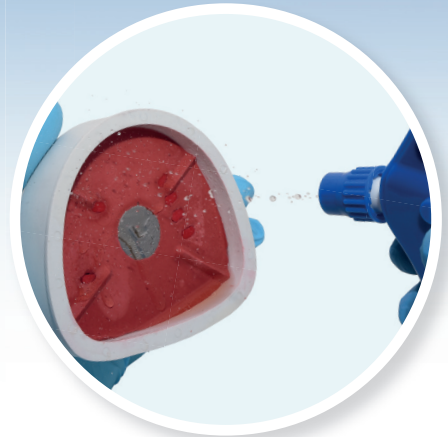


ISOGIPS



TRENNMITTEL

NEU



GIPS-GIPS-TRENNER

- EFFEKTIVE UND SCHNELLE TRENNUNG
- BILDET KEINEN FILM
- DRINGT IN DIE OBERFLÄCHE EIN UND VERSCHLIESST DIE POREN



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

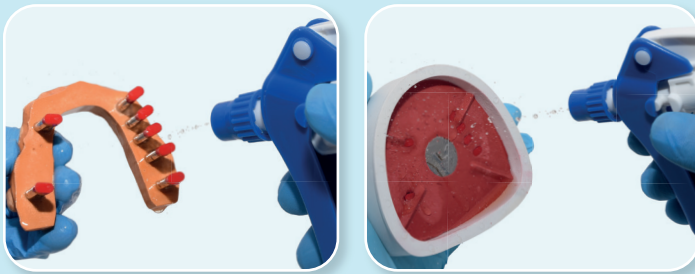
ISOGIPS

GIPS-GIPS-TRENNMITTEL.

HERVORRAGENDE ISOLATIONSEIGENSCHAFTEN. DRINGT IN DIE GIPSOBERFLÄCHE EIN UND VERSCHLIESST OFFENE POREN.

WIRKSAME TRENNUNG DER GIPSKOMPONENTEN OHNE FILMBILDUNG ZWISCHEN IHNEN.

ANWENDUNGEN



- Trennung der Bögen mit Sockelstiften
- Split-Cast-Trennung
- Ablösung des Modells von der Gipsfuge

VORTEILE

- Sehr schnelle Trennung
- Keine Filmbildung
- Dringt in die Oberfläche ein und verschließt die Poren
- Die Oberfläche härtet aus, wird glatt und wasserabweisend

GEBRAUCHSANWEISUNG

Tragen Sie das Produkt mit einem Sprühgerät gleichmäßig auf das Gipsmodell auf.

Etwa 10 Sekunden lang trocknen lassen.

Überschüsse können mit Druckluft entfernt und getrocknet werden.

VERKAUFSFORMAT

| | | |
|----------|---------|----------|
| 3215-100 | Flasche | 1.000 ml |
| 3215-025 | Spray | 250 ml |

VERWANDTE PRODUKTE



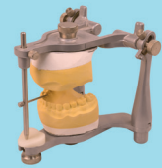
KIMBERLIT

Natürlicher Gips, extrahart, mit hoher Dichte.



QUICK-ROCK

Spezieller Gips für die Artikulation.



FLU-STONE

Flüssiger Gips, selbstnivellierend, speziell für Sockelarbeiten.



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com