



VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX

Ficha técnica

Color: pink translucent

Contenido: Frasco de 1 kg

| Composición química | |
|---|-------------|
| Oligómeros de dimetacrilato de uretano | 40 - 60 % |
| Monómeros de metacrilato | 15 - 60 % |
| Materiales de relleno, pigmentos, estabilizadores | < 5 % |
| Fotoiniciadores | < 0,2 - 5 % |
| No contiene MMA, TPO ni ftalato | 0 % |

| Propiedades físicas | | |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|
| Propiedades | Test Standard | Valor |
| Resistencia a la flexión | DIN EN ISO 20795-1* | ≥ 25 MPa |
| Módulo de elasticidad | DIN EN ISO 20795-1* | ≥ 900 MPa |
| Energía de rotura | DIN EN ISO 20795-1* | ~ 5100 J/m ² |
| Absorción de agua | DIN EN ISO 20795-1* | < 32 µg/mm ³ |
| Solubilidad en agua | DIN EN ISO 20795-1* | < 3,5 µg/mm ³ |
| Dureza | | > 75 ShoreD |
| Viscosidad** | | 1000 - 1700 mPas |

*Aplicable a objetos curados | Conforme a la norma a temperatura ambiente

**Aplicable a la resina líquida

 **VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG**

Spitalgasse 3
79713 Bad Säckingen
Germany

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

Encontrará más información sobre el VITA VIONIC BASE RESIN FLEX en nuestras instrucciones de uso y en: www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex
detax GmbH, Carl-Zeiss-Str. 4, 76275 Ettlingen
El producto está certificado y lleva el marcado

CE0483 MD



VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX

Ficha técnica

Color: Clear

Contenido: Frasco de 1 kg

| Composición química | |
|---|-------------|
| Oligómeros de dimetacrilato de uretano | 40 - 60 % |
| Monómeros de metacrilato | 15 - 60 % |
| Materiales de relleno, pigmentos, estabilizadores | < 5 % |
| Fotoiniciadores | < 0,2 - 5 % |
| No contiene MMA, TPO ni ftalato | 0 % |

| Propiedades físicas | | |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|
| Propiedades | Test Standard | Valor |
| Resistencia a la flexión | DIN EN ISO 20795-1* | ≥ 25 MPa |
| Módulo de elasticidad | DIN EN ISO 20795-1* | ≥ 900 MPa |
| Energía de rotura | DIN EN ISO 20795-1* | ~ 2800 J/m ² |
| Absorción de agua | DIN EN ISO 20795-1* | < 32 µg/mm ³ |
| Solubilidad en agua | DIN EN ISO 20795-1* | < 3,5 µg/mm ³ |
| Dureza | | > 75 ShoreD |
| Viscosidad** | | 1000 - 1700 mPas |

*Aplicable a objetos curados | Conforme a la norma a temperatura ambiente

**Aplicable a la resina líquida

 **VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG**

Spitalgasse 3
79713 Bad Säckingen
Germany

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

Encontrará más información sobre el VITA VIONIC BASE RESIN FLEX en nuestras instrucciones de uso y en: www.vita-zahnfabrik.com/VionicBaseResinFlex
detax GmbH, Carl-Zeiss-Str. 4, 76275 Ettlingen
El producto está certificado y lleva el marcado

CE0483 