



VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Ficha técnica

Color Contenido

• Resina de color dental • Frasco de 1 kg

Composición química	
Acrilatos multifuncionales	46 - 65 %
Polímero de bismetacrilato de uretano	30 - 35 %
Monómeros de metacrilato	2 - 10 %
Iniciadores, estabilizadores, pigmentos	2 - 6 %
No contiene MMA, TPO ni ftalato	0 %

Propiedades físicas		
Propiedades	Test Standard	Valor
Resistencia a la flexión	DIN EN ISO 178*	> 100 MPa
Módulo de elasticidad	DIN EN ISO 178*	> 2200 MPa
Absorción de agua	DIN EN ISO 10477*	< 40 μg/mm³
Solubilidad en agua	DIN EN ISO 10477*	< 7,5 μg/mm³
Dureza		≥ 75 ShoreD
Viscosidad**		850 - 1750 mPas

^{*}Aplicable a objetos curados | Conforme a la norma a temperatura ambiente

😽 VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG

Spitalgasse 3Tel.:+49 7761 562-079713 Bad SäckingenHotline:+49 7761 562-222GermanyE-Mail:info@vita-zahnfabrik.com

Encontrará más información sobre el VITA VIONIC TRY-IN RESIN en nuestras instrucciones de uso y en: www.vita-zahnfabrik.com/VionicTryInResin

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



^{**}Aplicable a la resina líquida