

Reinigung und Desinfektion
Die Visalys® Tooth Primer Flasche kann nach Wunschdesinfektion mit nicht-oxidierender Desinfektionsmittellösung gereinigt werden.

Produktbeschreibung/Indikation
Visalys® Tooth Primer ist ein selbstständer Einkomponenten-Primer mit sauren Monomeren (10-MDP) für den adhäsiven Verbund von Visalys® CemCore und Visalys® Core zur Zahnhartsubstanz. Der Primer kann ohne zusätzliche Ätzung oder nach selektiver Ätzung des Schmelzes angewendet werden. Visalys® Tooth Primer nicht lüchtern. Visalys® Primer ist frei von Bisphenol A und dessen Derivaten.

Anwendungsgebiete
Zahnharbstanz-Primer zur definitiven Befestigung von:

- Kronen, Brücken, Inlays, Onlays, Veneers und Adhäsivbrücken in Kombination mit Visalys® CemCore
- Wurzelspitzen in Kombination mit Visalys® CemCore und Visalys® Core
- Indirekten Stumpfaufbauten in Kombination mit Visalys® CemCore

Zahnharstanz-Primer zum Aufbau eines adhäsiven Verbunds mit Visalys® CemCore und Visalys® Core zur Erhaltung von:

- adhäsiv Stumpfaufbauten

Patientenzielgruppe

Patienten, die im Rahmen einer zahnärztlichen Maßnahme behandelt werden.

Kontraindikationen
Bei bekannter Allergie gegen Methacrylsäureester, 4-Methoxyphenol oder andere Inhaltsstoffe von Visalys® Tooth Primer.

Nicht bei ausreichenden Möglichkeiten einer sicheren Trocknungslage.

Warnhinweise
Bei empfindlichen Personen können allergische Reaktionen auf das Produkt nicht ausgeschlossen werden. Sensibilisierung durch Haut-/Schleimhautkontakt ist möglich. Die Verwendung von Wasserstoffperoxidlösungen, essenzhaltigen Materialien oder anderen Retraktionsmitteln kann die Haftung beeinträchtigen.

Bei vitalen Zähnen sind pulpanische Anseize ggf. mit einem geeigneten Pulpa- /Dentin-Schutz zu versorgen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Vorsichtsmaßnahmen
Nicht nach Ablauf des Verwendbarkeitsdatums anwenden.

Das Material nicht verschlucken. Nach versehentlichem Verschlucken: Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden werden Sie sich an einen Arzt. Geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Tragen von Handschuhen oder einer Schutzbrille) ergreifen. Haut- und Schleimhautkontakt mit dem Material vermeiden.

Ausgucktafeln vermeiden. Bei versehentlichem Augenkontakt: Sofort gründliches Ausspülen mit Augenschwäche oder Wasser. Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden wenden Sie sich an einen Arzt.

Kontakt mit Kleidungsgegenständen vermeiden, da eine bläuliche Schädigung der Kleidung nicht ausgeschlossen werden kann.

Sicherheitsdatenblätter finden Sie auch unter www.kettenbach.de.

ENGLISH
Constituents
The main components of the Visalys® Tooth Primer are water, acidic monomer (10-MDP) and HEMA.

Trademarks
Visalys® Tooth Primer, Visalys® CemCore Try In Paste, Visalys® CemCore and Visalys® Core are registered trademarks of Kettenbach GmbH & Co. KG.

Indicators are not used in the manufacturing process of this device.

For permanent cementation of tooth structure to:

- crowns, bridges, inlays, onlays, veneers and adhesive bridges in combination with Visalys® CemCore
- core posts in combination with Visalys® CemCore and Visalys® Core
- indirect core build-ups in combination with Visalys® CemCore

For built-up adhesive bond to structure with Visalys® CemCore and Visalys® Core to fabricate:

- adhesive core build-ups

Patient Target Group
Patients being treated in the context of a dental procedure.

Contraindications
Known allergies to methacrylic acid ester, 4-methoxyphenol, or other constituents of Visalys® Tooth Primer.

If there are no adequate means of ensuring drainage.

Warnings
Allergic reactions to the product cannot be ruled out in sensitive persons. Sensitization through contact with skin/mucous tissue is possible.

The use of hydrogen peroxide solutions, materials containing oxygen or retraction paste containing irritants may reduce the adhesive strength.

