



VISALYS® CEMCORE TRY IN PASTE

Wasserlösliche Polyethylenglykol-Paste zur Farbpassung und zur Abdeckung der Zementfuge
Water-soluble polyethylene glycol paste for shade matching and covering the cement joint

Pâte de polyéthylène glycol hydrosoluble pour adaptation de la couleur et couverture du joint ciment

In water oplosbare polyethyleenglycol-pasta voor kleurpassing en voor het afdekken van de cementpleat

Pasta idrossolubile in polietilenglicolo per l'adattamento della tonalità e copertura del giunto in cemento

Reaktiv gelzeitmittel mit salziger Basis für die Anwendung des Zements im Zahnfleisch

Rozpuszczalna w wodzie pasta z glikolem polietilenowym do dopasowywania koloru i pokrywania połączenia cementowego

Водорастворима паста з поліетиленгліколем для підтримання кольору і покриття цементного шва

シートマッチングセメントを用いた時に用いる水溶性ポリエチレングリコールのベース

مجنون جل معجون من أجل التأمين على التمايز اللوني والغطاء الأبيض

INSTRUCTIONS FOR USE Gebrauchsinformation / Mode d'emploi / Gebruiksaanwijzing / Инструкции по использованию / Инструкции по использованию / Kullanım Kılavuzu / Instruções de uso / Instrucciones de uso / ا Instruction de service / 指引說明書 / معلومات عن الاستخدام

For professional use only.
Caution: Federal (U.S.A.) Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.

Manufacturer:
Kettenbach GmbH & Co. KG
Im Heerfeld 7
35713 Eschenburg
Germany

Distributed in the U.S. by:
Kettenbach LP
62-64 Enter Lane
Islip, NY 11749
USA

CE

37414/3720
Made in Germany
www.kettenbach.co

MD
Medizinprodukt / Medical device / Dispositif médical / Medisch hulpmiddel / Медицинское изделие / Dispositivo medico / Producto sanitario / Tibbi cihaz / Dispositivo médico / Wyroby medyczny / Медицинский прибор / میکروبکٹری

DEUTSCH

Produktbeschreibung / Indikation

Visaly's® CemCore Try In Paste dient der Simulation der Farbwirkung der gewählten Visaly's® CemCore Farbe auf keramische Restaurationen und für die Abdækung der Zementfuge zur Vermeidung einer Inhibitionsschicht. Die wasserlösliche Paste entspricht in Farbe und Transluzenz dem fertig ausgelieferten Visaly's® CemCore.

Abgegeben wird die Visaly's® CemCore Try In Paste in den Farben Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach and Translucent.

Hinweis: Erst wenn das Befestigungsmaterial Visaly's® CemCore vollkommen polymerisiert ist und seine endgültige Farbe erreicht ist, ist die Farbebereinstimmung mit der Visaly's® CemCore Try In Paste erreicht.

Visaly's® CemCore Try In Paste korrespondieren ausschließlich mit den Farben der Visaly's® CemCore.

Anwendungsgebiete

- Zur Prüfung der gewählten Farbe vor der definitiven Befestigung mit Visaly's® CemCore
- Für die Abdækung der Zementfuge zur Reduzierung einer Inhibitionsschicht

Kontraindikationen

Bei bekannter Allergie gegen Inhaltsstoffe der Visaly's® CemCore Try In Paste.

Warnhinweise

Bei empfindlichen Personen können allergische Reaktionen auf das Produkt nicht ausgeschlossen werden.

Durch die hygroskopische Eigenschaft des Produkts kann es zu Flüssigkeitsschiebungen in den Dentintubuli und bei empfindlichen Patienten zu kurzen Schmerzreaktionen kommen. Ggf. können Mittel zur Desensibilisierung angewendet oder eine Anästhesie durchgeführt werden.

Reste der Visaly's® CemCore Try In Paste auf den Oberflächen der Restauration oder des Stumpfes können die Haftkraft von Visaly's® CemCore beeinträchtigen. Visaly's® CemCore Try In Paste bindet nicht ab und ist nicht für die Befestigung von Restaurationen geeignet.

Für Kinder unzugänglich aufzuhören.

Vorsichtsmaßnahmen

Nicht nach Ablauf des Verwendbarkeitsdatums anwenden.

Das Material nicht verschlucken. Nach versehentlichem Verschlucken: Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden wenden Sie sich an einen Arzt.

