

RU-001 Temporary

Cod. producto: 0220001

Resina para impresión 3D biocompatible para la fabricación activa de puentes y coronas provisionales. Los provisionales creados con resina **ACRY Print 3D RU-001 Temporary** pueden fijarse con cementos protésicos comunes. **ACRY Print 3D RU-001 Temporary** está compuesta por resina metacrilada y rellenos inorgánicos funcionales con partículas de 0,4 a 3 micrómetros.

Embase: 1000g

Color: A2 - A3

Ventajas:

Materiales biocompatibles
Excelentes propiedades mecánicas
Baja viscosidad
Fácil de limpiar
Radiopaca

MD
CLASSE IIA



RU-004 Denture HI

Cod. producto: 0220004

Resina fotopolimerizable destinada a ser utilizada en combinación con equipos de fotopolimerización extra-oral. Adecuado para la fabricación tanto de prótesis completas o parciales removibles como de bases protésicas funcionales. **ACRY Print 3D RU-004 Denture HI** se compone de resinas funcionales de metacrilato, iniciadores, colorantes y estabilizadores.

Embase: 1000g

Color: Naranja-Rosa

Ventajas:

Alta precisión de ajuste
Alto impacto

MD
CLASSE IIA



RU-002 Model

Cod. producto: 0220002

Resina fotopolimerizable destinada a ser utilizada en combinación con equipos de fotopolimerización extraoral. Adecuado para la producción de modelos dentales protésicos y ortodónticos. **ACRY Print 3D RU-002 Model** se compone de resinas funcionales de metacrilato, iniciadores, colorantes y estabilizadores.

SOLO PARA USO EXTRAORAL.

Embase: 1000g

Color: Gris

Ventajas:

Alta estabilidad dimensional
Apariencia optimizada
Implementable en el flujo digital



RU-005 Guide

Cod. producto: 0220005

Resina fotopolimerizable destinada a ser utilizada en combinación con equipos de fotopolimerización extraoral. Adecuado para la fabricación de plantillas quirúrgicas y planos de mordida protésicos y ortodónticos. **ACRY Print 3D RU-005 Guide** se compone de resinas funcionales de metacrilato, iniciadores, colorantes y estabilizadores.

Embase: 1000g

Color: Transparente

Ventajas:

Estrimamiento excepcional
Alta transparencia
Alta estabilidad UV
Control óptico óptimo
Esterilizable

MD
CLASSE IIA



RU-003 Try-In

Cod. producto: 0220003

Resina polimerizable curable a la luz prevista para el uso junto con un equipo de curado por la luz extraoral. Adecuado para la producción de pruebas funcionales, prótesis totales y maquetas estéticas. **ACRY Smile 3D RU-003 Try-In** se compone de resinas funcionales de metacrilato, iniciadores, colorantes y estabilizadores.

Embase: 1000g

Color: A2

Ventajas:

Mayor biocompatibilidad Seguridad Clínica
Mayor Resistencia al Impacto
Valores químico-físicos significativamente mejorados
Alto impacto

MD
CLASSE I



Lista De Precios

Código	Descripción	Euro
0220001	ACRY PRINT 3D RU-001 TEMPORARY	421,20
0220002	ACRY PRINT 3D RU-002 MODEL	173,90
0220003	ACRY PRINT 3D RU-003 TRY-IN	283,20
0220004	ACRY PRINT 3D RU-004 DENTURE HI	362,80
0220005	ACRY PRINT 3D RU-005 GUIDE	295,70