Visalys® Tooth Primer mit einem geeigneten Applikator auf die gesamte Haftfläche der Zahnhöhlerfläche auftragen und 20 Sek. einmassieren. Nach Auftragen des Tooth Primers direkt mit der weiteren Bearbeitung beginnen. Mögliche Überschüsse können mit Watteball entfernt und mit Luft verwirbeln werden. Anschließend mit einem sauberen, feinen Luftstrom trocknen. Der vorgelegte Primer sollte innerhalb von 5 min. verarbeitet werden, da Inhaltstoffe verdrusten können.

Cautions
Do not use after the expiration date. Do not swallow. If the material is inadvertently swallowed, consult a medical doctor if problems arise or persist.

Take the appropriate protective measures (e.g. wear gloves or safety glasses). Avoid contact with skin and mucous tissue with the material.

Avoid contact with the eyes. If there is accidental contact with the eyes, rinse immediately and thoroughly with an eye wash or water. Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Avoid contact with clothing, as permanent damage to clothes cannot be excluded. Safety data sheets are available at www.kettenbach.com.

General Notes
Use refrigeratior storage, the product has to have reached room temperature prior to use.

Visalys® Tooth Primer is only intended for pretreatment of natural dental hard substance. It is not intended for permanent treatment of prosthetic restorations; surface treatment of indirect core build-ups (with material other than Visalys® CemCore/Visalys® Core) and surface treatment of implant abutments.

Only use Visalys® Tooth Primer in combination with Visalys® CemCore and Visalys® Core.

Use of Dental Hard Substance Primer for Luting with Visalys® CemCore

Visalys® Tooth Primer is a self-etching primer and can therefore be used without additional phosphoric acid etching. Only for luting of veneers and adhesive bridges.

Do not apply the Dental Hard Substance Primer to the surface of the material. The adhesive surfaces must be free of contamination. A rubber dam is recommended for a dry operating field.

Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection is not necessary. Close primer bottles carefully after each use.

Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface using a suitable applicator and rub in for 20 sec. After applying the Tooth Primer, start with the further processing immediately. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

Visalys® Tooth Primer must be applied according to the instructions for use of the product.

1. Following the try in of the restoration, saliva, blood and any residues of the Visalys® CemCore Try In Paste must be removed from the adhesive surfaces of the dental hard substance using water spray and then keep the surfaces dry. The adhesive surfaces must be free of contamination. A rubber dam is recommended for a dry operating field.

2. Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection is not necessary. Close primer bottles carefully after each use.

Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface using a suitable applicator and rub in for 20 sec. After applying the Tooth Primer, start with the further processing immediately. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

Visalys® Tooth Primer must be applied according to the instructions for use of the product.

Note
For cementation on an implant abutment or on an indirect core build-up, the specifications of the respective material manufacturer must always be considered. Pretreat the entire adhesive surfaces of the abutment/core build-up dependent on the application, as described under "Pretreatment of the restoration" in the Visalys® CemCore instructions for use, unless prescribed otherwise in the relevant material manufacturer's instructions for use.

The emersion profiles and screw channels, as applicable, must be dried to suitable measures (e.g. with silicone covers).

Cementation of root posts (Visalys® CemCore and Visalys® Core) and indirect core build-ups (Visalys® CemCore)

1. Prepare the root canal, root post or indirect core build-up according to the instructions for use from the relevant manufacturer.

2. Wetten the cleaned and dried surfaces of the root canal, the coronal dentin and the enamel parts, as applicable, completely with Visalys® Tooth Primer and rub in for 20 sec. Remove excess from the root canal with a paper tip and dry all surfaces with a gentle jet of air.

3. Apply Visalys® CemCore or Visalys® Core according to the instructions for use of the product and cement the root post or indirect core build-up (only Visalys® Core zur Zahnhartsubstanz). Der Primer kann ohne zusätzliche Ätzung oder nach selektiver Ätzung des Schmelzes angewendet werden. Visalys® Tooth Primer nicht lüchtern. Visalys® Primer ist frei von Bisphenol A und dessen Derivaten.

Nach Ablauf des Verwendbarkeitsdatums nicht mehr verwenden.

Application Instructions as Dental Hard Substance Primer for Core Build-Up

1. Clean and dry the cavity. 2. Areas close to the pulp must be protected with the appropriate means. 3. Ensure a clean and dry operating field (rubber dam) during the entire application.

4. Selective phosphoric acid etching of the enamel may be undertaken optionally. 5. Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection of the primer is not necessary.

6. Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface of the core or the cavity using a suitable applicator and rub in for 20 sec. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

7. Perform the build-up of the core as described under "Instructions for use for core build-up" from the Visalys® CemCore or Visalys® Core instructions for use.