Haushalt und Schleimhautkontakt vermeiden.

Augenkontakt verhindern. Bei versehentlichem Augenkontakt: Sofort gründliches Ausspülen mit Augendusche oder Wasser. Geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Tragen einer Schutzbrille) ergreifen. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden wenden Sie sich an einen Arzt.

Sicherheitsdatenblätter finden Sie auch unter www.kettenbach.de.

Limitation of Liability

Except where prohibited by law, Kettenbach GmbH & Co. KG will not be liable for any loss or damage arising from this product, whether direct, indirect, special, incidental or consequential, regardless of the legal basis asserted, including warranty, contract, negligence or strict liability.

The information provided for Kettenbach products is based on comprehensive research and experience in application development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any

use of the product. Updated: December 11, 2020

Contra-indications

Bekende allergie gegen bestandteile von Visaly's® CemCore Try In Paste.

Trademarks

Visaly's® CemCore Try In Paste und Visaly's® CemCore are registered trademarks of Kettenbach GmbH & Co. KG.

Note

Selected Kettenbach materials are available in certain markets only.

For professional use only. Caution: Federal (U.S.A.) Law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.

If serious incidents occur that are related to the product, please immediately contact the manufacturer and the competent authority.

Limitation of Liability

Except where prohibited by law, Kettenbach GmbH & Co. KG will not be liable for any loss or damage arising from this product, whether direct, indirect, special, incidental or consequential, regardless of the legal basis asserted, including warranty, contract, negligence or strict liability.

The information provided for Kettenbach products is based on comprehensive research and experience in application development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any

use of the product. Updated: December 11, 2020

Indications

1. Auswahl der gewählten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

2. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

3. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

4. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

5. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

6. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

7. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

8. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

9. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

10. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

11. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

12. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

13. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

14. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

15. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

16. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

17. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

18. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

19. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

20. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

21. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

22. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

23. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

24. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

25. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

26. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

27. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

28. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

29. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

30. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

31. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

32. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

33. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

34. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

35. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

36. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

37. Auswahl der gewünschten Farbe und Applikation der Try In Paste mit aufgesetzter Applikationskanüle auf die Innenseite des Stumpfes und zur Deckung der Zementfuge.

Die Informationen für Kettenbach Produkte basieren auf umfangreichen Untersuchungen und Erfahrungen im Bereich der Anwendung. Jedoch muss die entsprechende Farbe mit dem verwendeten Zement kompatibel sein.

38. Einsetzen der Restauration auf den Stumpf, die Kaitüte oder die vorgehene Zahnböhrung für Veneers. Beim Einsetzen keinen starken Druck ausüben, um einen Bruch der Restauration zu vermeiden.

39. Überprüfen der Visaly's® CemCore Try In Paste mit einem geeigneten Instrument (z. B. Büste, Wattepelle) entfernen. Die beste Simulation der Farbwirkung wird erreicht, wenn die Schichtdicke der Visaly's® CemCore Try In Paste der spätere Hintergrund-Zahntyp entspricht.

40. Prüfung der Farbwirkung. Ggf. eine andere Farbe wählen.

41. Lösen der Restauration und reinigen der Haftflächen des Stumpfes und der Restauration mit Wasser. Es muss auf vollständiges Entfernen der Try In Paste geachtet werden, um einen guten Haftverbund bei der definitiven Befestigung zu erreichen.

42. Befestigen der Restauration mit Visaly's® CemCore in der gewählten Farbe gemäß der Gebrauchsinfo des Produkts.

Evitar contato com os olhos. Se houver contato acidental com os olhos: lavar imediatamente e abundantemente com ducha oftálmica ou água. Tomar as medidas de proteção apropriadas (por ex., usar óculos de proteção). Consultar um médico se problemas surgirem ou persistirem.

Fichas de dados de segurança estão disponíveis em www.kettenbach.com.

Instruções de aplicação

Apoia a prova da restauração - de acordo com as especificações nas instruções de uso de Visaly's® CemCore Try In Paste - o efeito da masticadeira do tom selecionado pode ser simulado com Visaly's® CemCore Try In Paste compatível.

Com a finalidade de que o efeito da masticadeira seja preservado, a superfície do núcleo não deve ser seca.

