

Datos Técnicos

Tecnología	SLA / LFS
Material	Fotopolímero
Longitud de onda	UV 405 nm
Altura de capa	50 micras
Cantidad	1 L
Vida Util	18 meses
Longitud de Onda	UV 405 nm
Tiempo de Lavado	10 min
Tiempo de Curado	30 + 30 min / 80 °C
Resistencia a la flexión (ASTM D 790-15)	>65 MPa

Resina Digital denture Base

Utilice la resina Digital Denture Base para producir bases para dentaduras postizas biocompatibles duraderas y resistentes al desgaste a una fracción del costo en comparación con los métodos tradicionales. Este material también está indicado para prótesis dentales de prueba.

Con cuatro tonos semitranslúcidos disponibles, los técnicos pueden lograr una encía realista con márgenes naturales, ya sea con dentaduras postizas impresas en 3D o tarjetas acrílicas.

