

DATENBLATT

X-W 60 GP SR

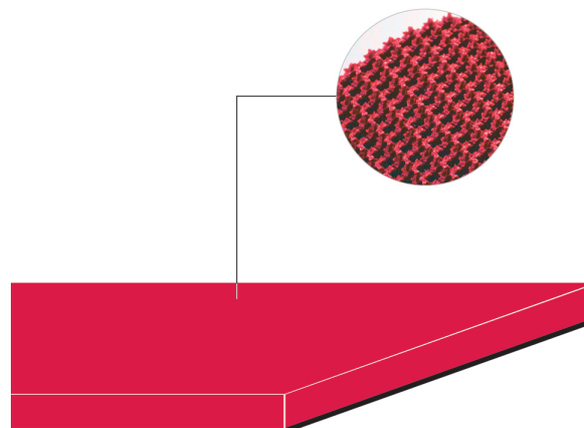
PLATTENSPEZIFIKATION

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

CODE: LA86

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 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.