

# VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX

## Dati tecnico-scientifici

**Colore:** Pink translucent

**Confezione:** Flacone da 1 kg

Composizione chimica	
Oligomeri di uretano-dimetacrilato	40 - 60 %
Monomeri di metacrilato	15 - 60 %
Riempitivi, pigmenti, stabilizzatori	< 5 %
Fotoiniziatori	< 0,2 - 5 %
Senza MMA, TPO e ftalati	0 %

Proprietà fisiche		
Proprietà	Test standard	Valore
Resistenza alla flessione	DIN EN ISO 20795-1*	≥ 25 MPa
Modulo di flessione	DIN EN ISO 20795-1*	≥ 900 MPa
Lavoro di frattura	DIN EN ISO 20795-1*	~ 5100 J/m <sup>2</sup>
Assorbimento d'acqua	DIN EN ISO 20795-1*	< 32 µg/mm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua	DIN EN ISO 20795-1*	< 3,5 µg/mm <sup>3</sup>
Durezza		> 75 ShoreD
Viscosità**		1000 - 1700 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  
79713 Bad Säckingen  
Germany

Telefono: +49 7761 562-0  
Hotline: +49 7761 562-222  
E-Mail: info@vita-zahnfabrik.com

Ulteriori informazioni su VITA VIONIC BASE RESIN FLEX sono disponibili nelle nostre Istruzioni per l'uso e nella: [www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex](http://www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex)  
detax GmbH, Carl-Zeiss-Str. 4, 76275 Ettlingen  
Il prodotto è certificato e reca il marchio CE

CE0483 MD



## VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX

### Dati tecnico-scientifici

**Colore:** clear

**Confezione:** Flacone da 1 kg

Composizione chimica	
Oligomeri di uretano-dimetacrilato	40 - 60 %
Monomeri di metacrilato	15 - 60 %
Riempitivi, pigmenti, stabilizzatori	< 5 %
Fotoiniziatori	< 0,2 - 5 %
Senza MMA, TPO e ftalati	0 %

Proprietà fisiche		
Proprietà	Test standard	Valore
Resistenza alla flessione	DIN EN ISO 20795-1*	≥ 25 MPa
Modulo di flessione	DIN EN ISO 20795-1*	≥ 900 MPa
Lavoro di frattura	DIN EN ISO 20795-1*	~ 2800 J/m <sup>2</sup>
Assorbimento d'acqua	DIN EN ISO 20795-1*	< 32 µg/mm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua	DIN EN ISO 20795-1*	< 3,5 µg/mm <sup>3</sup>
Durezza		> 75 ShoreD
Viscosità**		1000 - 1700 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  
79713 Bad Säckingen  
Germany

Telefono: +49 7761 562-0  
Hotline: +49 7761 562-222  
E-Mail: info@vita-zahnfabrik.com

Ulteriori informazioni su VITA VIONIC BASE RESIN FLEX sono disponibili nelle nostre Istruzioni per l'uso e nella: [www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex](http://www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex)  
detax GmbH, Carl-Zeiss-Str. 4, 76275 Ettlingen  
Il prodotto è certificato e reca il marchio CE

**CE0483** 