

www.rauschert.com

Datenblatt Data Sheet

Rapal® 200

Farbe Colour		Elfenbein, Pink, Rot Ivory, Pink, Red
Formgebungsverfahren Forming Process		Pressen, Spritzgießen Pressing, Injection Moulding
Hauptelementgehalt Main Constituent Content	%	> 99,6
Rohdichte/Raumgewicht Bulk Density/Density	g/cm³	> 3,90
Wasseraufnahme Water Absorption	%	0
3-Punkt-Biegefestigkeit Flexural Strength 3 P.B.	N/mm²	470
Bruchzähigkeit SEVNB Fracture Toughness SEVNB	Mpa m ^{1/2}	4,6
Vickers-Härte Vickers Hardness	[HV 1]	2000
Elastizitäts-Modul* Elastic Modulus*	GPa	380
WAK 30-600° CTE 30-600°	10 ⁻⁶ K ⁻¹	7,8
WAK 20-1000°C CTE 20-1000°C	10 ⁻⁶ K ⁻¹	8,4
Wärmeleitfähigkeit* Thermal Conductivity*	W/(m K)	30 (20°C)
Spez. Durchgangswiderstand bei 20°C Specific Volume Resistivity at 20°C	Ωcm	10 ¹⁴
Temperaturwechselbeständigkeit Thermal Shock Resistance	К	180

^{*} Die angegebenen Werte basieren auf Literaturangaben und müssen daher als Richtwerte betrachtet werden. The values given are based on literature references and should therefore be considered as guidelines.

Kontakt

Rauschert Heinersdorf-Pressig GmbH Bahnhofstraße 1 96332 Pressig

4 +49 9265 78-0

→ +49 9265 78-10899

info@prg.rauschert.de

Mikrostruktur Microstructure

