

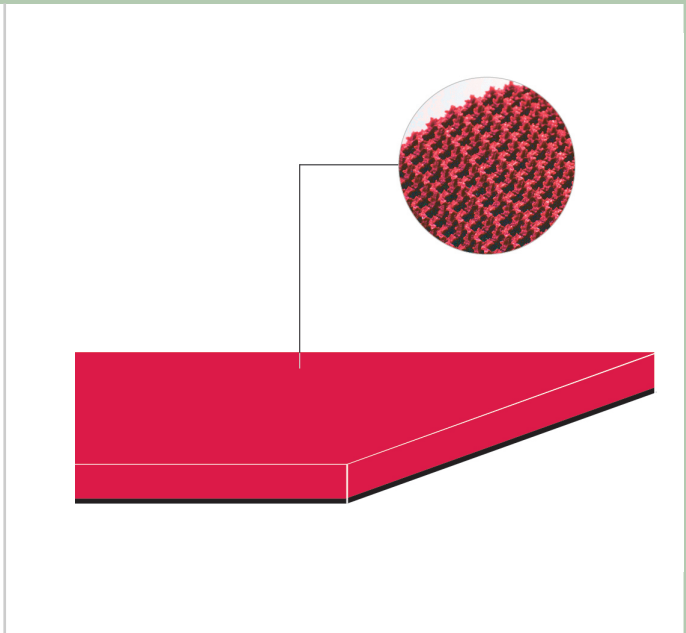
DATENBLATT

KODE	LA-86	TYP	X-W 60 GP SR
-------------	--------------	------------	---------------------

PLATTENSPEZIFIKATION	
Werkstoff	Nitrilkautschuk (NBR)/ thermoplastische Mischung
Farbe	Purpur
Härte	45 ± 5 Sh.A
Oberflächenstruktur Außenseite	GP
Oberflächenstruktur Innenseite	Glatt

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN			
Dicke	5.5 ± 0,20	mm	0.22 ± 0.008 in.
Gewicht	5.1 ± 0,20	kg/m ²	1.04 ± 0.008 lbs./sq.ft
Produktionsbreite	1200	mm	47 in.
Temperatur (1)	min.	-20 °C	-4 °F
	max.	+120 °C	248 °F

(1) Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer der Platten beeinträchtigen



KONFORMITÄT
Verordnung REACH EG 1907/2006 in den aktuellen Fassungen

ANWENDUNG
Verpackungsindustrie
Keramikindustrie
Holzindustrie

Ausgabe: 29-06-2015 Datum der letzten Änderung: 23-06-2016

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 Befolgung zu einer besonderen Anwendung nicht garantieren. Die Alleinverantwortung der richtigen Wahl und des Produktesatzes 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.