

esthetic-skin

Selbsthärtender Schutzfilm
für die Modellherstellung

Materialbeschreibung

esthetic-skin ist vielseitig einsetzbar und ein wirksamer Schutz für Gipsstümpfe.

- ➔ Bietet somit Schutz vor Trimmerwasser – Stümpfe bleiben trocken und sauber, verhindert somit eine Nachexpansion des Gipses.
- ➔ Dauerelastisch, reißfest und rückstandslos abziehbar.
- ➔ Schnell trocknend auf Gips ca. 5 Minuten (sonst 10 Minuten).
- ➔ Nur kurz vor Gebrauch öffnen, dicht verschlossen und kühl lagern.

Verarbeitungsanleitung



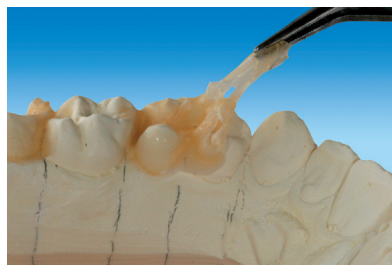
1. Sägemodell vorbereiten



2. esthetic-skin mit Pinsel oder einem Instrument auftragen



3. ca. 5 Min. trocknen lassen



4. nach dem Trimmen den Schutzfilm abziehen

Produktentwicklung erfolgte in Zusammenarbeit mit
ZTM Peter Schaller, esthetic-concept, München

Rev. 2011-06

esthetic-skin

Selbsthärtender Schutzfilm
für die Modellherstellung

Materialbeschreibung

esthetic-skin ist vielseitig einsetzbar und ein wirksamer Schutz für Gipsstümpfe.

- ➔ Bietet somit Schutz vor Trimmerwasser – Stümpfe bleiben trocken und sauber, verhindert somit eine Nachexpansion des Gipses.
- ➔ Dauerelastisch, reißfest und rückstandslos abziehbar.
- ➔ Schnell trocknend auf Gips ca. 5 Minuten (sonst 10 Minuten).
- ➔ Nur kurz vor Gebrauch öffnen, dicht verschlossen und kühl lagern.

Verarbeitungsanleitung



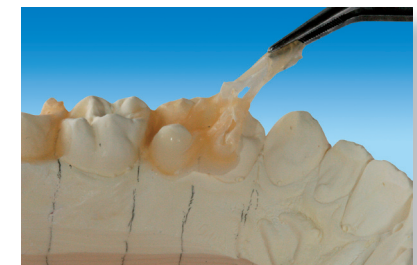
1. Sägemodell vorbereiten



2. esthetic-skin mit Pinsel oder einem Instrument auftragen



3. ca. 5 Min. trocknen lassen



4. nach dem Trimmen den Schutzfilm abziehen

Produktentwicklung erfolgte in Zusammenarbeit mit
ZTM Peter Schaller, esthetic-concept, München

Rev. 2011-06