

### Produktbeschreibung

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) ist ein super hydrophiles leichtfließendes Korrekturabformmaterial, besonders geeignet Korrekturtechnik (2-zeitig/2-phasig).

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA ist ein Präzisionsabformmaterial auf der Basis von additionsvernetzenden Vinyl-Silikon. Geliefert in AUTOMIX-Kartuschen kann es direkt und blasenfrei auf den Zahn oder auf den Abformlöffel appliziert werden.

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA ist thixotrop, d.h. es bleibt in seiner Position auf dem Abformlöffel stehen, unter Druck aber fließt es leicht. Das Produkt zeigt im besonderen Maße hydrophile Eigenschaften und führt daher zu optimaler Benetzbarkeit und genauer Wiedergabe der subgingivalen Bereiche oder anderer feuchter Oberflächen.

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA erfüllt die Anforderungen der **DIN EN ISO 4823, Typ 3 (leichtfließend)**.

### Indikationen/Zweckbestimmung

- Korrekturtechnik (2-zeitig/2-phasig) z.B. mit PUTTY SOFT YELLOW
- Doppelmischtechnik (1-zeitig/2-phasig) z.B. mit SMOOTHSTAR PUTTY SOFT FAST

### Leistungsmerkmale

Die Leistungsmerkmale des Produktes entsprechen den Anforderungen der Zweckbestimmung.

### Kontraindikationen

Keine bekannt.

### Patientenzielgruppe

Personen, die im Rahmen einer zahnärztlichen Maßnahme behandelt werden.

### Vorgesehener Anwender

Die Anwendung des Medizinproduktes erfolgt durch den professionell in der Zahnmedizin ausgebildeten Anwender.

### Vorbereiten der AUTOMIX-Kartusche

Den Verschluss der AUTOMIX-Kartusche entfernen und durch eine der mitgelieferten Mischkanülen ersetzen. Das zugehörige Austragegerät wird sodann mit der AUTOMIX-Kartusche bestückt und ist sofort applikationsbereit.

#### Anmerkung:

Die gebrauchte Mischkanüle dient bis zur nächsten Applikation als Verschluss. **Die Kartusche nicht wieder mit dem Originalverschluss versehen**, da hierbei eine gegenseitige Kontamination und somit unbeabsichtigtes teilweises Aushärten nicht ausgeschlossen werden kann.

### Abformung

#### Korrekturtechnik

Die Vorabformung mit Abflusrrillen versehen. SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) direkt aus der Mischkanüle auf den mit dem Vorabformmaterial beschickten Abformlöffel aufbringen und/oder direkt um den Zahn applizieren. Den Abformlöffel nicht später als **1:30 Minuten** ab Mischbeginn (Verarbeitungszeit bei 23°C) im Mund positionieren und mindestens **2:00 Minuten** im Mund belassen.

#### Doppelmischtechnik

Den Abformlöffel mit dem Vorabformmaterial (z.B. SMOOTHSTAR PUTTY SOFT FAST) beschicken und die Präparation mit SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) umspritzen. Dabei so beginnen, dass das Umspritzen der Präparation und das Befüllen des Löffels zeitgleich beendet sind.

Den Abformlöffel nicht später als **1:00 Minuten** ab Mischbeginn (Verarbeitungszeit bei 23°C) im Mund positionieren und mindestens **2:00 Minuten** im Mund belassen.

Die Abformung soll bei normaler Raumtemperatur aufbewahrt werden (max. 25 °C).

### Ausgießen

Die Abformung kann **30 Minuten** nach der Entfernung aus dem Mund ausgegossen werden. Es gibt keine weitere zeitliche Begrenzung.

### Galvanisieren

Alle Abformungen können kupfer- oder silbergalvanisiert werden.

### Desinfektion

Die Abformungen können mit Desinfektionslösungen speziell für Abformmaterialien auf Basis additionsvernetzender Silikone desinfiziert werden. Hierzu die Gebrauchsanweisung des Herstellers beachten.

### Lagerung

Nicht über 25 °C lagern! Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden!

### Zusätzliche Hinweise:

- Nicht mit Standard (Kondensations-Reaktions-Typ) Silikonabformmaterialien verwenden!
- Verwenden Sie keine latex- oder schwefelhaltigen Handschuhe, da diese durch Kontamination die Abbinde- und Abbindezeit der Polyvinyle beeinträchtigen können.
- Bei der Doppelmischtechnik (1-zeitig/2-phasig) ist darauf zu achten, dass beide Materialien die gleiche Mundverweildauer haben. Die Verarbeitungszeit wird durch das Material mit der kürzeren Verarbeitungszeit bestimmt.
- Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

### Entsorgung

Entsorgung gemäß den lokalen behördlichen Vorschriften.

