

DEUTSCH

Do not swallow material. If the material is inadvertently swallowed: Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Avoid contact with skin and mucous tissue. Avoid contact with the eyes. If there is accidental contact with the eyes: rinse immediately and thoroughly with an eye wash or water. Take the appropriate protective measures (e.g., wear safety glasses). Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Safety data sheets are available at www.kettenbach.com.

Application Instructions
After trying-in the restoration – according to the specifications in the instructions for use of Visalys® CemCore – the shade effect of the selected shade can be simulated with the compatible Visalys® CemCore Try In Paste.

In order that the natural shade effect of the core is preserved, the core surface should not be dried.

1. Selection of the required shade and application of the try-in paste with the application tip attached on the inside of the restoration. Dispose of used application tip and replace the sealing cap of the Visalys® CemCore Try In Paste.

2. Placement of the restoration on the core, the cavity or the intended total surface for veneers. Do not apply high pressure during placement to avoid possible breakage of the restoration.

3. Remove excess Visalys® CemCore Try In Paste using a suitable instrument (e.g. brush, cotton pellet). The best simulation of the shade effect is attained if the layer thickness of the try-in paste corresponds to the subsequent thickness of the cement layer.

4. Assessment of the shade effect. Select another shade, as appropriate.

5. Loosen the restoration and clean the adhesive surfaces of the core and the restoration with water. Attention has to be paid to complete removal of the try-in paste to achieve a good adhesive bond for the permanent cementation.

6. Cementation of the restoration with Visalys® CemCore in the selected shade according to the instructions for use of the product.

Destiné uniquement à un usage professionnel.

En cas d'incident grave lié au produit, veuillez contacter immédiatement le fabricant et les autorités responsables.

Les informations fournies sur les produits Kettenbach sont basées sur des recherches approfondies et une vaste expérience en matière d'applications technologiques. Les résultats sont fournis au mieux de nos connaissances et sont soumis à des modifications techniques dans le cadre du développement de nos produits. Il est cependant nécessaire que les utilisateurs suivent et prennent en compte toutes les recommandations et les informations en rapport avec chaque utilisation du produit.

Mise à jour : le 09 janvier 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

Constituenten
The main components of the Visalys® CemCore Try In Paste are polyethylene glycol and silicic acid.

Disposal
The empty syringes and applicator tips can be disposed in the household rubbish.

Trademarks
Visalys® CemCore Try In Paste and Visalys® 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 technology. Results are furnished to the best of our knowledge, subject to technical changes within the framework of product development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any use of the product.

Updated: January 09, 2024

<p>FRANCAIS</p>

Description du produit / Indication
Visalys® CemCore Try In Paste sert à simuler l’effet de teinte de la teinte Visalys® CemCore choisie sur les restaurations en céramique et à recouvrir le joint en ciment afin d’éviter une couche d’inhibition. La pâte hydrosoluble correspond en teinte et en translucidité au Visalys® CemCore entièrement polymérisé.

Note : La coordination de teinte avec la Visalys® CemCore Try In Paste d’essai n’est atteinte que lorsque le composé de cimentation Visalys® CemCore est entièrement polymérisé et qu’il a pris sa teinte finale.

Visalys® CemCore Try In Paste ne correspond qu’aux teintes de Visalys® CemCore.

Indications
• Pour vérifier la teinte sélectionnée avant la cimentation permanente avec Visalys® CemCore
• Pour couvrir le joint ciment afin de réduire la couche d’inhibition

Groupe de patients ciblés
Patients soignés dans le cadre d’un traitement bucco-dentaire

Contre-indications
Allergies connues aux constituants de Visalys® CemCore Try In Paste.

Attention
Des réactions allergiques au produit ne peuvent pas être écartées chez les personnes sensibles. En raison des propriétés hygroscopiques du produit, il peut se produire une migration des fluides dans les tubules dentinaires, ce qui peut provoquer de brèves sensations de douleur chez les patients sensibles. Le cas échéant, il est possible d'utiliser des désensibilisateurs ou d'effectuer une anesthésie. Des résidus de Visalys® CemCore Try In Paste sur les surfaces de la restauration ou du moignon peuvent nuire au pouvoir adhésif de Visalys® CemCore. Visalys® CemCore Try In Paste ne se fixe pas et ne peut pas être utilisé pour la cimentation de restaurations. Garder hors de la portée des enfants.

