

Werkstoffdatenblatt Trilor

Hersteller: Bioloren s.r.l. - metal free dental solutions



Mechanische / Physikalische Werkstoffdaten		Chemische Werkstoffdaten – Gewicht %	
Farbe	Weiß	Resin matrix	
Min. Wandstärke	0,4 mm	Multi-directional fiberglass	
Dichte	1,8 g/cm ³		
Wasseraufnahme	Nicht wasserlöslich		
Zugfestigkeit	26 GPa		
Biegefestigkeit	540 MPa		
E-Modul	26 GPa		
Druckfestigkeit	530 MPa		
Schlagfestigkeit	300 kj/cm ²		

Wir verweisen auf die Datenblätter des Herstellers.



ACF-DIE Zahnwerkstatt GmbH

Zeughausstraße 5+7 – 92224 Amberg – Tel. +49-9621-496979 – e-mail: info@zahnwerkstatt.com – www.acf.am

2025_08_14