Warenzeichen
Visalys® Tooth Primer, Visalys® CemCore Try In Paste, Visalys® CemCore und Visalys® Core sind registrierte Warenzeichen der Kettenbach GmbH & Co. KG.

Hinweis
Nicht alle Kettenbach-Produkte sind in allen Ländern erhältlich. Nur für den Gebrauch durch dentale Fachpersonal.

Bei auftretenden schwerwiegenden Vorfällen, die im Zusammenhang mit dem Produkt stehen, wenden Sie sich bitte unverzüglich an den Hersteller und an die zuständige Behörde.

Haftungsbeschränkung
Sowohl ein Haftungsausschluss bezüglich zulässiger Use, übernimmt die Kettenbach GmbH & Co. KG keinerlei Haftung für Verluste oder Schäden durch dieses Produkt, einschließlich aber sich dabei um direkte, indirekte, besondere, Begehr- oder Folgeschäden unabhängig von der Rechtsgrundlage, einschließlich Garantie, Vertrag, Fahrlässigkeit oder Vorsatz, handelt.

Die Angaben über Kettenbach-Produkte beruhen auf umfangreicher Forschung und angewandter technischer Erfahrung. Wir vermitteln diese Ergebnisse nach bestem Wissen, behalten uns aber technische Änderungen zur Produktentwicklung vor. Die Entität den Benutzer der Produkte jedoch nicht davon, die Empfehlungen und Anweisungen bei Gebrauch zu beachten.

Stand der Information: 10. November 2023

ENGLISH
Constituents
The main components of the Visalys® Tooth Primer are water, acidic monomer (10-MDP) and HEMA.

Trademarks
Visalys® Tooth Primer, Visalys® CemCore Try In Paste, Visalys® CemCore and Visalys® Core are registered trademarks of Kettenbach GmbH & Co. KG.

Indicators are not used in the manufacturing process of this device.

For permanent cementation of tooth structure to:

- crowns, bridges, inlays, onlays, veneers and adhesive bridges in combination with Visalys® CemCore
- core posts in combination with Visalys® CemCore and Visalys® Core
- indirect core build-ups in combination with Visalys® CemCore

For built-up adhesive bond to structure with Visalys® CemCore and Visalys® Core to fabricate:

- adhesive core build-ups

Patient Target Group
Patients being treated in the context of a dental procedure.

Contraindications
Known allergies to methacrylic acid ester, 4-methoxyphenol, or other constituents of Visalys® Tooth Primer.

If there are no adequate means of ensuring drainage.

Warnings
Allergic reactions to the product cannot be ruled out in sensitive persons. Sensitization through contact with skin/mucous tissue is possible.

The use of hydrogen peroxide solutions, materials containing oxygen or retraction paste containing irritants may reduce the adhesive strength.

Visalys® Tooth Primer mit einem geeigneten Applikator auf die gesamte Haftfläche der Zahnhöhlerfläche auftragen und 20 Sek. einmassieren. Nach Auftragen des Tooth Primers direkt mit der weiteren Bearbeitung beginnen. Mögliche Überschüsse können mit Watteball entfernt und mit Luft verwirbeln werden. Anschließend mit einem sauberen, feinen Luftstrom trocknen. Der vorgelegte Primer sollte innerhalb von 5 min. verarbeitet werden, da Inhaltstoffe verdrusten können.

Cautions
Do not use after the expiration date. Do not swallow. If the material is inadvertently swallowed, consult a medical doctor if problems arise or persist.

Take the appropriate protective measures (e.g. wear gloves or safety glasses). Avoid contact with skin and mucous tissue with the material.

Avoid contact with the eyes. If there is accidental contact with the eyes, rinse immediately and thoroughly with an eye wash or water. Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Avoid contact with clothing, as permanent damage to clothes cannot be excluded. Safety data sheets are available at www.kettenbach.com.

General Notes
Use refrigeratior storage, the product has to have reached room temperature prior to use.

Visalys® Tooth Primer is only intended for pretreatment of natural dental hard substance. It is not intended for permanent treatment of prosthetic restorations; surface treatment of indirect core build-ups (with material other than Visalys® CemCore/Visalys® Core) and surface treatment of implant abutments.

Only use Visalys® Tooth Primer in combination with Visalys® CemCore and Visalys® Core.

Use of Dental Hard Substance Primer for Luting with Visalys® CemCore

Visalys® Tooth Primer is a self-etching primer and can therefore be used without additional phosphoric acid etching. Only for luting of veneers and adhesive bridges.

