

NG7/A

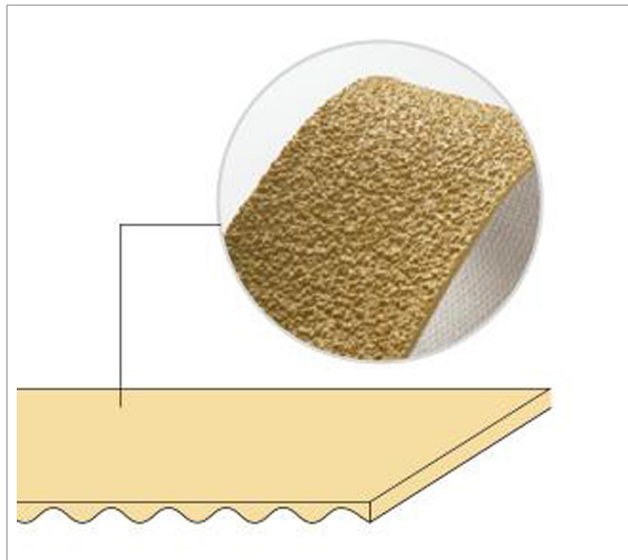
SPEZIFIKATION

Belag-Außenseite

Werkstoff	Naturkautschuk
Oberflächeprofile	Mittlere Sandstruktur
Sonderausführungen	---
Farbe	Sand
Härte	50 ±5 Sh.A

Gewebeaufbau

Werkstoff	Polyester (PET)
-----------	-----------------



KONSTRUKTION

Dicke	1.7 mm	0.07 in.
Gewicht	1.9 kg/m ²	0.39 lbs./sq.ft
Zerreißfestigkeit	60 N/mm	343 lbs./in.
Temperatur (1)	min. 0 °C	32 °F
	max. 100 °C	212 °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: Rauhmaschinen

KLEBSTOFFE

EIGENSCHAFTEN

- Ausgezeichnete Haftung
- Beschränkte Ölbeständigkeit

KONFORMITÄT

Verordnung REACH EG 1907/2006 in den aktuellen Fassungen

ANMERKUNGEN

/A = Selbstklebenden Verfügbar

PRODUKTCODE: TX83

Datum der letzten Änderung: 9-03-2021

BESCHRÄNKUNG DER VERANTWORTUNG

Dieses Datenblatt zeigt die 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 Schäden, die von der Verwendung des Produktes entstehen könnten. Eventuelle Änderungen an die im Datenblatt aufgeführten Angaben bleiben vorbehalten.