



ACRY
Print **3D**

DÉMARREZ
VOTRE
FLUX NUMÉRIQUE
AVEC **RUTHINIUM!**

LES NOUVELLES RÉSINES
DÉDIÉ À L'IMPRESSIION 3D

RU-001 Temporary

Code produit: 0220001

Résine photopolymérisable adaptée à une utilisation en combinaison avec des dispositifs de photopolymérisation extra-oraux. Résine pour imprimantes 3D biocompatible pour la fabrication additive de couronnes et de ponts provisoires. Les provisoires créés avec la résine **ACRY Print 3D RU-001 Temporary** peuvent être fixés avec des ciments dentaires traditionnels. **ACRY Print 3D RU-001 Temporary** se compose de résines méthacryliques fonctionnelles et de charges inorganiques avec des tailles de particules de 0,4 à 3 microns.

Emballage: 1000g

Coloris: A2 - A3

Avantages

- Matériaux biocompatibles
- Excellentes propriétés mécaniques
- Faible viscosité
- Facile à nettoyer
- Radio-opaque

MD

CLASSE IIA



RU-002 Model

Code produit: 0220002

Résine photopolymérisable adaptée à une utilisation en combinaison avec des dispositifs de photopolymérisation extra-oraux. Indiquée pour la production de modèles dentaires de prothèse et d'orthodontie. **ACRY Print 3D RU-002 Model** se compose de résines méthacryliques fonctionnelles, d'initiateurs, de colorants et de stabilisants.

POUR USAGE EXTRA-ORAL UNIQUEMENT.

Emballage: 1000g

Coloris: Gris

Avantages

- Stabilité dimensionnelle élevée
- Apparence optimisée
- Implémentable dans le flux numérique



RU-003 Try-In

Code produit: 0220003

Résine polymérisable photopolymérisable à utiliser avec des dispositifs de photopolymérisation extra-oraux. Indiquée pour la production pour des tests fonctionnels, des prothèses totales et des maquettes esthétiques. **ACRY Print 3D RU-003 Try-In** se compose de résines méthacryliques fonctionnelles, d'initiateurs, de colorants et de stabilisants.

Emballage: 1000g

Coloris: A2

Avantages

- Meilleure biocompatibilité
- Sécurité clinique / Résistance accrue aux chocs / Valeurs physico-chimiques nettement améliorées
- Très résistant aux chocs et à la rupture

MD

CLASSE I



RU-004 Denture HI

Code produit: 0220004

Résine photopolymérisable adaptée à une utilisation en combinaison avec des dispositifs de photopolymérisation extra-oraux. Indiquée pour la production de prothèses amovibles soit complètes soit partielles et de bases dentaires fonctionnelles. **ACRY Print 3D RU-004 Denture HI** se compose de résines méthacryliques fonctionnelles, d'initiateurs, de colorants et de stabilisants.

Emballage: 1000g

Coloris: Orange-Rose

Avantages

Haute précision d'ajustement

Très résistant aux chocs et à la rupture

MD

CLASSE IIA



RU-005 Guide

Code produit: 0220005

Résine photopolymérisable adaptée à une utilisation en combinaison avec des dispositifs de photopolymérisation extra-oraux. Indiquée pour la production de plaques occlusales et de bite planes dentaires et orthodontiques. **ACRY Print 3D RU-005 Guide** se compose de résines méthacryliques fonctionnelles, d'initiateurs, de colorants et de stabilisants.

Emballage: 1000g

Coloris: Transparent

Avantages

Étirement exceptionnel

Haute transparence

Haute stabilité aux UV

Contrôle optique optimal

Stérilisable

MD

CLASSE IIA



Liste De Paix

Code	Description	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



Scannez le code QR
et en savoir plus sur notre site

Follow Us



Manufacturer:
pro3dure medical GmbH
Am Burgberg 13
D-58642 Iserlohn
Phone: +49 (0)2374 920050-0
info@pro3dure.com
www.pro3dure.com

Made in Germany



Ruthinium®
Dental Manufacturing S.p.A.

Via Cà Mignola Nuova, 1699
45021 Badia Polesine (RO) ITALY
Phone +39 0425 51628 - Fax +39 0425 590156
info@ruthinium.it - www.ruthinium.it - shop.ruthinium.com