Do not apply the Dental Hard Substance Primer to the surface of the material. The adhesive surfaces must be free of contamination. A rubber dam is recommended for a dry operating field.

Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection is not necessary. Close primer bottles carefully after each use.

Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface using a suitable applicator and rub in for 20 sec. After applying the Tooth Primer, start with the further processing immediately. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

Visalys® Tooth Primer must be applied according to the instructions for use of the product.

1. Following the try in of the restoration, saliva, blood and any residues of the Visalys® CemCore Try In Paste must be removed from the adhesive surfaces of the dental hard substance using water spray and then keep the surfaces dry. The adhesive surfaces must be free of contamination. A rubber dam is recommended for a dry operating field.

2. Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection is not necessary. Close primer bottles carefully after each use.

Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface using a suitable applicator and rub in for 20 sec. After applying the Tooth Primer, start with the further processing immediately. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

Visalys® Tooth Primer must be applied according to the instructions for use of the product.

Note
For cementation on an implant abutment or on an indirect core build-up, the specifications of the respective material manufacturer must always be considered. Pretreat the entire adhesive surfaces of the abutment/core build-up dependent on the application, as described under "Pretreatment of the restoration" in the Visalys® CemCore instructions for use, unless prescribed otherwise in the relevant material manufacturer's instructions for use.

Visalys® Tooth Primer ist einzigartig durch die prätraktierte de la substance dentaire dure naturelle et non pour le traitement de surface de restaurations prototypiques, le traitement de surface de reconstructions indirectes et moulons (avec un matériau adhésif que Visalys® CemCore/Visalys® Core) et le traitement de surface des pièces implantaire.

Uniquement utiliser Visalys® Tooth Primer en association avec Visalys® CemCore et Visalys® Core.

Utiliser le primaire de substance dentaire dure pour cimenter avec Visalys® CemCore

Visalys® Tooth Primer est un primaire automontant et peut donc être utilisé sans mordançage à l'acide phosphorique additionné. Le mordançage sélectif de la résine à l'acide phosphorique n'est nécessaire que dans le cas de la cimentation des facettes et des bords adhésifs. En fonction des conditions cliniques, dans certains cas, un mordançage sélectif peut éventuellement être effectué. Utiliser un gel de mordançage conformément au mode d'emploi du fabricant concerné.

1. Après l'essai de la restauration, la salive, le sang et tous les résidus de Visalys® CemCore Try In Paste d'essai doivent être éliminés des surfaces adhésives à l'aide d'un chiffon doux avec un jet d'eau et la surface doit être bien maintenue sèche. Aucune surface adhésive ne doit être contaminée. Une dique en caoutchouc est recommandée pour obtenir un champ opératoire propre.

2. Déposer Visalys® Tooth Primer dans un plateau de préparation. Une protection contre la lumière n'est pas nécessaire. Fermer les bouches de primaire avant utilisation.

3. Appliquez Visalys® Tooth Primer sur toute la surface adhésive avec un applicateur adapté et faire pénétrer pendant 20 s. Après avoir appliqué Tooth Primer, poursuivre le traitement immédiatement. Tout excédent peut être éliminé avec un tampon et essuyé avec un jet d'air. Ce sécher avec un jet d'air.

4. Perform the build-up of the core as described under "Instructions for use for core build-up" from the Visalys® CemCore or Visalys® Core instructions for use.

Application Instructions as Dental Hard Substance Primer for Core Build-Up

1. Clean and dry the cavity. 2. Areas close to the pulp must be protected with the appropriate means. 3. Ensure a clean and dry operating field (rubber dam) during the entire application.

4. Selective phosphoric acid etching of the enamel may be undertaken optionally. 5. Drop Visalys® Tooth Primer into a preparation tray. Light protection of the primer is not necessary.

6. Apply Visalys® Tooth Primer to the entire adhesive surface of the core or the cavity using a suitable applicator and rub in for 20 sec. Any excess can be removed with a cotton pellet and blown off with air. This dry with a jet of air. The prepared primer should be processed within 5 min., as constituents can evaporate.

7. Perform the build-up of the core as described under "Instructions for use for core build-up" from the Visalys® CemCore or Visalys® Core instructions for use.

Warenzeichen
Visalys® CemCore et lors être appliqué conformément au mode d'emploi du produit.

Note
Pour la cimentation sur un pilier d'implant ou sur reconstruction corono-radicaire indirecte, les spécifications du fabricant respectif du matériau doivent être toujours prises en compte.