1. Seleção da tonalidade requisitada e aplicação da pasta de prova no interior da restauração com a ponta da aplicação acoplada. Descartar a ponta de aplicação usada e recolocar a tampa de vedação de Visaly's® CemCore Try In Paste.

2. Colocação da restauração no núcleo, no preparo cavitário ou na superfície do dente pretendido para facetas. Não aplicar muita pressão durante a colocação para evitar possivel quebra da restauração.

3. Remover o excesso de Visaly's® CemCore Try In Paste usando um instrumento adequado (por ex., pinça ou bolinha de algodão). A melhor simulação do efeito da masticadeira é alcançada se a espessura da camada da pasta de prova corresponder à espessura da camada de clínica subsequente.

4. Asfixiar o efeito da masticadeira. Quando secado, selecionar outra tonalidade.

5. Salvar a restauração e limpar as superfícies adesivas do núcleo e da restauração com água. Deve ser dada atenção à completa remoção da pasta de prova para conseguir uma boa ligação adesiva para a cimentação permanente.

6. Cimentação da restauração com Visaly's® CemCore na tonalidade selecionada de acordo com as instruções de uso do produto.

Limpesa e desinfecção

O risco de contaminação de Visaly's® CemCore Try In Paste pode ser reduzido cobrindo a seringa com uma capa de proteção descartável.

Desinfecção da seringa de acordo com as orientações nacionais. Observar a prática padrão de medidas de higiene.

Condições de armazenamento

Armazenar em local seco, protegido da luz do sol, em temperatura ambiente (15°C/59°F–25°C/77°F), evitando temperaturas extremas.

Não usar após a data de validade.

Componentes

Os principais componentes de Visaly's® CemCore Try In Paste são polietilenoglicol e ácido silício.

Eliminação

Seringas e pontas de aplicação completamente esvaziadas podem ser descartadas conforme os regulamentos regionais.

Marcas registradas

Visaly's® CemCore Try In Paste e Visaly's® CemCore são marcas registradas da Kettenbach GmbH & Co. KG.

Nota

Nem todos os produtos Kettenbach estão disponíveis em todos os países.

Apenas para uso profissional.

Em caso de incidentes graves relacionados com o produto, entre imediatamente em contato com o fabricante e a autoridade responsável.

Limitação de responsabilidade

Exceto onde proibido por lei, a Kettenbach GmbH & Co. KG não será responsável por quaisquer perdas ou danos decorrentes deste produto, seja um dano direto, indireto, especial, acidental ou consequente, independente da base jurídica alegada, incluindo garantia, contrato, negligéncia ou responsabilidade objetiva.

Os dados sobre os produtos da Kettenbach baseiam-se em extensa pesquisa e experiência na aplicação da tecnologia. Oferecemos os produtos com o melhor de nosso conhecimento, mas reservamo-nos o direito a alterações técnicas no desenvolvimento do produto. No entanto, os usuários devem respeitar todas as recomendações e informações relacionadas a qualquer utilização do produto.

Atualização: 11 de dezembro de 2020

IMPORTADOR
EMERG BRAZIL IMPORT
IMPORTAÇÃO E DISTRIBUÇÃO DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA.

Avenida Francisco Matarazzo, 1.752, Salas 502/503
Águas Brancas, São Paulo, SP

CEP: 05001-200, CNPJ: 04-967-408/0001-98
E-Mail: braziyligance@uol.com

Responsável técnico: Luiz Levy Cruz Martins
CPF: 42415

Visaly's® CemCore Try In Paste Anvisa nº: 80117589030

Distribuído no Brasil exclusivamente por:

ULTRADENT DO BRASIL PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA
CNPJ: 06.295.846/0001-82

Alameda Ezequiel Martorani, 2121,
Jd. Panorama, Indaiatuba, SP
CEP: 13340-350

MADE IN: ALEMANHA

POLSKI

Opis produktu/Wskazania

Pasta prótese Visaly's® CemCore Try In Paste segue-se ao wykonywaniu symulacji efektu kolorystycznego, jak stworzyć wybrany odień materiałowy Visaly's® CemCore na odlewniach ceramicznych, oraz po pokrywaniu poliglicerolem cementowym w celu uniknięcia efektu warstwy inhibicji. Rozpuszczała w wodzie pasta ma tak sam kolor i stopień przeźroczystości jak wyprodukowane żelazki.

Visaly's® CemCore Try In Paste dostępuje w kolorze Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach oraz Translucent.

