

»Soft relining primer«

de

Produktbeschreibung

Soft relining primer ist ein Einkomponenten-Haftvermittler für die Anwendung bei weichbleibenden Unterfütterungsmaterialien aus additionsvernetzenden Silikonen (z.B. *VPS Soft relining material*).

Indikation

Kieferatrophie und scharfe Kanten des Alveolarkammes

Kontraindikation

Das Material nicht bei Kontaktallergien oder bei bekannten Allergien gegen einen der Inhaltsstoffe verwenden.

Zweckbestimmung

Haftvermittler für weichbleibende Unterfütterungsmaterialien aus additionsvernetzenden Silikonen.

Verwendungsbeschränkung

Keine Verwendungsbeschränkung bekannt.

Vorgesehener Anwender

Zahnarzt, Zahntechniker

Patientenzielgruppe

Personen, die im Rahmen einer zahnärztlichen Maßnahme behandelt werden.

Empfohlene Anwendung

1. *Soft relining primer* mittels Pinsel auf der, nach den Herstellerangaben des weichbleibenden Unterfütterungsmaterials, vorbereiteten Prothese gleichmäßig auftragen. Dabei auf ein vollständiges Applizieren im Randbereich achten.
2. Den Haftvermittler für eine Minute ablüften lassen und mindestens eine zweite Schicht auf die gleiche Weise auftragen.
3. Anschließend das weichbleibende Unterfütterungsmaterial aus additionsvernetzenden Silikonen nach Herstellerangaben verarbeiten.

Zeitablauf

Ablüftzeit	≥ 1 min
------------	---------

Hinweise zur Anwendung

Flasche nach Gebrauch sofort wieder fest verschließen, um ein Verdampfen des Lösungsmittels zu vermeiden.

Wechselwirkungen

Vor und nach der Applikation von *Soft relining primer* ist darauf zu achten, dass die Oberfläche der Prothese nicht durch Feuchtigkeit, Speichel, Blut oder monomerhaltige Kunststoffe kontaminiert wird.

Restrisiken / Nebenwirkungen

Bisher sind keine Nebenwirkungen bekannt. Nicht auszuschließen ist das Restrisiko einer Hypersensibilität gegen Komponenten des Materials.

Warnungen / Vorsichtshinweise

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren!
- Kontakt mit der Haut vermeiden! Im Falle eines unbeabsichtigten Hautkontakts die betroffene Stelle sofort gründlich mit Wasser und Seife waschen.
- Kontakt mit den Augen vermeiden! Im Falle eines unbeabsichtigten Augenkontakts sofort gründlich mit viel Wasser spülen und gegebenenfalls einen Arzt konsultieren.
- Herstellerangaben von anderen Produkten, die mit dem Material/den Materialien verwendet werden, beachten.
- Schwerwiegende Vorkommnisse mit diesem Produkt sind dem Hersteller sowie den zuständigen Meldebehörden anzuzeigen.

Leistungsmerkmale des Produkts

Das Produkt entspricht zusammen mit Soft Relining der ISO 10139-2:2016 Typ A (weich).

Lagerung / Entsorgung

- Bei 15 bis 25 °C (59 bis 77 °F) trocken lagern! Nicht im Kühl- oder Gefrierschrank aufbewahren.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen!
- Nach Ablauf des Haltbarkeitsdatums nicht mehr verwenden!
- Unter Beachtung der nationalen Vorschriften entsorgen.

Zusammensetzung

Ethylacetat (ca. 95 %), modifiziertes Polyacrylat (ca. 3,5 %), Additive

Handelsformen

REF 9109MDR	1 Flasche Base à 5ml
-------------	----------------------



»Soft relining primer«

en-US

Product description

Soft relining primer is a single component dental bonding agent for use with permanently soft relining materials based on addition curing silicones (e.g. *VPS Soft relining material*).

Indications

Atrophy of the jaw and sharp alveolar ridge edges

Contraindications

Do not use the material where there are contact allergies or known allergies to any of the components.

Intended use

Bonding agent for permanently soft relining materials based on addition curing silicones.

Limitations of use

There are no known limitations of use.

Intended users

Dentist, dental technician

Patient target group

Persons receiving treatment as part of a dental procedure.

Recommended use

1. Use a brush to apply an even layer of *Soft relining primer* onto the denture, which has been prepared according to the manufacturer's instructions for the soft relining material used. When doing so, ensure that the edges are fully coated.
2. Allow the bonding agent to air-dry for a minute and apply at least one more layer in the same way.
3. The soft relining material based on addition curing silicones should then be processed according to the manufacturer's instructions.

Timing

Air-drying time	≥ 1 min
-----------------	---------

Notes for use

Close the bottle immediately after use to prevent evaporation of the solvent.

Interactions

It is important to ensure that the surface of the denture does not become contaminated by moisture, saliva, blood or monomer-containing resins both before and after the application of *Soft relining primer*.

Residual risks / side effects

There are no known side effects to date. The residual risk of hypersensitivity to components in the material cannot be ruled out.

Warnings / precautions

- Keep out of the reach of children!
- Avoid contact with the skin! In the event of accidental skin contact, immediately wash the affected area thoroughly with soap and water.
- Avoid eye contact! In the event of accidental contact with the eyes, immediately rinse thoroughly with plenty of water and consult a physician if necessary.
- Follow the manufacturer's instructions for other products that are used with the material/materials.
- Serious incidents involving this product must be reported to the manufacturer and to the responsible registration authorities.

Performance characteristics of the device

The product, together with soft relining material, complies with ISO 10139-2, 2016, Type A (soft).

Storage / disposal

- Store in a dry place at 15 to 25°C (59 to 77°F)! Do not store in the refrigerator or freezer.
- Protect against exposure to direct sunlight!
- Do not use after the expiration date!
- Disposal must comply with national regulations.

Composition

Ethyl acetate (approx. 95 %), modified polyacrylate (approx. 3.5 %), additives

Packaging

REF 9109MDR	1 Bottle base @ 5 ml
-------------	----------------------

