

# **Duplicating Material**

## **DEUTSCH**

## **GEBRAUCHSINFORMATION**

#### Allgemeine Informationen

SternTek® Dubliermaterial ist ein gießbares Dubliermaterial auf Silikonbasis, das sich durch hohe dimensionale Genauigkeit und präzise Detailreproduktion auszeichnet. Seine hohe Elastizität und Reißfestigkeit garantiert zudem das problemlose Entfernen des Modells vom SternTek® Dubliermaterial. Die hervorragende Detailreproduktion und Dimensionsstabilität der mit Stern-Tek® Dubliermaterial hergestellten Gießformen gewährleisten optimale Dublier-Ergebnisse, selbst noch nach Monaten oder mehreren Gießverfahren.

SternTek® Dubliermaterial entspricht den Anforderungen von ADA-Spez. Nr. 20, ISO 4823:1992, Typ 3

## Vorteile

- Selbst feinste Details bleiben erhalten
- Mischverhältnis 1:1
- Extreme Präzision
- Bleibt nicht an Metall kleben
- Hohe Reißfestigkeit Mit Druckluft ablösbar
- Hohe Elastizität
- Gießformen können trocken aufbewahrt werden

#### Indikation

Zur Herstellung von Gips- und Einbett-Duplikatmodellen.

## **Empfohlene Verwendung**

- Das Modell in eine reguläre Dublierküvette geben. Das Modell sollte Raumtemperatur haben und darf vor dem Dublieren nicht in Wasser eingeweicht werden.
- Die Flaschen mit SternTek® Dubliermaterial vor Gebrauch gründlich schütteln. Katalysator und Base im Verhältnis 1:1 ca. 30 Sekunden lang mischen, bis das Material eine gleichmäßige, homogene Farbe hat. Stern-Tek® Dubliermaterial ist speziell für manuelles Anmischen geeignet, es wird jedoch die Verwendung eines Vakuummischers empfohlen, um eine konsistente Qualität der Dublierformen sicherzustellen. Je nach Größe des Modells werden ca. 100 g bis 200 g Dubliermaterial pro Dublierung empfohlen.
- Das Dubliermaterial innerhalb von 4 Minuten in einem dünnen Strom stets auf denselben Modellbereich gießen. Das Modell kann nach einer Abbindezeit von 30 Minuten aus der Form
- genommen werden.
- Die Dublierform weitere 30 Minuten stehenlassen, ehe standardmäßiges Gips- oder Einbettmaterial eingegossen wird, damit sich etwaige beim Entfernen des Modells aufgetretene Deformationen im elastischen Material ausgleichen können. Bitte die entsprechenden Herstelleranweisungen beachten. Falls die Dubliermodelle mehrmals verwendet werden, zwischen den einzelnen Dublierverfahren mindestens 30 Minuten warten.

## Bitte beachten

- SternTek® Dubliermaterial muss vor der Verwendung gründlich geschüttelt
- Die Kappen sind farbkodiert (Katalysator weiß, Base rot) um ein Verwech-seln und eine Kontamination des Flascheninhalts zu vermeiden.

## Wechselwirkungen

Nicht zusammen mit kondensationsvernetztem Silikon verwenden.

Kontakt mit organischen Lösungsmitteln oder Lösungsmittel enthaltenden Flüssigkeiten vermeiden, da sonst eine Expansion des Materials nicht auszuschließen ist, was zu Ungenauigkeiten führen kann. SternTek® Dubliermate-rial nicht in der Nähe von Lösungsmitteln oder flüchtigen Monomeren aufbewahren, da eine Absorption der Dämpfe zu Expansion führen kann.

Nicht mit Latex-Handschuhen anwenden.

## Nebenwirkungen

Bislang sind keine Nebenwirkungen bekannt. In einzelnen Fällen ist eine Überempfindlichkeit gegenüber Materialkomponenten nicht auszuschließen.

## **Technische Daten**

Regulär abbindend

Mischverhältnis 1:1 30 Sek. Mischdauer Bearbeitungszeit 4 Min. Abbindezeit 30 Min.

# Zusammensetzung

igmente, Zusatzstoff, Platinkatalysator. inylsiloxan, Silikondioxid,

Bei normaler Raumtemperatur (15 - 25 °C) trocken aufbewahren. Nur bis zum Verfallsdatum verwenden.

## Verpackung

Regulär abbindend

SternTek® Dubliermaterial, regulär abbindend 2 Flaschen (Katalysator und Base)

Art -Nr 222011

SternTek® Dubliermaterial, regulär abbindend 2 Flaschen (Katalysator und Base)

Art.-Nr. 222012

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nur für den zahnärztlichen Ge-

Achtung: US-Bundesgesetze beschränken den Verkauf dieses Produkts nur an einen Zahnarzt (bzw. entsprechend zugelassenes Personal) oder auf dessen Anordnung

2	Nicht wiederver- wenden		Verwenden bis YYYY-MM-DD oder YYYY-MM
LOT	Chargennum- mer	3	Hersteller
STERILE R	Durch Bestrahlung sterilisiert	NON STERILE	Symbol für "Unsteril"
$ m R_{ m only}$	Symbol für "Rezeptpfli- chtig"	<u> </u>	Achtung: Begleitdo- kumente zu Rate ziehen
CE	Symbol für "Europäische Konformität"	REF	Bestelln- nummer
EC REP	Autorisierte Vertretung in der Europäischen Union		

Vertrieh durch:



Sterngold Dental, LLC 23 Frank Mossberg Drive Attleboro, MA 02703

+1.800.243.9942 or

+1.508.226.5660

Made in Germany

Europäische Vertretung: indigodental GmbH Fahltskamp 5, 25421 Pinneberg, Germany Ph: +49 (0) 4101 86 86 8-312 Fax: +49 (0) 4101 86 86 70 Email: european.rep@indigodental.com

EC REP