Prudence
Ne pas utiliser le produit après sa date de péremption. Ne pas avaler le matériau. En cas d’ingestion accidentelle du matériau : consulter un médecin en cas de survenue ou de persistance d’un problème. Éviter tout contact avec la peau et les muqueuses.

Groupes de patients ciblés
Les indications de teinte relatives à l’application de la pâte d’essai avec l’embout d’application fourni à l’intérieur de la restauration. Jeter l’embout d’application usagé et remettre le capuchon d’étanchéité de Visalys® CemCore Try In Paste. 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. Prendre les mesures de protection appropriées (p. ex. porter des lunettes de sécurité). Consulter un médecin en cas de survenue ou de persistance d’un problème.

Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site www.kettenbach.com.

ENGLISH

Product Description / Indication
Visalys® CemCore Try In Paste serves to simulate the shade effect of the selected Visalys® CemCore shade on ceramic restorations and for covering the cement joint to avoid a layer of inhibition. The water-soluble paste corresponds in shade and translucence with the completely cured Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste is offered in the shades Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach and Translucent. Note: Only once the cementation composite Visalys® CemCore is fully polymerized and has attained its final shade, the shade matching with the Visalys® CemCore Try In Paste is attained.

Visalys® CemCore Try In Paste only corresponds to the shades of Visalys® CemCore.

Indications for Use
• To check the shade selected prior to permanent cementation with Visalys® CemCore
• For covering the cement joint to reduce a layer of inhibition

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

Contraindications
Known allergies to the constituents of Visalys® CemCore Try In Paste.

Warnings
Allergic reactions to the product cannot be ruled out in sensitive persons. As a result of the hygroscopic property of the product, fluid shifts can arise in the dentin tubules and cause brief pain sensations in sensitive patients. Desensitizers can be used, as appropriate, or anesthesia performed.

Residues in Visalys® CemCore Try In Paste on the surfaces of the restoration or the core can impair the adhesive strength of Visalys® CemCore. Visalys® CemCore Try In Paste does not set and is not suitable for cementation of restorations.

Cautions
Do not use after the expiration date.

Do not swallow material. If the material is inadvertently swallowed: Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Avoid contact with skin and mucous tissue.

Avoid contact with the eyes. If there is accidental contact with the eyes: rinse immediately and thoroughly with an eye wash or water. Take the appropriate protective measures (e.g., wear safety glasses). Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Safety data sheets are available at www.kettenbach.com.

Application Instructions
After trying-in the restoration – according to the specifications in the instructions for use of Visalys® CemCore – the shade effect of the selected shade can be simulated with the compatible Visalys® CemCore Try In Paste.

In order that the natural shade effect of the core is preserved, the core surface should not be dried.

1. Selection of the required shade and application of the try-in paste with the application tip attached on the inside of the restoration. Dispose of used application tip and replace the sealing cap of the Visalys® CemCore Try In Paste.

2. Placement of the restoration on the core, the cavity or the intended total surface for veneers. Do not apply high pressu- re during placement to avoid possible breakage of the restoration.

3. Remove excess Visalys® CemCore Try In Paste using a suitable instrument (e.g. brush, cotton pellet). The best simulation of the shade effect is attained if the layer thickness of the try-in paste corresponds to the subsequent thickness of the cement layer.

4. Assessment of the shade effect. Select another shade, as appropriate.

5. Loosen the restoration and clean the adhesive surfaces of the core and the restoration with water. Attention has to be paid to complete removal of the try-in paste to achieve a good adhesive bond for the permanent cementation.

6. Cementation of the restoration with Visalys® CemCore in the selected shade according to the instructions for use of the product.

Destiné uniquement à un usage professionnel.

En cas d'incident grave lié au produit, veuillez contacter immédiatement le fabricant et les autorités responsables.

Les informations fournies sur les produits Kettenbach sont basées sur des recherches approfondies et une vaste expérience en matière d'applications technologiques. Les résultats sont fournis au mieux de nos connaissances et sont soumis à des modifications techniques dans le cadre du développement de nos produits. Il est cependant nécessaire que les utilisateurs suivent et prennent en compte toutes les recommandations et les informations en rapport avec chaque utilisation du produit.

Mise à jour : le 09 janvier 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

Constituenten
The main components of the Visalys® CemCore Try In Paste are polyethylene glycol and silicic acid.

Disposal
The empty syringes and applicator tips can be disposed in the household rubbish.

