



**Code**

**PSH-10RE08**

**PSH REGRANULAT SCHWARZ**

	Standard	Unit	Specification	Value
<b>MFR - melt flow rate</b>	ISO 1133	g/10min	200°C - 5 kg	<b>4 - 8</b>
<b>Flexural modulus</b>	ASTM-D-790	MPa		-
<b>Density</b>	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>		-
<b>IZOD notched impact strenght 23°C</b>	ASTM-D-256	J/m		<b>50 - 80</b>
<b>Ash content</b>	ISO 3451-1	%		<b>≥ 4</b>
<b>DSC</b>	Intern	%		-

General information :

Date :



**Zur Beachtung:** Die Angaben in diesem Produktdatenblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus eigenen Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

**Note:** The values of this product data sheet are based on the actual knowledge and experience. The fabricator is free to put the material to tests as there is a wide range of effects at the material during production. A legally binding warranty of specific properties of the material or its suitability for a specific purpose cannot be derived from this data sheet. Any property rights as well as existing laws and regulations are the responsibility of the recipient.

**KRM Kunststoff – Recycling – Maschinen GmbH**

[www.krm-recycling.com](http://www.krm-recycling.com)

UID-Nr.: ATU57651838 | Landesgericht Klagenfurt | FN 244405 w

A-9125 Kühnsdorf | Mitte 68