

Acrytemp+ Fast

Provisorisches Kronen und Brückenmaterial

Gebrauchsanweisung

Acrytemp+ Fast ist eine fluoreszierende, kaltpolymerisierendes Paste-Paste System zur Herstellung von provisorischen Kronen, Brücken, Inlays und Onlays.

Acrytemp+ Fast besteht aus Basis- und Katalysatorpaste.

ANWENDUNG

Acrytemp+ Fast in Kartuschen:

Kartusche in Dispenser Typ 2 oder einen vergleichbaren Dispenser einsetzen. Technisch bedingt können sich vor Erstgebrauch geringe Differenzen im Füllstand beider Kartuschenkammern ergeben. Daher Kartuschenverschluss entfernen und solange Material auspressen, bis aus beiden Austrittsöffnungen gleichmäßig Material gefördert wird. Anschließend die Mischkanüle aufsetzen und durch 90°C Drehung arretieren. Das Material wird durch Betätigung des Griffhebels herausgedrückt und dabei automatisch im richtigen Verhältnis gemischt. Nach Gebrauch Mischkanüle auf der Kartusche belassen. Erst unmittelbar vor dem nächsten Gebrauch gegen neue Mischkanüle austauschen. Beim Kanülenwechsel Öffnungen der Kartusche auf freien Materialdurchfluss überprüfen.

VERARBEITUNGSHINWEISE:

Vorhandene Unterschnitte der Präparation zunächst ausgleichen, dabei keine eugenolhaltigen Zemente anwenden. Falls keine vorkonfektionierten Zahnhülsen oder ähnliches verwendet werden, eine Abformung erstellen.

Die Abformung durch Ausgleichen von Unterschnitten und Schneiden von Abflussrinnen vorbereiten. Wenn zu geringe Wandstärken des Provisoriums zu erwarten sind, den Abdruck erweitern, insbesondere die Septen in den Approximalräumen entfernen. Anschließend Abformung reinigen und trocken blasen.

Acrytemp+ Fast direkt in die Abformung applizieren. Nicht überfüllen.

Acrytemp+ Fast erreicht etwa 1 - 1,5 Min. nach Mischbeginn (etwa 0,5 - 1 Min. nach Einbringen in den Mund) eine elastische Konsistenz.

Das Provisorium spätestens 1,5 Min. nach Mischbeginn aus dem Mund nehmen, da die Entnahme nur während der elastischen Phase problemlos möglich ist.

Anhand des Überschusses im Mund ist der Abbindevorgang zusätzlich zu kontrollieren. Die Abbindezeit von nicht verwendeten Resten (Mischkanüle) ist nicht mit der Abbindezeit im Mund vergleichbar.

Bei 23°C Raumtemperatur und 50% Luftfeuchtigkeit stehen für die Verarbeitung folgende Zeiten zur Verfügung:

min:sek	min:sek	min:sek	min:sek	min:sek
0:00	0:30	1:00	1:30	4:00
Einsetzen in den Mund	Abbindung im Mund	Entnahme	vollständige Abbindung	Bearbeitung

Durch unterschiedliche Raumtemperaturen können Abweichungen entstehen. Nach etwa 2 - 3 Min das Provisorium aus der Abformung nehmen und trocken abwischen (ggf. Lösungsmittel wie z. B. Ethylalkohol verwenden). Dies beseitigt eine üblicherweise durch Sauerstoff auftretende, geringe inhibierte Schicht und erleichtert die weitere Handhabung. Die Oberfläche des Provisoriums soll seidig matt aussehen.

Anschließend Überschüsse und raue Stellen im Zahnfleischbereich sorgfältig beschleifen. Die fertigen Provisorien mit einem eugenolfreien temporären Zement befestigen.

HINWEISE UND VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Acrytemp+ Fast enthält Methacrylate, Amine, Terpene, Benzoylperoxid, Butylhydroxytoluol, bei Allergien gegen diese Bestandteile nicht anwenden.
- Beschliffene Stümpfe können vor der Provisorienherstellung zur Vermeidung von Empfindlichkeiten isoliert werden (Fluoridlacke, Stumpflacke o.ä.).
- Zur Vermeidung von Frakturen bzw. Verletzungen durch Bruchstücke sollte das Provisorium nicht zu stark belastet werden (Molarenbereiche).
- Composite-ähnliche Unterfüllungen und Stumpfaufbauten ausreichend isolieren (z.B. mit Glycerin), damit sie nicht mit dem Provisorium entfernt werden.
- Mangelnde Hygiene oder der intensive Gebrauch bestimmter Mundwässer kann zu Farbabweichungen führen.
- Die Bearbeitung des Provisoriums erst nach vollständiger Aushärtung vornehmen (ca. 4 Min nach Mischbeginn).
- Reparatur defekter Provisorien:
Sollte es trotz der hohen Stabilität von Acrytemp+ Fast zu einem Bruch des Provisoriums kommen, empfiehlt sich folgende Vorgehensweise:
 - o Luftblasen: einfach mit Acrytemp+ Fast füllen.
 - o Bei Bruch kurz nach der Herstellung: die Bruchstellen mit frisch angemischtem Acrytemp+ Fast verbinden
 - o Reparatur bereits getragener Provisorien: Bruchstellen mit Fräse anrauen und mit Unterschnitten versehen. Bond auf die präparierten Bruchstellen auftragen und gemäß der jeweiligen Gebrauchsinformation aushärten. Flow-Material auf die vorbereiteten Flächen applizieren, die Bruchstellen zusammenfügen und gemäß Gebrauchsinformation aushärten.

LAGERHINWEIS

Lagerung von 4°C - 23°C. **Kartuschen lichtgeschützt lagern, d.h. in geschlossenen Packungen, Schubläden etc.**

HANDELSFORMEN

Acrytemp+ Fast - in 4:1 Kartuschen:

Packung Kartusche, Mischkanülen

A700300 Farbe: A2

A700315 Farbe: A3

WICHTIGE HINWEISE

Unsere Präparate werden für den Einsatz im Dentalbereich entwickelt. Soweit es die Anwendung der von uns gelieferten Präparate betrifft, sind unsere wörtlichen und / oder schriftlichen Hinweise bzw. unsere Beratungen nach besten Wissen abgegeben und unverbindlich. Unsere Hinweise und / oder Beratung befreien Sie nicht davon, die von uns gelieferten Präparate auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke zu prüfen. Da die Anwendung unserer Präparate ohne unserer Kontrolle erfolgt, liegt sie ausschließlich in Ihrer eigenen Verantwortung. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Präparate entsprechend bestehender Normen sowie entsprechend des in unseren allgemeinen Liefer- und Verkaufsbedingungen festgelegten Standards.

NUR FÜR ZAHNÄRZTLICHE ANWENDUNG!

