- Konstanter Maschinenlauf durch gleichbleibende Druckverteilung
- Größte Auswahl an Breiten und Stärken, auch für Sonderanwendungen

Lieferform

Rollen

Zusammensetzung/Material

Farbcodiertes Hartpapier, Klebeband, Banderole

Gefahrstoff

Nein

RoHS-konform

Ja

REACH-konform

Ja

SVHC

-

Typische Eigenschaften

Fest, trocken

Empfohlene Lagerung/Dauer

3 Jahre nach dem Produktionszeitpunkt bei fachgerechter Lagerung.
Temperatur: 15–25 °C; Luftfeuchtigkeit: 50–70 %

Abfallschlüssel

20 03 01 – gemischte Siedlungsabfälle
Die Wiederverwertung (Recycling) ist der Entsorgung vorzuziehen.

Zolltarifnummer

48114190

Ursprungsland

Europäische Union



Technical Data Sheet

CITO TAPE

Use

Intended use

Self-adhesive, special patching tape of calibrated laminated paper.

Easy use thanks to protective lead-on with tab and colour code for different thicknesses.

Easy handling on flatbed diecutting machines thanks to protective sleeve with grip tab and colour coding for different thicknesses.

Product features

- Higher production reliability through optimum adhesive strength, even for tape-to-tape applications
- Uniform and easy unwinding: no bulging, no blocking and no soiling thanks to winding up on a separate core that is free from burrs
- Ideal for long runs and repeat orders due to its extreme hardness
- Smooth running of the machine through constant pressure distribution
- Largest choice of widths and thicknesses, even for special applications

Delivered form

Rolls

Composition/Material

Polyurethane, adhesive tape with protective paper

Hazardous substance

No

RoHS compliant

Yes

REACH compliant

Yes

SVHC

-

Typical properties

Solid, dry

Recommended storage/duration

3 years after the date of manufacture if stored correctly.
Temperature: 15–25 °C; Humidity: 50–70 %

Waste code

20 03 01 – mixed municipal waste
Give preference to recycling over disposal.

Customs tariff number

48114190

Country of origin

European Union