### Meldepflicht

Schwerwiegende Vorkommnisse gemäß EU Medizinprodukte Verordnung die im Zusammenhang mit diesem Medizinprodukt aufgetreten sind, sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

### Garantie

P.L. Superior Dental Materials GmbH garantiert, dass dieses Produkt frei von Material- und Herstellfehlern ist. P.L. Superior Dental Materials GmbH übernimmt keine weitere Haftung, auch keine implizite Garantie bezüglich Veräußerlichkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Anwender ist verantwortlich für den Einsatz und die bestimmungsgemäße Verwendung des Produktes. Wenn innerhalb der Garantiefrist Schäden am Produkt auftreten, besteht Ihr einziger Anspruch und die einzige Verpflichtung von P.L. Superior Dental Materials GmbH in der Reparatur oder dem Ersatz des P.L. Superior Dental Materials GmbH-Produktes.

### Haftungsbeschränkung

Soweit ein Haftungsausschluss gesetzlich zulässig ist, besteht für P.L. Superior Dental Materials GmbH keinerlei Haftung für Verluste oder Schäden durch dieses Produkt, gleichgültig ob es sich dabei um direkte, indirekte, besondere, Begleit- oder Folgeschäden, unabhängig von der Rechtsgrundlage, einschließlich Garantie, Vertrag, Fahrlässigkeit oder Vorsatz, handelt.



Dental Contact Vertriebs KG  
Im Spiet 101 | 26506 Norden



### Product description

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) is a super hydrophilic low viscosity correction impression material, particularly suitable for the correction impression technique (2 step/2 phase).

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA is a precision impression material based on addition curing vinyl silicone delivered in AUTOMIX-cartridges. It can be extruded directly onto the teeth or the tray.

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA is thixotropic. That means it stays in position in the tray, but under pressure it flows. The product shows strong hydrophilic properties. Therefore it improves the wettability and yields an exact reproduction of subgingival areas and other moist surfaces.

SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA meets the requirements of **ISO 4823, type 3 (light-bodied consistency)**.

### Indications/Intended use

- Correction impression technique (2 step/2 phase) with e.g. SMOOTHSTAR PUTTY SOFT YELLOW
- Double-mix technique (1 step/2 phase) with e.g. SMOOTHSTAR PUTTY SOFT FAST

### Performance features

The performance features of the product meet the requirements of the intended use.

### Contraindications

None known

### Patient target group

Persons who are treated during a dental procedure.

### Intended users

This medical device should only be used by a professionally trained dental practitioner.

### Preparing of the AUTOMIX-cartridge

Remove and dispose the closure-cap and replace it by a supplied mixing cannula. Mount the cartridge into the application gun and extrude needed material.

#### Note:

Store used cartridge with fixed used mixing cannula. **Do not re-use the cartridge cap.** Closing the cartridge by turning on the original cap between use could cause cross contamination of components and thus premature setting.

### Impression taking

#### Two-step (correction) impression technique

Cut drain channels into the pre-impression. Load the auto mixed SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) onto the tray with the preliminary impression and/or directly onto the teeth. Insert the tray not later than **1:30 minutes from start of mixing** (working time at 23°C or 74°F) into the mouth. Maintain position for at least **2:00 minutes**.

#### Double-mix technique

Load the impression tray with the tray impression material (e.g. SMOOTHSTAR PUTTY SOFT FAST )and apply SMOOTHSTAR LIGHT FAST LILA (Fast Set) around the preparation. Tray loading and syringing around the preparation have to be completed at the same time.

Insert the tray not later than **1:00 minutes** from start of mixing (working time at 23°C or 74°F) into the mouth. Maintain position for at least **2:00 minutes**.

The impression should be stored at normal room temperature (max. 25 °C or 77 °F).

### Casting

The impression can be poured **30 minutes** after removal from the mouth. No other time limitation does exist.

### Electroplating

All impressions can be copper- or silverplated.

### Disinfection

Impressions can be disinfected with disinfection solutions specific for impression materials based on addition curing silicones.

Refer to the manufacturer instructions.

### Storage

Do not store above 25 °C (77 °F). Protect from direct sunlight. Do not use after expiry date.

### Additional notes:

- Do not use with standard (condensation reaction type) silicone impression materials.
- Do not use Latex or sulfur-containing polymeric gloves, they may interfere with the setting reaction of the impression material.
- When using the double-mix technique (1 step/2 phase), make sure that both materials have the same setting time in mouth. The working time is determined by the material with the shorter working time.
- Keep away from children!

### Disposal

Disposal of the product according to local authority regulations.

### Reporting obligation

Serious incidents according to the EU Medical Devices Regulation that have occurred in connection with this medical device must be reported to the manufacturer and the competent authority.

### Warranty

P.L. Superior Dental Materials GmbH warrants this product will be free from defects in material and manufacture. P.L. Superior Dental Materials GmbH makes no other warranties including any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. User is responsible for determining the suitability of the product for user's application. If this product is defective within the warranty period, your exclusively remedy and P.L. Superior Dental Materials GmbH's sole obligation shall be repair or replacement of the P.L. Superior Dental Materials GmbH product.

### Limitation of Liability

Except where prohibited by law, P.L. Superior Dental Materials GmbH will not be liable for any loss or damage arising from this product, whether direct, indirect, special, incidental or consequential, regardless of the theory asserted, including warranty, contract, negligence or strict liability.



Dental Contact Vertriebs KG  
Im Spiet 101 | 26506 Norden

