

Werkstoffdatenblatt E.max CAD

Hersteller: Ivoclar



Physikalische Werkstoffdaten		Chemische Werkstoffdaten	
			Gewicht %
Biegefestigkeit	MPa 360±60	SiO ₂	57.0-80.0
		Li ₂ O	11.0-19.0
		K ₂ O	0.0-13.0
		P ₂ O ₅	0.0-11.0
		ZrO ₂	0.0-8.0
		Al ₂ O ₃	0.0-5.0
		MgO	0.0-5.0
		Färbende Oxide	0.0-8.0
Löslichkeit			
Chemische Löslichkeit	µg/cm ² 40±10		

Wir verweisen auf das original Werkstoffdatenblatt der Firma Ivoclar Vivadent. AG.

ACF Amberger Central Fräscnter GmbH
 Zeughausstraße 7
 92224 Amberg
 Geschäftsführer: ZTM Wolfgang Klinger
 Geschäftsführer: ZTM Volker Scharl

Telefon +49/9621-496979
 Fax +49/9621-496018
 E-Mail info@dentmill.de
 HRB Amberg 3711
 USt- Identnr. DE814500706

VR Bank Amberg-Sulzbach eG
 IBAN DE 02 7529 0000 0000 1304 19
 BIC GENODEF12AMV

Stand 02/2021

