

Acrytemp+ Fast



Produktbeschreibung:

Acrytemp+ Fast ist ein fluoreszierendes selbsthärtendes Paste-Paste System und besteht aus Basis- und Katalysatorpaste.

Acrytemp+ Fast ist in den 2 Farben A2 und A3 erhältlich.

Kartusche in einen kompatiblen Dispenser mit passendem Kolben einsetzen.

Indikationen:

Herstellung von provisorischen:

- Kronen
- Brücken
- Inlays und Onlays

Kontraindikationen:

Acrytemp+ Fast enthält Methacrylate, Amine, Terpene, Benzoylperoxid und BHT. Bei bekannten Überempfindlichkeiten (Allergien) gegen diese Inhaltsstoffe von **Acrytemp+ Fast** ist auf die Anwendung zu verzichten.

Patientenzielgruppe:

Acrytemp+ Fast kann für alle Patienten ohne Einschränkung hinsichtlich ihres Alters oder Geschlechts angewendet werden.

Leistungsmerkmale:

Die Leistungsmerkmale des Produkts entsprechen den Anforderungen der Zweckbestimmung und den einschlägigen Produktnormen.

Anwender:

Die Anwendung von **Acrytemp+ Fast** erfolgt durch den professionell in der Zahnmedizin ausgebildeten Anwender.

Anwendung:

Verwendbare Mischkanülen:

Mischkanüle hellblau verwenden.

Technisch bedingt können sich vor Erstgebrauch geringe Differenzen im Füllstand beider Kammern ergeben. Daher Verschluss entfernen und solange Material auspressen, bis aus beiden Austrittsöffnungen gleichmäßig Material gefördert wird. Anschließend Mischkanüle aufsetzen und arretieren (90° Drehung im Uhrzeigersinn). Das Material wird durch die Mischkanüle automatisch im richtigen Verhältnis gemischt.

Die zugesagten Produkteigenschaften werden nur unter Verwendung der mitgelieferten und als Zubehör erhältlichen, originalen Mischkanülen erreicht.

Die aufgesetzte Mischkanüle dient nur dem Einmalgebrauch. Nach Gebrauch die Kartusche fest verschlossen lagern. Vor Wiederverwendung Austrittsöffnungen auf freien Materialdurchfluss prüfen.

Verarbeitungshinweise:

Vorhandene Unterschnitte der Präparation zunächst ausgleichen. Unterfüllungen und Stumpfaufbauten aus Composite-Materialien sind zuvor zu isolieren. Phenolische Substanzen, insbesondere eugenol- und thymolhaltige Präparate führen zu Aushärtungsstörungen von Composites. Die Verwendung von Zinkoxid-Eugenol Zementen oder anderer eugenolhaltiger Werkstoffe in Verbindung mit **Acrytemp+ Fast** ist daher zu vermeiden.

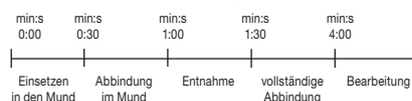
Falls keine vorkonfektionierten Zahnhülsen oder ähnliches verwendet werden, eine Abformung erstellen. Die Abformung durch Ausgleichen von Unterschnitten und Schneiden von Abflussrinnen vorbereiten. Wenn zu geringe Wandstärken des Provisoriums zu erwarten sind, den Abdruck erweitern, insbesondere die 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. 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.

Falls notwendig das Provisorium mit feinen kreuzverzahnten Hartmetallfräsen ausarbeiten. Falls gewünscht das Provisorium manuell polieren (z. B. Gummipolierer, feines Schleifpapier oder Ziegenhaarbürstchen).

Die Bearbeitung des Provisoriums erst nach vollständiger Aushärtung vornehmen (ca. 4 min nach Mischbeginn). Anschließend Überschüsse und raue Stellen im Zahnfleischbereich sorgfältig beschleifen. Mundschutz, Schutzbrille und Absaugung verwenden. Die fertigen Provisorien mit einem eugenolfreien temporären Zement befestigen.

Reparatur defekter Provisorien:

Sollte es trotz der hohen Stabilität von **Acrytemp+ Fast** zu einem Bruch des Provisoriums kommen, empfiehlt sich folgende Vorgehensweise:

- Luftblasen: einfach mit **Acrytemp+ Fast** füllen.
- Bei Bruch kurz nach der Herstellung: die Bruchstellen mit frisch angemischtem **Acrytemp+ Fast** verbinden.
- 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.

Hinweise, Vorsichtsmaßnahmen:

- Composite-ähnliche Unterfüllungen und Stumpfaufbauten ausreichend isolieren (z. B. mit Glycerin), damit sie nicht mit dem Provisorium entfernt werden.
- Beschliffene Stümpfe können vor der Provisorienherstellung zur Vermeidung von Empfindlichkeiten isoliert werden (Fluoridlacke, Stumpfacke o. ä.).
- Zur Vermeidung von Frakturen bzw. Verletzungen durch Bruchstücke sollte das Provisorium nicht zu stark belastet werden (Molarenbereiche).
- Mangelnde Hygiene oder der intensive Gebrauch bestimmter Mundwäscher kann zu Farbabweichungen führen.
- Unsere Hinweise und/oder Beratung befreien Sie nicht davon, die von uns gelieferten Präparate auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke zu prüfen.
- Kombination nur mit eugenolfreien Produkten (Zementen)

Lagerung:

Lagerung von 4 °C–23 °C. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden. **Acrytemp+ Fast** lichtgeschützt lagern, d. h. in geschlossenen Packungen, Schubladen etc.

Entsorgung:

Entsorgung des Produkts gemäß den lokalen behördlichen Vorschriften.

Meldepflicht:

Schwerwiegende Vorkommnisse wie der Tod, die vorübergehende oder dauerhafte schwerwiegende Verschlechterung des Gesundheitszustands eines Patienten, Anwenders oder anderer Personen und eine schwerwiegende Gefahr für die öffentliche Gesundheit, die im Zusammenhang mit **Acrytemp+ Fast** aufgetreten sind oder hätten auftreten können, sind dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

Last revised: 2022-02

 **MP Medical Product GmbH**
Grasweg 18-22
27607 Geestland
Germany



Vertrieb durch:
Zhermack GmbH Deutschland
Öhlmühle 10 - 49448 Marl am Dümmer
T +49 (0) 5443 20330 | F +49 (0) 5443 20331
info@zhermack.de | www.zhermack.de | shop.zhermack.de