Wskazówka: Dopej po okalewiej polimerowej cementu kompozytowego Visaly's® CemCore i Lignacem za pomocą materiału istotnego do leżakowania. Wysuszenie żelazek po okalewiej cementu kompozytowego Visaly's® CemCore Try In Paste.

Kolory pasty próżnej Visaly's® CemCore Try In Paste odpowiadają wyłącznie kolorem materiału Visaly's® CemCore.

Wskazania do stosowania

• Sprawdzanie wybranego koloru przed estetycznym osadzeniem za pomocą materiału Visaly's® CemCore

• Do pokrywania poliglicerolem w celu zmniejszenia warstwy inhibicji

Przeciwwskazania

Stwardzone alergie na składniki pasty próżnej Visaly's® CemCore Try In Paste.

Ostrzeżenia

U osób wrażliwych nie można wykluczyć wystąpienia reakcji alergicznych na produkt.

Zwinięcie do wrażliwości produktu może dojść do przemieszczenia płynu w kanalikach zębów, w wyniku czego wrażliwi pacjenci mogą odczuwać krótkotrwały ból. Zaleśnie od potrątu można zastosować środki zapobiegające nadwrażliwości lub znieczuleniu.

Pozostawiając pastę Visaly's® CemCore Try In Paste na powierzchniach odbudowy kolon zgubne z użyciem Visaly's® CemCore. Pasta próżna Visaly's® CemCore Try In Paste nie utwardza się i nie jest odpowiednia do cementowania odbudowy.

Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.

Uwaga

Nie stosować po upływie terminu ważności.

Nie połączć materiału. W przypadku nieumyłego połączenia materiał: Zwrócić się do lekarza w przypadku pojawiienia się kolejnego problemu.

Uniknąć kontaktu ze skórą i bloną śluzową.

Uniknąć kontaktu z oczami. W razie przypadkowego kontaktu z oczami: natychmiast dokładnie przepłukać oczy środkiem do płukania oczu lub wodą. Zastosować odpowiednie środki ochrony (np. nosić okulary ochronne). Zwrócić się do lekarza w przypadku pojawiienia się lub utrzymywania się problemów.

Karty charakterystyczne substancji są dostępne na stronie internetowej: www.kettenbach.com.

Instrukcja aplikacji

Po przyjmowaniu odbudowowym zgodnie z zaleceniami w instrukcji użycia materiału Visaly's® CemCore można wykonywać symulację efektu kolorystycznego, jak wybrany odień materiałowy Visaly's® CemCore Try In Paste w odpowiednim kolorze.

W celu zachowania efektu naturalnego kolonu zebra powinna być ponownie wykorzystana.

Wybrać symulację efektu kolorystycznego Visaly's® CemCore Try In Paste aplikacyjną na wewnętrzne powierzchnie odbudowy. Wyrównać złożony pastą Visaly's® CemCore Try In Paste i zakończyć nasączką zamkniętą na opakowanie z pastą próbą Visaly's® CemCore Try In Paste.

Umieścić odbudowę na zrebie zęba, abyłyku lub na odpowiedniej powierzchni zęba w przypadku licewek. Nie stosować za dużej nasączki podczas umieszczania, aby uniemożliwić potencjalnego złamania odbudowy.

保管条件

3. Usuwać nadmiar pasty próżnej Visaly's® CemCore Try In Paste para zapobiec overdowaniu do narzędzi (np. pędzelka, wacieli). Należy efekt symulacji efektu kolorystycznego uzyskać się w przypadku nadzienia warstwy pasty próżnej o grubości odpowiednią zakładającą późniejszą warstwę cementu.

4. Ocenić efekt kolorystyczny. W razie potrzeby wybrać inny kolor.

5. Odbudowę odbudować i wyciągnąć wodę powierzchniowo adherującą i odbudowującą po estetycznym osadzeniu.

6. Oszacować odbudowę za pomocą cementu Visaly's® CemCore w wybranym kolorze zgodnie z instrukcją użycia produktu.

Czyszczanie i dezynfekcja

Rzyko zanieczyszczenia pasty próżnej Visaly's® CemCore Try In Paste można zmniejszyć poprzez zalożenie na strzykawkę tulei ochronnej jednorazowej.

2. Colocação da restauração no núcleo, no preparo cavitário ou na superfície do dente pretendido para facetas. Não aplicar muita pressão durante a colocação para evitar possivel quebra da restauração.

