



Materialdatenblatt – PP GF20 (C380)

Allgemeine technische Daten

Materialart	PP GF
Beschreibung	schwarzes Mahlgut
Herkunft	ex Automobil

Physikalische/mechanische Eigenschaften

	Wert	Einheit	Prüfmethode
MFR (230 °C/2,16 kg)	< 29	g/10 min	EN ISO 1133
Glührückstand	20	%	EN ISO 1172
Dichte	1,03	g/cm ³	EN ISO 1183
Reinheit	> 99,8	%	DFA, MIR
Charpy-Kerbschlagzähigkeit RT -30°C	> 28 > 21	kJ/m ²	EN ISO 179
Staub/Unterkorn	< 0,1	%	< 1 mm
Schüttdichte	> 400	kg/m ³	

Disclaimer

Diese Datenblatt ist nur für Ihren persönlichen Gebrauch bestimmt. In diesem Datenblatt sind Richtwerte angegeben. Diese Werte sind beeinflussbar durch Verarbeitungsbedingungen, Modifikationen, Werkstoffzusätze und Umgebungseinflüsse und befreien den Anwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die Verarbeitungsbedingungen beeinflussen in hohem Masse die Werte, daher ist es unerlässlich eine Prüfung des Materials unter Gebrauchsbedingungen am Fertigteil vorzunehmen. Die Werte sind auf Grund der gegenwärtigen Erfahrungen und Kenntnisse zusammengestellt. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Wir behalten uns vor diese Werte ohne Vorankündigung abzuändern. Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Kontakt

PB Solutions GmbH

Talstraße 74	+49 (0)7084 92 73 523
75328 Schömburg	+49 (0)7084 92 73 522
www.pbs-recycling.de	info@pbs-recycling.de