Trademarks
Visalys® CemCore Try In Paste and Visalys® 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 technology. Results are furnished to the best of our knowledge, subject to technical changes within the framework of product development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any use of the product.

Updated: January 09, 2024

<p>FRANCAIS</p>

Description du produit / Indication
Visalys® CemCore Try In Paste sert à simuler l’effet de teinte de la teinte Visalys® CemCore choisie sur les restaurations en céramique et à recouvrir le joint en ciment afin d’éviter une couche d’inhibition. La pâte hydrosoluble correspond en teinte et en translucidité au Visalys® CemCore entièrement polymérisé.

Note : La coordination de teinte avec la Visalys® CemCore Try In Paste d’essai n’est atteinte que lorsque le composé de cimentation Visalys® CemCore est entièrement polymérisé et qu’il a pris sa teinte finale.

Visalys® CemCore Try In Paste ne correspond qu’aux teintes de Visalys® CemCore.

Indications
• Pour vérifier la teinte sélectionnée avant la cimentation permanente avec Visalys® CemCore
• Pour couvrir le joint ciment afin de réduire la couche d’inhibition

Groupe de patients ciblés
Patients soignés dans le cadre d’un traitement bucco-dentaire

Contre-indications
Allergies connues aux constituants de Visalys® CemCore Try In Paste.

Attention
Des réactions allergiques au produit ne peuvent pas être écartées chez les personnes sensibles. En raison des propriétés hygroscopiques du produit, il peut se produire une migration des fluides dans les tubules dentinaires, ce qui peut provoquer de brèves sensations de douleur chez les patients sensibles. Le cas échéant, il est possible d'utiliser des désensibilisateurs ou d'effectuer une anesthésie. Des résidus de Visalys® CemCore Try In Paste sur les surfaces de la restauration ou du moignon peuvent nuire au pouvoir adhésif de Visalys® CemCore. Visalys® CemCore Try In Paste ne se fixe pas et ne peut pas être utilisé pour la cimentation de restaurations. Garder hors de la portée des enfants.

Prudence
Ne pas utiliser le produit après sa date de péremption. Ne pas avaler le matériau. En cas d’ingestion accidentelle du matériau : consulter un médecin en cas de survenue ou de persistance d’un problème. Éviter tout contact avec la peau et les muqueuses.

Groupes de patients ciblés
Les indications de teinte relatives à l’application de la pâte d’essai avec l’embout d’application fourni à l’intérieur de la restauration. Jeter l’embout d’application usagé et remettre le capuchon d’étanchéité de Visalys® CemCore Try In Paste. 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. Prendre les mesures de protection appropriées (p. ex. porter des lunettes de sécurité). Consulter un médecin en cas de survenue ou de persistance d’un problème.

Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur le site www.kettenbach.com.

ENGLISH

Product Description / Indication
Visalys® CemCore Try In Paste serves to simulate the shade effect of the selected Visalys® CemCore shade on ceramic restorations and for covering the cement joint to avoid a layer of inhibition. The water-soluble paste corresponds in shade and translucence with the completely cured Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste is offered in the shades Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach and Translucent. Note: Only once the cementation composite Visalys® CemCore is fully polymerized and has attained its final shade, the shade matching with the Visalys® CemCore Try In Paste is attained.

Visalys® CemCore Try In Paste only corresponds to the shades of Visalys® CemCore.

Indications for Use
• To check the shade selected prior to permanent cementation with Visalys® CemCore
• For covering the cement joint to reduce a layer of inhibition

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

Contraindications
Known allergies to the constituents of Visalys® CemCore Try In Paste.

Warnings
Allergic reactions to the product cannot be ruled out in sensitive persons. As a result of the hygroscopic property of the product, fluid shifts can arise in the dentin tubules and cause brief pain sensations in sensitive patients. Desensitizers can be used, as appropriate, or anesthesia performed.

Residues in Visalys® CemCore Try In Paste on the surfaces of the restoration or the core can impair the adhesive strength of Visalys® CemCore. Visalys® CemCore Try In Paste does not set and is not suitable for cementation of restorations.

Cautions
Do not use after the expiration date.

Do not swallow material. If the material is inadvertently swallowed: Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Avoid contact with skin and mucous tissue.

Avoid contact with the eyes. If there is accidental contact with the eyes: rinse immediately and thoroughly with an eye wash or water. Take the appropriate protective measures (e.g., wear safety glasses). Consult a medical doctor if problems arise or persist.