Prétraiter toutes les surfaces adhésives du pilier de la restauration corono-radicaire en fonction du matériel concerné décrit dans « Pretreatment of the restoration » dans le mode d'emploi de Visalys® CemCore, sauf indication contraire dans le mode d'emploi du fabricant du matériau concerné.

Les profils d'empilage et les canaux à vis, le cas échéant, doivent être protégés par des moyens adaptés (p.e. encre, capuchons en silicone).

Cimentation des tenons radiculaires (Visalys® CemCore et Visalys® Core) et des reconstitutions corono-radicaire indirectes (Visalys® CemCore)

1. Préparer le canal radiculaire, le tenon radiculaire ou la reconstitution corono-radicaire indirecte conformément au mode d'emploi du fabricant concerné.

2. Humidifier complètement les surfaces séchées et nettoyez de la colle radiculaire, de la dentine coronaire et des parties d'émail, le cas échéant, avec Visalys® Tooth Primer et faire pénétrer pendant 20 s. Ensuite l'excédent au canal radiculaire avec un tampon et essuyé à l'air. Puis sécher avec un jet d'air de 5 min.

3. Appliquez Visalys® CemCore ou Visalys® Core conformément au mode d'emploi du produit et cimenter le tenon radiculaire ou la reconstitution corono-radicaire indirecte (uniquement Visalys® CemCore).

4. Effectuer la reconstitution corono-radicaire comme décrit dans le mode d'emploi pour la reconstitution corono-radicaire - du mode d'emploi de Visalys® CemCore ou Visalys® Core.

5. Appliquez Visalys® CemCore ou Visalys® Core conformément au mode d'emploi du produit et cimenter le tenon radiculaire ou la reconstitution corono-radicaire indirecte (uniquement Visalys® CemCore).

6. Effectuer la reconstitution corono-radicaire comme décrit dans le mode d'emploi pour la reconstitution corono-radicaire - du mode d'emploi de Visalys® CemCore ou Visalys® Core.

7. Effectuer la reconstitution corono-radicaire comme décrit dans le mode d'emploi pour la reconstitution corono-radicaire - du mode d'emploi de Visalys® CemCore ou Visalys® Core.

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, in-venued, consequential or otherwise, including but not limited to, incidental warranty, contract, negligence, or strict liability.

S'assurer d'avoir un champ opératoire propre et sec (dique en caoutchouc) pendant toute l'application.

4. Un mordançage sélectif de l'émail à l'acide phosphorique peut éventuellement être effectué.

5. Déposer Visalys® Tooth Primer dans un plateau de préparation. Une protection contre la lumière n'est pas nécessaire. Fermer les bouches de primaire avant utilisation.

6. Appliquez Visalys® Tooth Primer sur toute la surface adhésive du mignon ou de la cavité avec un applicateur adapté et faire pénétrer pendant 20 s. Tout excédent peut être éliminé avec un tampon et essuyé à l'air. Puis sécher avec un jet d'air de 5 min. Le primaire préparé doit être utilisé dans un délai de 5 min, car les constituants peuvent s'évaporer.

7. Effectuer la reconstitution corono-radicaire comme décrit dans le mode d'emploi pour la reconstitution corono-radicaire - du mode d'emploi de Visalys® CemCore ou Visalys® Core.

Conditions de stockage
Conserver au sec, à l'abri de la lumière solaire directe. Le produit doit être conservé au réfrigérateur à 2°C/36°F – 8°C/46°F avant la première utilisation.

Après la première utilisation, Visalys® Tooth Primer doit être utilisé dans un délai de 6 mois. Éviter les températures extrêmes. En cas de conservation au réfrigérateur, le produit doit atteindre la température ambiante avant d'être utilisé.

Ni pas utiliser le produit après sa date de péremption.

Constituents
Les principaux composants de Visalys® Tooth Primer sont l'eau, le monomère acide (10-MDP) et HEMA.

Élimination
Les flacons complètement vides peuvent être mis au rebut conformément aux prescriptions régionales.

Marques déposées
Visalys® Tooth Primer, Visalys® CemCore Try In Paste, Visalys® CemCore et Visalys® Core sont des marques déposées de Kettenbach GmbH & Co. KG.

Contre-indications
Allergies connues aux esters d'acide méthacrylique, au 4-méthoxyphénol ou à d'autres composants de Visalys® Tooth Primer.

