

3D Modellisolierung

Zur Isolierung von gedruckten, acrylatbasierten Kunststoffmodellen wie z. B. 3D IMPRIMO® 90 Modellen. Nach dem Aufbringen der Isolierung ist es möglich, mit Autopolymerisaten wie z. B. STEADY-RESIN S auf dem Modell KFO-Platten in der Streutechnik herzustellen.

Bereits der ein-bis zweimalige Auftrag mit dem beiliegenden Pinsel ergibt eine optimale Isolierwirkung von Acrylat gegen Acrylat. Um Hautkontakt zu vermeiden empfehlen wir die Verwendung von Handschuhen.

Nach dem Auspolymerisieren sollte die KFO-Platte abgedampft und im Ultraschallbad gereinigt werden, um eventuell anhaftende Isoliermittelreste zu entfernen. Mit CETRON® Pflegespray kann die Oberfläche geglänczt werden.

Vor Gebrauch gut schütteln.



REF 6510

65 ml

Gefahrenhinweise:

Verursacht schwere Augenschäden.

Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Sicherheitshinweise:

Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.

Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

Weiter spülen.

Sofort Giftnformationszentrum / Arzt anrufen.

Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Sicherheitsdatenblatt: www.scheu-dental.com/download