Safety data sheets are available at www.kettenbach.com.

Application Instructions
After trying-in the restoration – according to the specifications in the instructions for use of Visalys® CemCore – the shade effect of the selected shade can be simulated with the compatible Visalys® CemCore Try In Paste.

In order that the natural shade effect of the core is preserved, the core surface should not be dried.

1. Selection of the required shade and application of the try-in paste with the application tip attached on the inside of the restoration. Dispose of used application tip and replace the sealing cap of the Visalys® CemCore Try In Paste.

2. Placement of the restoration on the core, the cavity or the intended total surface for veneers. Do not apply high pressure during placement to avoid possible breakage of the restoration.

3. Remove excess Visalys® CemCore Try In Paste using a suitable instrument (e.g. brush, cotton pellet). The best simulation of the shade effect is attained if the layer thickness of the try-in paste corresponds to the subsequent thickness of the cement layer.

4. Assessment of the shade effect. Select another shade, as appropriate.

5. Loosen the restoration and clean the adhesive surfaces of the core and the restoration with water. Attention has to be paid to complete removal of the try-in paste to achieve a good adhesive bond for the permanent cementation.

6. Cementation of the restoration with Visalys® CemCore in the selected shade according to the instructions for use of the product.

Destiné uniquement à un usage professionnel.

En cas d'incident grave lié au produit, veuillez contacter immédiatement le fabricant et les autorités responsables.

Les informations fournies sur les produits Kettenbach sont basées sur des recherches approfondies et une vaste expérience en matière d'applications technologiques. Les résultats sont fournis au mieux de nos connaissances et sont soumis à des modifications techniques dans le cadre du développement de nos produits. Il est cependant nécessaire que les utilisateurs suivent et prennent en compte toutes les recommandations et les informations en rapport avec chaque utilisation du produit.

Mise à jour : le 09 janvier 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

Constituenten
The main components of the Visalys® CemCore Try In Paste are polyethylene glycol and silicic acid.

Disposal
The empty syringes and applicator tips can be disposed in the household rubbish.

Trademarks
Visalys® CemCore Try In Paste and Visalys® 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 technology. Results are furnished to the best of our knowledge, subject to technical changes within the framework of product development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any use of the product.

Updated: January 09, 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

Constituenten
The main components of the Visalys® CemCore Try In Paste are polyethylene glycol and silicic acid.

Disposal
The empty syringes and applicator tips can be disposed in the household rubbish.

Trademarks
Visalys® CemCore Try In Paste and Visalys® 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 technology. Results are furnished to the best of our knowledge, subject to technical changes within the framework of product development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any use of the product.

Updated: January 09, 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

Constituenten
The main components of the Visalys® CemCore Try In Paste are polyethylene glycol and silicic acid.

Disposal
The empty syringes and applicator tips can be disposed in the household rubbish.

Trademarks
Visalys® CemCore Try In Paste and Visalys® 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 technology. Results are furnished to the best of our knowledge, subject to technical changes within the framework of product development. However, users must comply with and consider all recommendations and information in connection with any use of the product.

Updated: January 09, 2024

<p>NETHERLANDS</p>

Productbeschrijving / Indicatie
Visalys® CemCore Try In Paste is bedoeld voor het nabootsen van het kleureffect van de geselecteerde Visalys® CemCore-kleur op keramische restauraties en voor het afdekken van de cementverbinding, bij voorkoming van een inhibitielag. De waterdobbende pasta komt qua kleur en translucidie overeen met volledig uitgehard Visalys® CemCore.

Visalys® CemCore Try In Paste wordt aangeboden in de kleuren Universal (A2/A3), Dark (A4), Opaque, Bleach en Translucent. Opmerking: Alleen de volledig uitgeharde cementeringscomposit Visalys® CemCore beschikt over de definitieve kleur die vergeleken kan worden met de kleur van de Visalys® CemCore Try In Paste die gebruikt wordt voor het inpassen.

Visalys® CemCore Try In Paste komt uitsluitend overeen met de kleuren van Visalys® CemCore.