Avertissement: Éviter tout contact avec les yeux. En cas de contact accidentel avec les yeux : rincer immédiatement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. Consulter un médecin en cas de survenue ou de persistance d'un problème.

Éviter tout contact avec les vêtements, puisque des dommages permanents aux vêtements ne peuvent pas être évités.

L'utilisation de solutions de peroxyde d'hydrogène, de matériaux à base d'engrais ou de pâte de rétraction de la pâte de sulfate de fer(p) peut nuire à l'adhésion.

Dans le cas des dents vitales, les zones près de la pulpe pourraient devoir être traitées avec des mesures préventives. Une sensibilisation par contact avec les yeux et les muqueuses est possible.

Limitation of responsibility
Dans la mesure où une exclusion de responsabilité est légalement admissible, la société Kettenbach GmbH & Co. KG n'assume aucune responsabilité concernant toute perte ou tout dégat découlant de l'utilisation de ce produit, qu'il s'agisse de dommages directs, indirects, particuliers, accidentels ou consécutifs, notamment en ce qui concerne la responsabilité contractuelle, la responsabilité délictuelle ou la responsabilité strictement légale.

Assurez-vous d'avoir un champ opératoire propre et sec (dique en caoutchouc) pendant toute l'application.

4. Un mordançage sélectif de l'émail à l'acide phosphorique peut éventuellement être effectué.

5. Déposer Visalys® Tooth Primer dans un plateau de préparation. Une protection contre la lumière n'est pas nécessaire. Fermer les bouches de primaire avant utilisation.

6. Appliquez Visalys® Tooth Primer sur toute la surface adhésive du mignon ou de la cavité avec un applicateur adapté et faire pénétrer pendant 20 s. Tout excédent peut être éliminé avec un tampon et essuyé à l'air. Puis sécher avec un jet d'air de 5 min. Le primaire préparé doit être utilisé dans un délai de 5 min, car les constituants peuvent s'évaporer.

7. Effectuer la reconstitution corono-radicaire comme décrit dans le mode d'emploi pour la reconstitution corono-radicaire - du mode d'emploi de Visalys® CemCore ou Visalys® Core.

Warenzeichen
Visalys® CemCore et lors être appliqué conformément au mode d'emploi du produit.

Note
Pour la cimentation sur un pilier d'implant ou sur reconstruction corono-radicaire indirecte, les spécifications du fabricant respectif du matériau doivent être toujours prises en compte.

Prétraiter toutes les surfaces adhésives du pilier de la restauration corono-radicaire en fonction du matériel concerné décrit dans « Pretreatment of the restoration » dans le mode d'emploi de Visalys® CemCore, sauf indication contraire dans le mode d'emploi du fabricant du matériau concerné.

Les profils d'empilage et les canaux à vis, le cas échéant, doivent être protégés par des moyens adaptés (p.e. encre, capuchons en silicone).

Indicates
Primer for hard tandweefsel voor de permanente cementering van:

- kronen, bruggen, inlays, onlays, veneers en adhesiebruggen in combinatie met Visalys® CemCore
- wortelspitzen in combinatie met Visalys® CemCore en Visalys® Core
- indirecte stompboven in combinatie met Visalys® CemCore

Primer voor hard tandweefsel voor een adhesieve hechting met Visalys® CemCore en Visalys® Core zie gedetailleerde handleidingen van Kettenbach GmbH & Co. KG.

Warenzeichen
Visalys® CemCore en Visalys® Core zijn gedeponeerde handelsmerken van Kettenbach GmbH & Co. KG.

Hinweis
Nicht bei ausreichenden Möglichkeiten einer sicheren Trocknungslage.

Warnhinweise
Bei empfindlichen Personen können allergische Reaktionen auf das Produkt nicht ausgeschlossen werden. Sensibilisierung durch Haut-/Schleimhautkontakt ist möglich. Die Verwendung von Wasserstoffperoxidlösungen, essenzhaltigen Materialien oder anderen Retraktionsmitteln kann die Haftung beeinträchtigen.

Bei vitalen Zähnen sind pulpanische Anseize ggf. mit einem geeigneten Pulpa- /Dentin-Schutz zu versorgen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Vorsichtsmaßnahmen
Nicht nach Ablauf des Verwendbarkeitsdatums anwenden.

Das Material nicht verschlucken. Nach versehentlichem Verschlucken: Bei auftretenden oder anhaltenden Beschwerden werden Sie sich an einen Arzt. Geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Tragen von Handschuhen oder einer Schutzbrille) ergreifen. Haut- und Schleim