3. Remover o excesso de Visaly's® CemCore Try In Paste usando um instrumento adequado (por ex., pinça ou bolinha de algodão). A melhor simulação do efeito da masticadeira é alcançada se a espessura da camada da pasta de prova corresponder à espessura da camada de clínica subsequente.

4. Asfixiar o efeito da masticadeira. Quando secado, selecionar outra tonalidade.

5. Salvar a restauração e limpar as superfícies adesivas do núcleo e da restauração com água. Deve ser dada atenção à completa remoção da pasta de prova para conseguir uma boa ligação adesiva para a cimentação permanente.

6. Cimentação da restauração com Visaly's® CemCore na tonalidade selecionada de acordo com as instruções de uso do produto.

Limpesa e desinfecção

O risco de contaminação de Visaly's® CemCore Try In Paste pode ser reduzido cobrindo a seringa com uma capa de proteção descartável.

Desinfecção da seringa de acordo com as orientações nacionais. Observar a prática padrão de medidas de higiene.

Condições de armazenamento

Armazenar em local seco, protegido da luz do sol, em temperatura ambiente (15°C/59°F–25°C/77°F), evitando temperaturas extremas.

Não usar após a data de validade.

Componentes

Os principais componentes de Visaly's® CemCore Try In Paste são polietilenoglicol e ácido silício.

Eliminação

Seringas e pontas de aplicação completamente esvaziadas podem ser descartadas conforme os regulamentos regionais.

Marcas registradas

Visaly's® CemCore Try In Paste e Visaly's® CemCore são marcas registradas da Kettenbach GmbH & Co. KG.

Nota

Nem todos os produtos Kettenbach estão disponíveis em todos os países.

Apenas para uso profissional.

Em caso de incidentes graves relacionados com o produto, entre imediatamente em contato com o fabricante e a autoridade responsável.

Limitação de responsabilidade

Exceto onde proibido por lei, a Kettenbach GmbH & Co. KG não será responsável por quaisquer perdas ou danos decorrentes deste produto, seja um dano direto, indireto, especial, acidental ou consequente, independente da base jurídica alegada, incluindo garantia, contrato, negligéncia ou responsabilidade objetiva.

Os dados sobre os produtos da Kettenbach baseiam-se em extensa pesquisa e experiência na aplicação da tecnologia. Oferecemos os produtos com o melhor de nosso conhecimento, mas reservamo-nos o direito a alterações técnicas no desenvolvimento do produto. No entanto, os usuários devem respeitar todas as recomendações e informações relacionadas a qualquer utilização do produto.

Atualização: 11 de dezembro de 2020

IMPORTADOR
EMERG BRAZIL IMPORT
IMPORTAÇÃO E DISTRIBUÇÃO DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA.

Avenida Francisco Matarazzo, 1.752, Salas 502/503

Águas Brancas, São Paulo, SP

CEP: 05001-200, CNPJ: 04-967-408/0001-98

E-Mail: braziyligance@uol.com

Responsável técnico: Luiz Levy Cruz Martins

CPF: 42415

Visaly's® CemCore Try In Paste Anvisa nº: 80117589030

Distribuído no Brasil exclusivamente por:

ULTRADENT DO BRASIL PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA

CNPJ: 06.295.846/0001-82

Alameda Ezequiel Martorani, 2121,

Jd. Panorama, Indaiatuba, SP

CEP: 13340-350

MADE IN: ALEMANHA

POLSKI

Opis produktu/Wskazania

Pasta prótese Visaly's® CemCore Try In Paste segue-se ao wykonywaniu symulacji efektu kolorystycznego, jak stworzyć wybrany odień materiałowy Visaly's® CemCore na odlewniach ceramicznych, oraz po pokrywaniu poliglicerolem cementowym w celu uniknięcia efektu warstwy inhibicji. Rozpuszczała w wodzie pasta ma tak sam kolor i stopień przeźroczystości jak wyprodukowane żelazki.

Visaly's® CemCore Try In Paste dostępuje w kolorze Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach oraz Translucent.

Wskazówka: Dopej po okalewiej polimerowej cementu kompozytowego Visaly's® CemCore i Lignacem za pomocą materiału istotnego do leżakowania. Wysuszenie żelazek po okalewiej cementu kompozytowego Visaly's® CemCore Try In Paste.

Kolory past