

KODE	<b>TX-120</b>	TYP	<b>SIO</b>
------	---------------	-----	------------

**SPEZIFIKATION**

**Belag-Außenseite**

Werkstoff Silikon

Oberflächeprofile Glatt

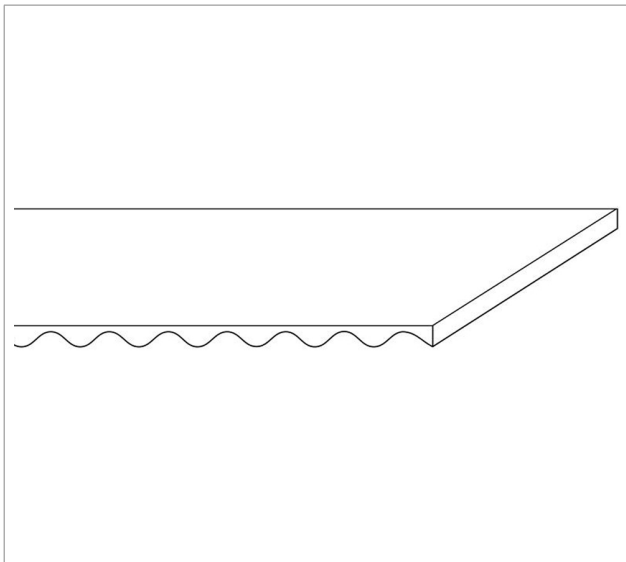
Sonderausführungen ---

Farbe Weiß

Härte 50 Sh.A

**Gewebeaufbau**

Werkstoff Polyester (PET)



**KONSTRUKTION**

Dicke 1.1 mm 0.04 in.

Gewicht 1.0 kg/m<sup>2</sup> 0.20 lbs./sq.ft

Zerreißfestigkeit 70 N/mm 400 lbs./in.

Temperatur (1) min. -20 °C -4 °F  
max. 160 °C 320 °F

(1) Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer beeinträchtigen

**ROLLENABMESSUNG**

Breite 115 m 4528 in.

Länge (2) 50 mm 2 in.  
70 mm 3 in.

(2) Andere Breiten sind auf Wunsch lieferbar

**ANWENDUNG**

Textilindustrie: Aufwickelmaschinen

Textilindustrie: Spannrahmen

**KLEBSTOFFE**

- Für die Haftung des Belags an der Trommel empfehlen wir den Chiorino-Klebstoff "Texcol"

**EIGENSCHAFTEN**

- Ausgezeichnete Haftung
- Gute Ölbeständigkeit

**KONFORMITÄT**

Verordnung REACH EG 1907/2006 in den aktuellen Fassungen

**ANMERKUNGEN**

Auch in der selbstklebenden Ausführung /A verfügbar

Ausgabe: 26-09-2006

Datum der letzten Änderung: 2-1-2018

**BESCHRÄNKUNG DER VERANTWORTUNG**

Dieses Datenblatt zeigt der Merkmale des CHIORINO Produktes, die in unserem Labor bei einer Temperatur von +23 Grad C und relativer Luft-Feuchtigkeit 50% erhoben wurden. Die Angaben sind Richtwerte, die nicht unbedingt den industriellen Einsatzbedingungen entsprechen und ihre Befähigung zu einer besonderen Anwendung nicht garantieren. Die Alleinverantwortung der richtigen Wahl und des Produkteinsatzes bleibt dem Kunden. CHIORINO wird nicht verantwortlich sein für eventuelle Schaden, die von der Verwendung des Produktes entstehen könnten. Eventuelle Änderungen an die im Datenblatt aufgeführten Angaben bleiben vorbehalten.