



VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Dati tecnico-scientifici

Colori

- Resina del colore del dente ($\approx A2$)

Confezione

- Flacone da 1 kg

Composizione chimica	
Acilati polifunzionali	46 - 65 %
Polimero di uretano dimetacrilato	30 - 35 %
Monomeri di metacrilato	2 - 10 %
Iniziatori, stabilizzatori, pigmenti	2 - 6 %
Senza MMA, TPO e ftalat	0 %

Proprietà fisiche		
Proprietà	Test standard	Valore
Resistenza a flessione	DIN EN ISO 178*	> 100 MPa
Modulo di flessione	DIN EN ISO 178*	> 2200 MPa
Assorbimento d'acqua	DIN EN ISO 10477*	< 40 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
Solubilità in acqua	DIN EN ISO 10477*	< 7,5 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$
Durezza		≥ 75 ShoreD
Viscosità**		850 - 1750 mPas

*Si applica agli oggetti polimerizzati | Secondo la norma a temperatura ambiente

**Si applica alla resina liquida

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Spitalgasse 3 Telefono: +49 7761 562-0
79713 Bad Säckingen Hotline: +49 7761 562-222
Germany E-Mail: info@vita-zahnfabrik.com

Ulteriori informazioni su VITA VIONIC TRY-IN RESIN sono disponibili nelle nostre Istruzioni per l'uso e nella: www.vita-zahnfabrik.com/VionicTryInResin

 detax GmbH, Carl-Zeiss-Str. 4, 76275 Ettlingen

Il prodotto è certificato e reca il marchio CE

CE0483 