<p>alvo de pacientes</p> <div> <p>Pacientes que recebem tratamento como parte de um procedimento odontológico.</p> </div> <div> <p>Contra-indicações</p> <p>Alergias conhecidas aos componentes de Visalys® CemCore Try In Paste.</p> </div> <div> <p>Advertências</p> <p>Reações alérgicas ao produto não podem ser descartadas em pessoas sensíveis.</p> <p>Como resultado da propriedade higroscópica do produto, pode ocorrer descolamento de fluidos nos tubos dentários e ser causada uma breve sensação de dor em pacientes sensíveis. Podem ser utilizados desensibilizadores, quando apropriado, ou realizada anestesia.</p> <p>Resíduos de Visalys® CemCore Try In Paste nas superfícies das restaurações do núcleo pode prejudicar a resistência adesiva de Visalys® CemCore. Visalys® CemCore Try In Paste não toma presa, e não é adequado para cimentação de restaurações.</p> <p>Mantêr fora do alcance de crianças.</p> </div> <div> <p>Medidas de precaução</p> <p>Não usar após a data de validade.</p> <p>Não ingerir o material. Se o material for ingerido acidentalmente: consultar um médico se problemas surgirem ou persistirem.</p> <p>Evitar o contato com a pele e a mucosa.</p> <p>Evitar contato com os olhos. Se houver contato acidental com os olhos: lavar imediatamente e abundantemente com água oftálmica ou água. Tomar as medidas de proteção apropriadas (por ex., usar óculos de proteção). Consultar um médico se problemas surgirem ou persistirem.</p> <p>Fichas de dados de segurança estão disponíveis em www.kettenbach.com.</p> </div> <div> <p>Instruções de aplicação</p> <p>Opz grupiranje odbojku pripravovanezdružnje z zaleženiami v instrukciji upzycja materialu Visalys® CemCore moę na ukonczanie symulacji efektu kolorystycznego, jkżi wyzwoy wybrany odciem materialu, za pomocą pasty próbnej Visalys® CemCore Try In Paste.</p> <p>W celu zachowania efektu naturalnego koloru zępbu jego powierzchnia nie powinna być osuszona.</p> <ol style="list-style-type: none">Wybrać wymagany kolor pasty próbnej i naloę ją dookazywa kończówką aplikującą na wewmtrnę powierzchnię odbojny. Wybrać żółty kończówką aplikującą i zalogży nasadkę zamknięcą na okraikowanie z pastą próbną Visalys® CemCore Try In Paste. Umieścić odbojny na zępbu, ubytku lub na odbojedniej powierzchni zęba w przypadku licówk. Nie stosować duęego nacisku podczas umieszczania, aby uniknąć potencjalnego złamania odbojny. Usunąć nadmiar pasty próbnej Visalys® CemCore Try In Paste za pomocą odbojedniego narędzia (np. pędzelka, waci-ka). Najlepsze efekty symulacji efektu kolorystycznego uzyskuje się w przypadku nakleenia warstwy pasty próbnej o grubości odbojedniającej nakładanej próbnej warstwie cementu. Ocznić efekt kolorystyczny. W razie potrzeby wyjąć inną kolór. Pozostawić odbojny w ciętości, w czystości, na powierzchni zadzielony zębny i odbojny. Należy zwrócić uwagę, aby całkowicie usunąć pastę próbną w celu uzyskania dobrego widzenia adhezjiynia do ostatecznemu osadzeniu. Oczścić odbojny za pomocą cementu Visalys® CemCore w wybranym kolorze zgodnie z instrukcją upzycja produktu. <p>Oszacowania i dezynfekcja</p> <p>Nuęko zanieczyszczenia pasty próbnej Visalys® CemCore Try In Paste można zmniejszyć poprzez zależenie na strzykawkę tu-le ostatejnie jednoręczowego upzyciu.</p> <p>Dezynfekcję strzykawkę należy przeprowadzić zgodnie z wyuczonymi krajowymi. Przestrzegać standardowych środków do zanieczyszczenia przychwy, stosowanych w gabinecie.</p> </div> <div> <p>Warunki przechowywania</p> <p>Przechowywać w suchym miejscu, chroniąc przed promieniowaniem słonecznym, w temperaturze pokojowej (15°C/59°F–25°C/77°F); unikaj skrajnych temperatur.</p> <p>Nie stosować po upływie terminu walności.</p> </div>	
---	--

<p>Wskazania do stosowania</p> <ul style="list-style-type: none">Sprawdzanie wybranego koloru przed ostatecznym osadzeniem za pomocą materialu Visalys® CemCore Do pokrywania polecazi cementowych w celu zmniejszenia warstwy inhibicji	
--	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Przebieg leczenia i etapach procedury stomatologicznej.</p>	
---	--

<p>Pr</p>
