



TecCycle

Werksprüfzeugnis

Material: **TecPolymer PP 20**

Datum: 14.05.2025

Freigegeben durch: Dipl.-Ing. Cafer Önen

Pos	Materialeigenschaft	Einheit	Wert
1	Schmelzindex MFR (230 °C/2.16 kg)	g/10min	19,37
2	Schüttdichte	g/L	525
3	Restfeuchte	%	0,06
4	Dichte	g/cm ³	0,900
5	E-Modul	MPa	829
6	Zugdehnung	%	121,0
7	Zugfestigkeit	MPa	23,2
8	Charpy Schlagzähigkeit	kJ/m ²	4,8
9	Farbmessung L		48,74
10	Farbmessung a		23,26
11	Farbmessung b		-4,34

Diese Ergebnisse unserer Qualitätsprüfung entbinden den Käufer nicht von einer eigenen Eingangskontrolle.

Die vorstehenden Angaben geben die Ergebnisse der durchgeführten Qualitätsprüfung wieder. Sie haben nicht die Bedeutung einer rechtlichen Zusicherung bestimmter Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck.

Stempel / Datum / Unterschrift: