



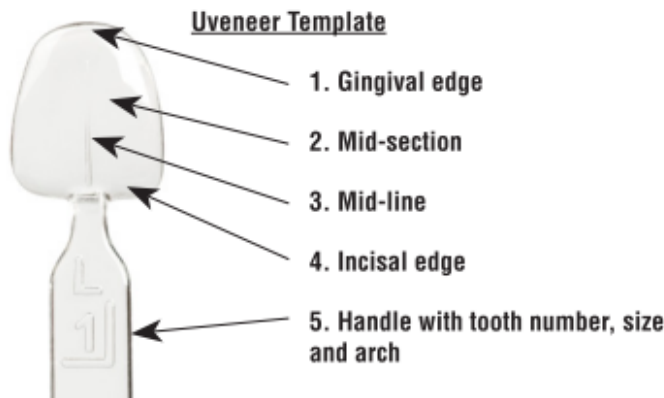
**veneer**<sup>TM</sup>

dental art made simple

Thank you for purchasing Uveneer™ templates. Please read these instructions thoroughly before use for optimal results. Uveneer is a reusable template system for creating facial anatomy on anterior teeth with any composite resin.

The Uveneer template kit includes 32 templates:

- Two sizes (medium and large) both maxillary and mandibular arches
- Each arch consists of 8 templates from centrals to premolars (bicuspids)
- The size (M or L) and the tooth number (based on the Palmer System) are embedded on the handle



### **Indications for use**

Direct veneers, mock-ups, temporaries, and for class 3, 4, and 5 cases.

### **Instructions for use: Direct Composite Veneer**

- Select the correct Uveneer template. Ideally, the template should cover the entire facial surface of the tooth.
- Remove all caries if needed and minimally prepare the tooth
- Place interproximal separating matrices (cellulose, Teflon, or metal matrix)
- Etch, rinse, and apply adhesive to the tooth surface and light cure according to the manufacturer's instructions
- Apply the composite directly onto the tooth. Do not light-cure.
- Using thumb, press the concave side of the selected Uveneer template onto the uncured composite on the tooth. Press firmly. In doing so, any trapped air will be removed.
- Align the centerline of the Uveneer template parallel to the midline of the face and perpendicular to the incisal plane
- Clean any excess composite from the periphery
- Light-cure thoroughly according to manufacturer's instructions
- Remove the Uveneer template by lifting the handle and complete light curing of the composite
- Avoiding the glossy facial surface, trim excess composite from periphery with a fine flame shaped bur and adjust incisal edge as needed with a bur or disc
- Immediately after use, wipe templates with alcohol wipes, dry, bag, and autoclave according to product care and instructions



**Large Set**

**Medium Set**

### **Mock-Ups**

Follow the same steps as direct composite veneers but do not prep, bond, or etch.

### **Temporary Veneers**

Spot etch and spot bond and follow the same steps for direct composite veneers.

**For additional information please visit [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

### **Product Care and Instructions:**

- Immediately after use, wipe templates with alcohol wipes in order to remove composite residue. Dry, bag, and autoclave.

**!** Failure to remove composite residue after use may affect template properties including shine, and may affect the quality of the veneer, mock up, or temporary veneer.  
• Use only disinfectant wipes recommended for ABS, PVC and polycarbonate (PC) plastics  
• Bag and autoclave each Uveneer template at 135° C (275° F). Maximum temperature is 137° C (278° F).

**!** Do not use chemical vapor sterilizers or dry heat.

**!** Do not autoclave the kit base or cardboard box.

- In case of loss, Uveneer templates are available individually to purchase

### **Warranty:**

Dental Art Innovations Pty Ltd recognizes its responsibility to replace product proven to be defective. Dental Art Innovations Pty Ltd does not accept liability for any damages or loss, either direct or consequential, stemming from the use of or inability to use the product as described. Before using Uveneer, it is the responsibility of the user to determine the suitability of the product for its intended use. The user assumes all risk and liability in connection therewith.

### **Life Cycle - Warning:**

**!** Examine Uveneer templates prior to use. Do not use if a change in color, translucency or shape is noted.

Vielen Dank, dass Sie Uveneer™-Schablonen erworben haben. Um die besten Ergebnisse zu erzielen, bitte vor Verwendung diese Anweisungen sorgfältig durchlesen. Uveneer ist ein wiederverwendbares Schablonensystem für die Neugestaltung der fazialen Anatomie auf Frontzähnen mit jedem Komposit.

Der Uveneer-Schablonensatz enthält 32 Schablonen:

- Zwei Größen (mittel und groß), sowohl für den Oberkiefer- als auch für den Unterkiefer-Bogen
- Jeder Bogen enthält 8 Schablonen, von den Frontzähnen bis zu den Prämolaren
- Die Größen (M oder L) und die Zahnnr. (basierend auf dem Palmer-Zahnschema) sind in den Griff geprägt



### Anwendungsbereiche

Direkte Verblendungen, Mock-Ups, Provisorien und für Fälle der Klassen 3, 4 und 5.

### Gebrauchsanweisung:

#### Direkte Komposit-Verblendung

- Wählen Sie die korrekte Uveneer-Schablone. Idealerweise sollte die Schablone die gesamte faziale Oberfläche des Zahns überdecken.
- Wenn nötig, entfernen Sie alle Karies und präparieren Sie den Zahn minimalinvasiv.
- Legen Sie interproximal separierende Matrizenbänder (Kunststoff, Teflon oder Metall).
- Ätzen und spülen Sie; bringen Sie das Bonding auf die Zahnoberfläche auf und härten Sie nach Herstellerangaben mit Licht aus.
- Bringen Sie das Komposit direkt auf den Zahn auf. Nicht lichthärten.
- Mit dem Daumen drücken Sie die konkave Seite der ausgewählten Uveneer-Schablone auf das nicht ausgehärtete Komposit auf dem Zahn. Fest pressen. Dadurch wird eventuell eingeschlossene Luft entfernt.
- Richten Sie die Mittellinie der Uveneer-Schablone parallel zur Gesichtsmittellinie und senkrecht zur Schneidezahnebene aus.
- Reinigen Sie die Umgebung von allem überschüssigen Komposit.
- Härteln Sie intensiv, gemäß den Herstelleranweisungen.
- Entfernen Sie die Uveneer-Schablone, indem Sie den Griff anheben und nehmen Sie die finale Lichthärtung des Kompositis vor.
- Entfernen Sie überschüssiges Komposit an den Rändern mit einem feinen flammenförmigen Schleifkörper, wobei Sie die glänzende faziale Oberfläche schonen und die Inzisalkante, wie nötig, mit einem Schleifkörper oder einer Schleifscheibe anpassen.
- Wischen Sie sofort nach der Verwendung die Schablone mit alkoholgetränkten Tüchern ab, trocknen Sie sie, verpacken Sie sie in einem Sterilbeutel und autoklavieren Sie gemäß der Produktpflegeanweisung.



### Mock-Ups

Folgen Sie den gleichen Schritten wie für die direkte Komposit-Verblendung, jedoch ohne Präparation, Bonding oder Ätzung.

### Provisorische Verblendschalen

Punktförmig ätzen und bonden und dann die gleichen Schritte wie für direkte Komposit-Verblendung durchführen.

**Besuchen Sie [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com) für weitere Informationen.**

#### Produktpflegeanweisungen:

- Wischen Sie sofort nach der Verwendung die Schablonen mit alkoholgetränkten Tüchern ab, um Rückstände von Komposit zu entfernen. Trocknen Sie sie, verpacken Sie sie in einem Sterilbeutel und autoklavieren Sie.

**!** Falls die Komposit-Rückstände nach der Verwendung nicht entfernt werden, können die Produkteigenschaften einschließlich des Glanzes und damit die Qualität der Verblendung, des Mock-Ups oder des Provisoriums beeinträchtigt werden.

- Nur desinfizierende Tücher verwenden, die für ABS, PVC und PC (Polycarbonat) empfohlen werden.
- Jede Uveneer-Schablone in einem Sterilbeutel verpacken und bei 135° C (275° F) autoklavieren. Die maximale Temperatur ist 137° C (278° F).

**!** Nicht mit trockener Hitze oder mit einem Chemiclaven sterilisieren.

**!** Den Boden des Kits oder die Kartonverpackung nicht autoklavieren.  
• Bei Verlust können die Uveneer-Schablonen einzeln erworben werden.

#### Garantie:

Dental Art Innovations Pty Ltd erklärt sich bereit, nachweislich fehlerhafte Produkte zu ersetzen. Dental Art Innovations Pty Ltd übernimmt keine Haftung für Schäden oder Verlust, weder direkt oder indirekt, der sich aus der Verwendung oder dem Unvermögen, das Produkt wie beschrieben zu verwenden, ergibt. Es liegt in der Verantwortung jedes Anwenders, vor der Verwendung von Uveneer die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Der Anwender übernimmt alle damit verbundenen Risiken und die Haftung.

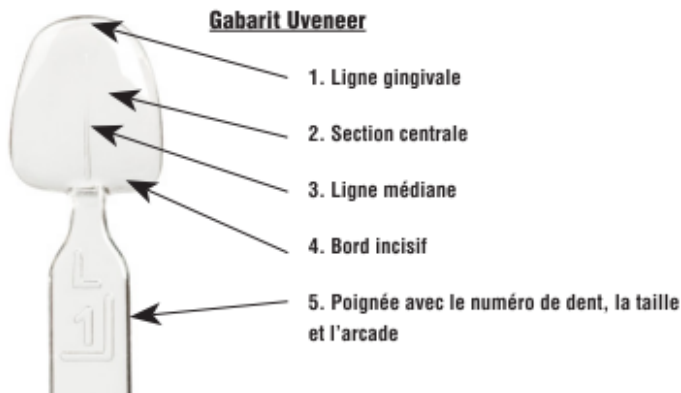
#### Lebensdauer - Warnhinweis:

Prüfen Sie die Uveneer-Schablonen vor der Verwendung. Nicht verwenden, wenn Sie eine Änderung der Farbe, Durchsichtigkeit oder Form feststellen.

Merci de votre achat des gabarits Uveneer™. Pour des résultats optimaux veuillez lire ces instructions attentivement avant toute utilisation. Uveneer est un système de gabarits réutilisables pour créer l'anatomie faciale sur les dents antérieures avec n'importe quelle résine composite.

L'ensemble Uveneer comprend 32 gabarits :

- Deux tailles (moyen et grand) et les deux arcades maxillaire et mandibulaire
- Chaque arcade est composée de 8 gabarits depuis les incisives centrales aux prémolaires (bicuspides)
- La taille (M ou L) et le numéro de la dent (basé sur le système Palmer) sont gravés sur la poignée



#### **Indications d'emploi**

Facettes directes, maquettes, temporaires, et pour les classe 3, 4, et 5.

#### **Indications d'emploi :**

#### **Facette directe en composite**

- Sélectionnez le gabarit Uveneer approprié. Dans l'idéal, le gabarit devrait couvrir toute la surface avant de la dent.
- Eliminez toutes les caries si nécessaire et préparez la dent un minimum.
- Placez les matrices de séparation entre les dents (cellulose, Teflon, ou matrice métallique).
- Décapez, rincez et appliquez l'adhésif sur la surface de la dent et photopolymérisez-le selon les instructions du fabricant.
- Appliquez le composite directement sur la dent. Ne photopolymérisez pas.
- A l'aide de votre pouce, appuyez le côté concave du gabarit Uveneer choisi sur le composite non polymérisé sur la dent. Appuyez fermement. De cette façon tout air emprisonné sera éliminé.
- Alignez la ligne centrale du gabarit Uveneer parallèlement à la ligne médiane de la face et perpendiculairement au plan incisif
- Nettoyez tout excès de composite autour du périmètre.
- Photopolymérisez soigneusement en suivant les instructions du fabricant.
- Retirez le gabarit Uveneer en soulevant la poignée et finissez la photopolymérisation du composite.
- Evitez la surface brillante, émondiez l'excès de composite autour du périmètre à l'aide d'une fraise en forme de flamme fine et au besoin ajustez le bord incisif avec une fraise ou un disque.
- Immédiatement après leur utilisation, essuyez les gabarits avec des lingettes alcoolisées, séchez-les, mettez-les en sac et en autoclave conformément aux instructions d'entretien du produit.



Grand ensemble

Ensemble moyen

### Maquettes

Suivez les mêmes étapes que pour les facettes directes en composite mais sans avoir à préparer, lier ou décapier.

### Facettes temporaires

Décapez et liez ponctuellement et suivez les mêmes étapes que pour les facettes directes en composite.

**Pour plus de renseignements, visitez [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

#### Instructions d'entretien du produit :

- Immédiatement après leur utilisation, essuyez les gabarits avec des lingettes alcoolisées pour enlever tout résidu de composite. Séchez-les, mettez-les en sac puis en autoclave.

**!** Si vous n'enlevez pas le résidu de composite après utilisation cela peut affecter les propriétés du gabarit, comme la brillance, ainsi que la qualité de la facette, de la maquette, ou de la facette temporaire.

- N'utilisez que les lingettes désinfectantes recommandées pour les plastiques ABS, PVC et en polycarbonate (PC).
- Mettez chaque gabarit Uveneer en sac et en autoclave à 135° C (275° F). La température maximale est de 137° C (278° F).

**!** N'utilisez pas les stérilisateurs à vapeur chimique ou à chaleur sèche.

**!** Ne mettez pas le socle de la trousse ni la boîte en carton en autoclave

- En cas de perte, les gabarits Uveneer sont disponibles individuellement à l'achat.

#### Garantie :

Dental Art Innovations Pty Ltd reconnaît qu'il est de sa responsabilité de remplacer un produit s'avérant défectueux. Dental Art Innovations Pty décline toute responsabilité pour tout dommage ou perte, directs ou indirects, découlant de l'utilisation ou de l'impossibilité d'utiliser le produit comme décrit. Avant d'utiliser Uveneer, il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer la pertinence du produit pour son utilisation prévue. L'utilisateur assume tous les risques et responsabilités à cet égard.

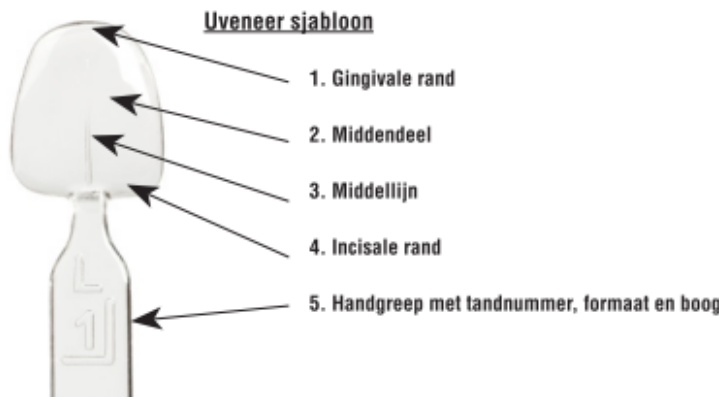
#### Cycle de vie - Avertissement :

**!** Examinez les gabarits Uveneer avant de les utiliser. Ne les utilisez pas si vous notez un changement de couleur, de transparence ou de forme.

grondig door voor het beste resultaat. Uveneer is een systeem van herbruikbare sjablonen voor het creëren van gezichtsanatomie op de voortanden met om het even welke composiethars.

De Uveneer sjabloonkit bevat 32 sjablonen:

- Twee (middelgrote en grote) maxillaire en mandibulaire bogen
- Elke boog bestaat uit 8 sjablonen van incisieven tot premolaren (bicuspidé)
- Het formaat (M of L) en het tandnummer (gebaseerd op de Palmernotatie) staan vermeld op de handgreep



#### **Indicaties voor gebruik**

Directe facings, mock-ups, tijdelijk en voor gevallen van klasse 3, 4 en 5.

#### **Indicaties voor gebruik:**

##### **Directe composiet facing**

- Kies de juiste Uveneer sjabloon. De sjabloon zou idealiter het volledige oppervlak van de voorzijde van de tand moeten bedekken.
- Verwijder indien nodig alle cariës en bereid de tand minimaal voor.
- Breng interproximale scheidingsmatrices aan (van cellulose, Teflon of metaal).
- Ets, spoel en breng adhesief aan op het tandoppervlak. Uitharden met licht volgens de instructies van de fabrikant.
- Breng het composiet rechtstreeks aan op de tand zonder het met licht uit te harden.
- Druk met uw duim de holle kant van de gekozen Uveneer sjabloon op het niet uitgeharde composiet van de tand. Stevig aandrukken zodat ingesloten lucht kan ontsnappen.
- Zorg dat de middellijn van de Uveneer sjabloon parallel op de middellijn van de voorkant en haaks op het incisale vlak aansluit.
- Verwijder overtollig composiet eromheen.
- Grondig met licht uitharden volgens de instructies van de fabrikant.
- Verwijder de Uveneer sjabloon door de handgreep op te tillen en laat het composiet volledig uitharden met licht.
- Vermijd contact met het glanzende oppervlak, snijd overtollig overhangend composiet bij met een fijne vlamvormige frees en pas indien nodig de incisale rand aan met een frees of een schijf.
- Na gebruik de sjablonen onmiddellijk schoonvegen met alcoholdoekjes, droogmaken, in een zak doen en autoclaveren volgens de onderhoudsvoorschriften en instructies.



### **Mock-ups**

Volg dezelfde stappen als voor direct composit facings, maar dan zonder voorbereiden, hechten of etsen.

### **Tijdelijke facings**

Plaatselijk etsen en plaatselijk hechten en dezelfde stappen volgen als voor direct composit facings.

**Nadere informatie vindt u op [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com).**

### **Onderhoudsvoorschriften en instructies:**

- Veeg de sjablonen onmiddellijk na gebruik schoon met alcoholdoekjes om compositresten te verwijderen. Vervolgens droogmaken, in een zak doen en autoclaveren.

**!** Nalaten eventuele compositresten te verwijderen na gebruik kan de eigenschappen van de sjabloon beïnvloeden, bijv. de glans, en ook de kwaliteit van de facing, mock-up of tijdelijke facing.

- Gebruik alleen ontsmettingsdoekjes die zijn aanbevolen voor ABS, PVC en polycarbonaat (PC) kunststoffen.

- Doe elke Uveneer sjabloon in een zak en autoclaveer hem op 135° C (275° F). De maximumtemperatuur bedraagt 137° C (278° F).

**!** Gebruik geen sterilisators met chemische damp of droge hitte.

**!** De standaard van de kit of de kartonnen doos mag niet geautoclaveerd worden.

- Uveneer sjablonen zijn ook individueel te koop voor in geval van verlies.

### **Garantie:**

Dental Art Innovations Pty Ltd erkent zijn verantwoordelijkheid voor de vervanging van producten die defect blijken te zijn. Dental Art Innovations Pty Ltd aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade of verlies, hetzij direct, hetzij indirect, voortkomend uit het gebruik of het niet kunnen gebruiken van het product zoals beschreven. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om, alvorens Uveneer te gebruiken, te bepalen of het product geschikt is voor het beoogde gebruik. De gebruiker neemt alle hieraan verbonden risico's en aansprakelijkheid op zich.

### **Levenscyclus – waarschuwing:**

**!** Controleer de Uveneer sjablonen vóór gebruik. Gebruik ze niet wanneer u een verandering van kleur, doorschijnendheid of vorm vaststelt.

Grazie per aver acquistato i gusci Uveneer™. Per ottenere risultati ottimali, leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso. Uveneer è un sistema di gusci riutilizzabili che permette di riprodurre l'anatomia vestibolare sui denti anteriori con qualsiasi composito ad uso dentale.

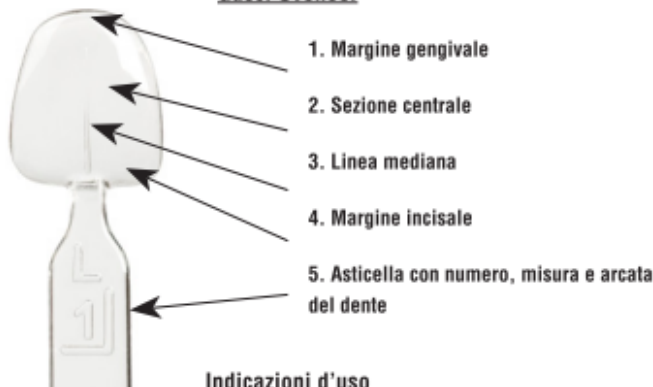
Il Kit Uveneer comprende 32 gusci:

Arcata superiore e arcata inferiore in due misure (Medium e Large)

Ogni arcata comprende 8 gusci dagli incisivi centrali ai premolari

La misura (M o L) e il numero del dente (in base al sistema Palmer) sono evidenziati sull'asticella

### Gusci Uveneer



### **Indicazioni d'uso**

Faccette dirette, mock-up (modello diagnostico), provvisori e per casi di III, IV e V classe.

### **Istruzioni per l'uso**

#### **Faccette dirette in composito**

Selezionare il guscio Uveneer adatto. Il guscio dovrebbe coprire tutta la superficie vestibolare del dente.

- Rimuovere lesioni cariose (se necessario) ed eseguire una preparazione minima del dente.
- Applicare matrici per la separazione interprossimale (matrici in cellulosa, teflon o metalliche).
- Mordenzare, risciaccquare e applicare l'adesivo sulla superficie dentale. Fotopolimerizzare seguendo le istruzioni del produttore.
- Applicare il composito direttamente sul dente. Non fotopolimerizzare.
- Premere ora con il pollice il lato concavo del guscio Uveneer selezionato sopra al composito non polimerizzato sul dente. Premere con decisione. In questo modo viene rimossa l'eventuale aria rimasta intrappolata.
- Allineare la linea centrale del guscio Uveneer parallelamente alla linea mediana del viso e perpendicolarmente al piano incisale.
- Rimuovere il composito in eccesso dai bordi esterni.
- Fotopolimerizzare accuratamente secondo le istruzioni del produttore.
- Rimuovere il guscio Uveneer sollevando l'asticella e completare la fotopolimerizzazione del composito. Evitando la superficie vestibolare lucida, eliminare il composito in eccesso dai bordi esterni con una fresa a fiamma a grana fine e adattare il margine incisale con una fresa o un disco, secondo necessità.
- Subito dopo l'uso, pulire il guscio con delle salviette imbevute di alcol, asciugare, imbustare e sterilizzare in autoclave secondo le istruzioni e le indicazioni alla manutenzione del prodotto.



Assortimento di gusci misura Large

Assortimento di gusci misura Medium

### Mock-up (modello diagnostico)

Seguire gli stessi passaggi indicati per le faccette dirette in composito ma non preparare, mordenzare o applicare l'adesivo.

### Faccette provvisorie

Mordenzare e applicare l'adesivo con tecnica puntiforme, quindi seguire gli stessi passaggi indicati per le faccette dirette in composito.

Per ulteriori informazioni visitare [www.uvneer.com](http://www.uvneer.com)

### Istruzioni e manutenzione del prodotto

- Subito dopo l'uso, pulire i gusci con salviette imbevute di alcol per rimuovere il residuo di composito. Asciugare, imbustare e sterilizzare in autoclave.
- ! La mancata rimozione delle eccedenze di composito dopo l'uso può influire negativamente sulle proprietà del guscio e la sua lucentezza. Inoltre, può incidere sulla qualità della faccetta, del mock-up (modello diagnostico) o della faccetta provvisoria.
- Utilizzare esclusivamente salviette disinfettanti consigliate per plastiche tipo ABS, PVC e policarbonato (PC).
- Imbustare e sterilizzare in autoclave ogni guscio Uvneer a 135 °C (275 °F). La temperatura massima è 137 °C (278 °F).

! Non utilizzare sterilizzatori a vapore chimico o a secco.

! Non mettere in autoclave la base del kit o la scatola di cartone.  
• In caso di smarrimento, i gusci Uvneer sono acquistabili singolarmente.

### Garanzia

Dental Art Innovations Pty Ltd si assume la responsabilità di sostituire i prodotti che si dimostrino difettosi. Dental Art Innovations Pty Ltd non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni o perdite, dirette o consequenziali, derivanti dall'utilizzo o dall'incapacità di utilizzare il prodotto nel modo indicato. Prima di utilizzare Uvneer, è responsabilità dell'utente determinare l'adeguatezza del prodotto per l'uso che intende farne. L'utente si assume tutti i rischi e le responsabilità associate con tali evenienze.

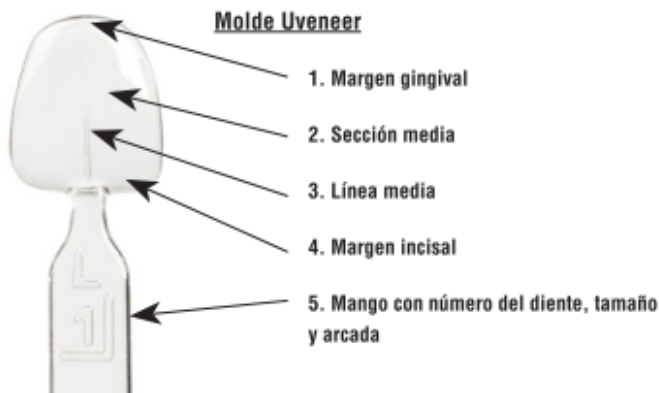
### Ciclo di vita – Avvertenza

! Controllare i gusci Uvneer prima dell'uso. Non utilizzare se si notano modifiche del colore, della translucenza o della forma.

Gracias por comprar los moldes Uvneer™. Para resultados óptimos, por favor lea meticulosamente estas instrucciones antes de utilizarlos. Uvneer es un sistema de moldes reutilizables para crear la anatomía vestibular de los dientes anteriores con cualquier resina compuesta.

El kit de moldes Uvneer incluye 32 moldes:

- Dos tamaños (mediano y grande) de ambas arcadas, maxilar y mandibular.
- Cada arco consiste de 8 moldes, desde centrales hasta premolares (bicúspides)
- El tamaño (M o G) y el número del diente (basado en el Sistema Palmer) está grabado en el mango



#### **Indicaciones de uso**

Carillas directas, prueba estética o "mock-up", provisorios, y restauraciones de Clase III, IV y V.

#### **Instrucciones de uso:**

##### **Carillas Directas de Composite**

- Seleccione el molde Uvneer correcto. Idealmente, el molde debería cubrir la totalidad de la cara vestibular del diente.
- Elimine caries si es necesario, y prepare mínimamente el diente.
- Coloque matrices interproximales separadoras (matriz de celuloide, teflón o matriz metálica)
- Grabe, lave, aplique el adhesivo a la superficie del diente y fotopolimerice de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- Aplique el composite directamente sobre el diente. No fotopolimerice.
- Utilizando el pulgar, presione el lado cóncavo del molde Uvneer seleccionado sobre la resina sin polimerizar en el diente. Presione firmemente. De esta forma, cualquier burbuja de aire entrampado será eliminada.
- Debe alinear la línea media del molde Uvneer en forma paralela a la línea media de la cara vestibular, y perpendicular al plano incisal del diente.
- Limpie cualquier exceso de composite de la periferia.
- Fotopolimerice abundantemente de acuerdo a las instrucciones del fabricante.
- Remueva el molde Uvneer levantando el mango y termine de fotopolimerizar el composite
- Sin tocar la superficie vestibular brillante, recorte el exceso de composite de la periferia con una piedra de diamante en llama de grano fino. Ajuste el borde incisal con una piedra o disco de ser necesario.
- Limpie los moldes con una toallita con alcohol inmediatamente después del uso. Seque, empaquete y autoclave de acuerdo a las instrucciones de cuidado del producto.



Kit Grande

Kit Mediano

### Prueba Estética o "Mock-Up"

Siga los mismos pasos que con las carillas de resina directa, pero no prepare el diente, no grabe ni adhiera.

#### Carillas Provisorias

Grabe y adhiera puntualmente y siga los mismos pasos que para las carillas directas de resina.

**Por información adicional, por favor visite [www.uvneer.com](http://www.uvneer.com)**

#### Instrucciones de cuidado del producto

- Limpie los moldes con una toallita con alcohol inmediatamente después del uso. Seque, empaquete y autoclave.  
 La no remoción de los residuos de resina luego del uso puede afectar las propiedades del molde incluyendo el brillo, y puede afectar la calidad de la carilla, mock-up o provisorio.
- Use toallas desinfectantes recomendadas para plásticos ABS, PVC y policarbonato (PC).
- Empaque y autoclave cada molde Uvneer a 135° C (275° F). La temperatura máxima es de 137° C (278° F).

 No utilice esterilizadores químicos a vapor ni calor seco.

 No autoclave la base del kit ni la caja de cartón.

- En caso de extravío, los moldes Uvneer están disponibles para comprar individualmente.

#### Garantía:

Dental Art Innovations Pty Ltd reconoce su responsabilidad de reemplazar el producto si se prueba que es defectuoso. Dental Art Innovations Pty Ltd no se responsabiliza por daños o pérdidas directas o indirectas, derivadas del uso o la imposibilidad de utilizar el producto de la forma descrita. Antes de utilizar Uvneer, es responsabilidad del usuario determinar la adaptabilidad del producto para el uso deseado. El usuario asume el riesgo y la responsabilidad en relación a eso.

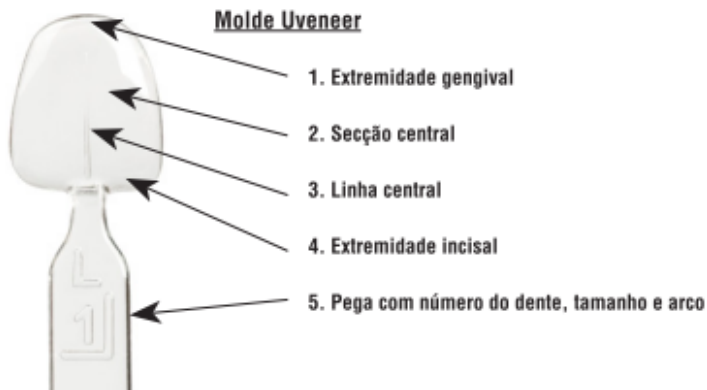
#### Ciclo de vida – Advertencia:

 Examine los moldes Uvneer antes del uso. No los utilice si nota algún cambio en el color, translucidez o forma.

Obrigado por ter adquirido os moldes Uvneer™. Leia as instruções atentamente antes da utilização para obter os melhores resultados. Uvneer é um sistema de moldes reutilizável para a criação da anatomia facial em dentes anteriores com qualquer resina composta.

O kit de moldes Uvneer inclui 32 moldes:

- Dois tamanhos (médio e grande), tanto para arcos maxilares como mandibulares
- Cada arco consiste em 8 moldes desde centrais a pré-molares (bicúspides)
- O tamanho (M ou L) e o número do dente (com base no sistema Palmer) estão integradas na pega



#### **Indicações de utilização**

Facetas diretas, mock-ups, facetas provisórias e para casos de classe 3, 4 e 5.

#### **Instruções de utilização:**

##### **Faceta direta em resina composta**

- Selecionar o molde Uvneer correto. Idealmente, o molde deverá cobrir toda a superfície facial do dente.
- Remover todas as cáries se necessário e preparar o dente minimamente.
- Colocar as matrizes de separação interproximalmente (matriz de celulose, teflon ou metálica).
- Condicionar, enxaguar e aplicar adesivo na superfície do dente e fotopolimerizar de acordo com as instruções do fabricante.
- Aplicar o compósito diretamente no dente. Não fotopolimerizar.
- Utilizando o polegar, pressionar o lado côncavo do molde Uvneer selecionado sobre o compósito não polimerizado no dente. Pressionar firmemente. Desta forma qualquer ar encapsulado é removido.
- Alinhar a linha central do molde Uvneer em paralelo à linha central da face e perpendicularmente ao plano incisal.
- Limpar o compósito em excesso da periferia.
- Fotopolimerizar completamente de acordo com as instruções do fabricante.
- Remover o molde Uvneer levantando a pega e fotopolimerizando completamente o compósito.
- Evitando a superfície facial brilhante, remover o compósito em excesso da periferia com uma broca fina em forma de chama e ajustar a extremidade incisal conforme necessário com uma broca ou disco.
- Imediatamente após a utilização, limpar o molde com toalhetes de álcool, secar, embalar e autoclavar de acordo com as instruções de limpeza do produto.



Conjunto grande

Conjunto médio

### Mock-Ups

Seguir os mesmos passos das facetas diretas em resina composta, mas não preparar, aderir ou condicionar.

#### Facetas provisórias

Condicionar localmente e adesão local e seguir os mesmos passos das facetas diretas em resina composta.

**Para obter informações adicionais visite [www.uvneer.com](http://www.uvneer.com)**

#### Limpeza do produto e instruções:

- Imediatamente após a utilização, limpar os moldes com toalhetes de álcool para remover os resíduos de compósito. Secar, embalar e autoclavar.

**!** A não remoção dos resíduos de compósito após a utilização pode afetar as propriedades do molde incluindo o brilho e poderá afetar a qualidade da faceta, mock-up ou faceta provisória.

- Utilizar apenas toalhetes desinfetantes recomendados para plásticos ABS, PVC policarbonato (PC)
- Embalar e autoclavar cada molde Uvneer a 135 ° C (275 ° F). A temperatura máxima é 137 ° C (278 ° F).

**!** Não utilizar esterilizadores químicos a vapor ou calor seco.

**!** Não autoclavar a base do kit ou a caixa de cartão.

- No caso de perda, os moldes Uvneer estão disponíveis para compra individualmente.

#### Garantia:

Dental Art Innovations Pty Ltd reconhece a sua responsabilidade de substituição de produtos com defeitos comprovados. A Dental Art Innovations Pty Ltd não assume qualquer responsabilidade por danos ou perda, diretos ou consequenciais, decorrentes da utilização de ou incapacidade de utilização do produto conforme descrito. Antes da utilização de Uvneer é da responsabilidade do utilizador determinar a adequabilidade do produto ao seu uso previsto. O utilizador assume todos os riscos e responsabilidades daqui decorrentes.

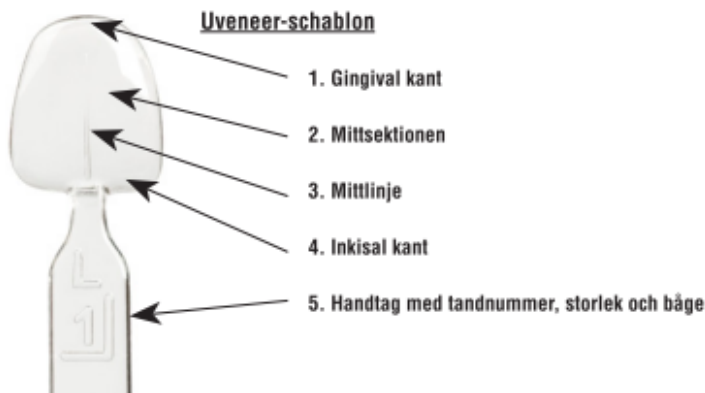
#### Vida útil - Advertência:

**!** Examinar os moldes Uvneer antes da utilização. Não utilizar em caso de deteção de alteração da cor, translucidez ou forma.

Tack för att du köper Uveneer™-schabloner. Läs bruksanvisningen noggrant före användning för optimalt resultat. Uveneer är ett återanvändbart schablonsystem för att forma framtänderna med alla slags kompositharts enligt ansiktsanatomin.

Uveneer-schablonsats inkluderar 32 schabloner:

- Två storlekar (mellanstor och stor) av både maxillär- och mandibelbågen
- Varje båge består av 8 schabloner från mitten till premolarerna (kindtänder)
- Storleken (M eller L) och tandnumret (baserat på Palmersystemet) är ingjutna på handtaget



### Användningsområden

Direkta fasader, modeller, provisorier och klass 3, 4 och 5 fall.

#### Bruksanvisning:

#### Direkta kompositfasader

- Välj den riktiga Uveneer-schablonen. Schablonen ska helst täcka hela ytan av tandens framsida.
- Avlägsna vid behov all karies och förbered tanden så lite som möjligt.
- Placera interproximala separeringsmatriser (cellulosa, teflon eller metallmatris).
- Etsa, skölj och applicera adhesiv på tandytan och ljushärda enligt tillverkarens anvisningar.
- Applicera komposit direkt på tanden. Ljushärda inte.
- Tryck med tummen den konkava sidan av den valda Uveneer-schablonen mot den ohärdade kompositen på tanden. Tryck bestämt. På detta sätt avlägsnas all instängd luft.
- Ställ in Uveneer-schablonens mittlinje parallellt med ytans mittlinje och vinkelrätt mot det inkisala planet.
- Ta bort all överflödig komposit från kanterna.
- Ljushärda ordentligt enligt tillverkarens anvisningar.
- Avlägsna Uveneer-schablonen genom att lyfta handtaget och slutför ljushärdningen av kompositen.
- Undvik framsidans glansiga yta då du putsar överlopps komposit från kanterna med en fin flamformad bor och justera den inkisala kanten vid behov med en borr eller skiva.
- Torka av schablonerna med alkoholservetter, torka, lägg i påse och autoklavera genast efter användning enligt produktvård och -anvisningar.



### Modeller

Följ samma steg som med direkta kompositfasader men förbered, bonda eller etsa inte.

#### Temporära fasader

Punktsats och punktbonda och fölж samma steg som vid direkta kompositfasader.

För ytterligare information gå till [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)

#### Produktens skötsel och anvisningar:

- Torka av schablonerna med alkoholservetter för att avlägsna kompositrester genast efter användning. Torka, lägg i påse och autoclavera.

- !** Om inte kompositresterna avlägsnas efter användning kan schablonens egenskaper inklusive glansen påverkas och fasadens kvalitet, modell eller den temporära fasaden kan påverkas.
- Använd endast desinficeringservetter som rekommenderas för ABS, PVC och polykarbonat (PC)-plaster.
  - Lägg i påse och autoclavera varje Uveneer-schablon i 135 °C (275 °F). Högsta temperatur är 137 °C (278 °F).

- !** Använd inte kemiska ångsterilisatorer eller torr värme.

- !** Autoclavera inte satsbottnen eller kartongen.

- Uveneer-schabloner finns att köpas enskilt i fall av skada.

#### Garanti:

Dental Art Innovations Pty Ltd vidkänner sitt ansvar att ersätta en produkt som visat sig vara felaktig. Dental Art Innovations Pty Ltd ansvarar inte för skador eller förluster, varken direkta eller indirekta, som uppkommit på grund av användning eller oförmåga att använda produkten såsom beskrivet. Användaren ansvarar för att, innan Uveneer används, produktens lämplighet för avsedd användning har bestämts. Användaren påtar sig all risk och allt ansvar i samband därmed.

#### Livscykel - Varning:

- !** Granska Uveneer-schablonen före användning. Använd inte om en förändring i färg, genomskinlighet eller form observeras.

**DA** Tak fordi du købte Uveneer™ skabeloner. Læs venligst vejledningen omhyggeligt inden ibrugtagten for at opnå de bedste resultater. Uveneer er et genanvendeligt skabelonsystem der bruges til at fremstille overfladeanatomi på fortænder vha. enhver sammensat resin.

Uveneer skabelonkittet består af 32 skabeloner:

- To størrelser (medium og stor) begge maksillære og mandibulære tandbuer
- Hver tandbue består af 8 skabeloner fra centrale til præmolarer (bicupid)
- Størrelsen (M eller S) og tandnummeret (baseret på Palmer-systemet) er indgraveret på håndtaget



### Brugsindikationer

Direkte facader, modeller, provisoriske og til klasse 3, 4 og 5 tilfælde.

### Brugsanvisning:

#### Direkte sammensat facade

- Vælg den rigtige Uveneer skabelon. Ideelt dækker skabelonen hele den forreste overflade på tanden.
- Fjern alle caries om nødvendigt og præparer tandem minimalt
- Placer interproximale adskillelsesmatricer (cellulose, teflon, eller metalmatrice)
- Æts, skyl og påfør klæbemiddel på tandens overflade og lyspolymeriser i overensstemmelse med producentens vejledning
- Påfør blandingen direkte på tanden. Undlad at anvende lyspolymerisering.
- Tryk med tommefingeren på den konkave side af Uveneer skabelonen, så den uhærdet blanding kommer ud på tanden. Tryk hårdt. Hvis du gør dette fjernes evt. luft samtidigt.
- Juster midterlinjen på Uveneer skabelonen, så den er parallel med midterlinjen på overfladen og lodret med skærekanten.
- Fjern al overskydende blanding fra periferien
- Lyspolymeriser grundigt i henhold til producentens vejledning.
- Fjern Uveneer skabelonen ved at løfte håndtaget og udfør en komplet lyspolymerisering af blandingen
- Du skal undgå kontakt med den skinnende overflade, mens du fjerner den overskydende blanding fra periferien med et fint flammeformet bor og skærekanten tilpasses efter behov med et bor eller en disk
- Aftør skabeloner med alkohol umiddelbart efter brug, aftør, kom i pose og autoklaver i henhold til produktvejledningen



**Stort sæt**

**Medium sæt**

### **Modeller**

Følg de samme trin som til direkte blandingsoverflader men undlad at præparerere, klæbe eller ætse.

#### **Midlertidige overflader**

Pletæts og pletklæb og følg de samme trin der gælder for direkte blandingsoverflader.

**For yderligere oplysninger besøg [www.uvener.com](http://www.uvener.com)**

#### **Produktvedligeholdelse og vejledning:**

- Aftør skabeloner med alkohol umiddelbart efter brug, for at fjerne overskydende blanding. Aftør, kom i pose og autoklaver.  
 Manglende fjernelse af overskydende blanding kan påvirke skabelonernes egenskaber indbefattet udseende og kan forringe kvaliteten af overfladen, modellen og den midlertidige overflade.
- Anvend udelukkende desinficerings vældservietter anbefalet til ABS, PVC og polycarbonat (PC) plastik
- Kom i pose og autoklavér hver Uveneer skabelon ved 135° C (275° F). Den maksimale temperatur er 137° C (278° F).

 Undlad at benytte kemisk dampsterilisator eller tør varme.

 Undlad at autoklavere basen eller papkassen.

- Uveneer skabeloner kan købes individuelt i tilfælde af tab.

#### **Garanti:**

Dental Art Innovations Pty Ltd påtager sig det fulde ansvar for at udskifte defekte produkter. Dental Art Innovations Pty Ltd påtager sig imidlertid ikke ansvar for skader eller tab, hverken direkte eller følgeskader, der er et resultat af brugen eller manglende evne til at bruge produktet som foreskrevet. Inden du bruger Uveneer er det brugerens eget ansvar at afgøre egnetheden af produktet til det tiltænkte formål. Brugeren påtager sig hele ansvaret i forbindelse med dette.

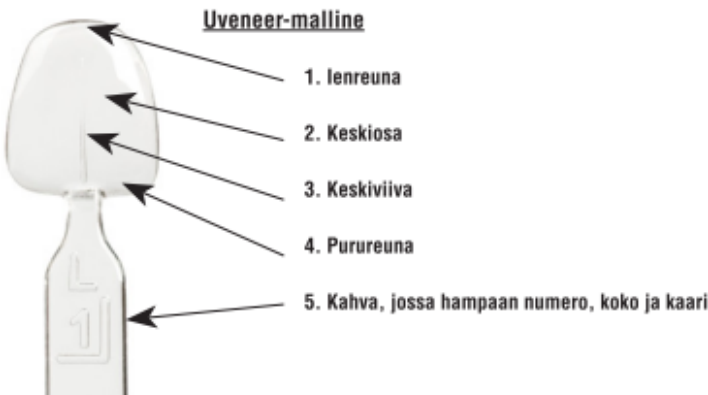
#### **Livscyklus - Advarsel:**

 Undersøg Uveneer skabelonerne inden brug. Du må ikke benytte dem hvis der bemærkes ændringer i farven, gennemsigtigheden eller formen.

Kiitos Uvneer™ -mallineiden hankinnasta. Lue nämä ohjeet tarkkaan ennen käyttöä parhaan mahdollisen tuloksen saavuttamiseksi. Uvneer on toistokäytöinen mallinejärjestelmä, jolla mitä tahansa yhdistelmämäluuvia käytetään voidaan aikaansaada etuhampaiden fasiaalipinnoille luonnollisen näköinen anatomia.

Uvneer mallinesarja sisältää 32 mallinetta.

- Kaksi kokoa (keskikoko ja suuri) sekä ylä- että alaleuan hammaskaarii
- Jokainen kaari sisältää 8 mallinetta etuhammas 1:stä premolaareihin.
- Koot (M tai L) ja hampaan numero (Palmer-järjestelmän mukaan) on merkitty kahvaan:



#### **Käyttöaiheet:**

Suorat laminaatit, kokeilu- ja väliaikaislaminaatit ja luokan 3, 4 ja 5 tapauksia varten.

#### **Käyttöohjeet:**

#### **Suora komposiittilaminaattijärjestelmä**

- Valitse sopiva Uvneer-malline. Mallineen tulisi peittää hampaan fasiaalipinta kokonaan.
- Poista tarvittaessa karioottinen kudos kokonaan ja preparoi hammasta niin vähän kuin mahdollista.
- Aseta erottavat matriisit (selluloosa, teflon, tai metalli) interproksimaaliväleihin.
- Etsaa, huuhtele ja levitä sidostusainetta hampaan pinnalle ja valokoveta valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Levitä yhdistelmämäluovi suoraan hampaan pinnalle. Älä valokoveta.
- Paina valitun Uvneer-mallineen kovera puoli peukalolla hampaan pinnalla olevan kovettumattoman yhdistelmämäluuvin päälle. Paina napakasti. Tällöin kaikki mallineen alle jäynti ilma poistuu.
- Kohdista Uvneer-mallineen keskihiiva kasvojen keskihiivan suuntaisesti ja kohtisuoraan etuhampaiden purutasoon nähden.
- Poista reunolta kaikki liika yhdistelmämäluovi.
- Valokoveta perusteellisesti laitteen valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Poista Uvneer-malline kahvasta nostamalla ja suorita valokovetus loppuun.
- Poista liika yhdistelmämäluovi reunolta hienolla liekin muotoisella poralla varoen käsittelymästä kiiltävästä fasiaalipintaa ja muotoile purutaso poralla tai hiomakiekolla.
- Pyyhi mallineet välittömästi käytön jälkeen alkoholilla kostutetulla pyyhkeellä, kuiva, pakkaa pussiin ja steriloi tuotteen hoito- ja käyttöohjeen mukaisesti.



Suurten hampaiden sarja

Keskikokoisten hampaiden sarja

### Kokeilusarja

Noudata edellä mainittuja suoria yhdistelmämäuvilaminaatteja koskevia ohjeita, mutta älä preparoi, sidosta tai etsaa.

### Väliaikaislaminaatit

Suorita piste-etsaus ja pistesidostus ja noudata edellä mainittuja suoria yhdistelmämäuvilaminaatteja koskevia ohjeita.

Lisätietoja saat verkkoo-osoitteesta [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)

#### Tuotteen hoito- ja käyttöohjeet:

- Pyyhi mallineet väliittömästi käytön jälkeen alkoholipyyhkeillä yhdistelmämäuvijäämien poistamiseksi. Kuivaa, pakkaa steriloointipussiin ja autoklavoi.  
 Jos yhdistelmämäuvia ei poisteta käytön jälkeen mallineen ominaisuudet saattavat muuttua, minkä vuoksi laminaatin, kokeilulaminaatin tai väliaikaislaminaatin kiilto tai laatu saattaa heiketä.
- Käytä ainoastaan desinfektiopyyhkeitä, joita suositellaan ABS-, PVC- ja polykarbonaatti(PC)muovien puhdistamiseen.
- Laita steriloointipussiin ja autoklavoi kaikki Uveneer-mallineet 135 °C:ssa (275 °F). Maksimilämpötila on 137 °C (278 °F).

 Älä käytä kemikaalihöyry- tai kuumailmasterilointia.

 Älä autoklavoi pakkaussarjan mallinealustaa tai pahvilaatikkoa.  
• Uveneer-mallineita on saatavana myös yksittäisinä täydennykseksi.

#### Takuu:

Dental Art Innovations Pty Ltd korvaa viallisen todetun tuotteen. Dental Art Innovations Pty Ltd ei vastaa väliittömistä tai seuraamuksellisista vahingoista tai taloudellisista menetyksistä, jotka johtuvat tuotteen käytöstä tai jos tuotetta ei voida käyttää kuvatulla tavalla. Ennen Uveneerin käyttöä on varmistettava, että tuote sopii käytettäväksi aiottuun tarkoitukseen. Käyttäjä ottaa kaiken vastuun kaikista riskeistä ja vastuista tähän liittyen.

#### Tuotteen elinkaari - Varoitus:

 Tarkasta Uveneer-mallineet ennen käyttöä. Älä käytä niitä, jos havaitset värin, läpinäkyvyyden tai muodon muutoksia.

## NO

Takk for at du har kjøpt Uveneer™-maler. Les denne bruksanvisningen nøye for best mulige resultater. Uveneer er et malsystem til flergangsbruk for fremstilling av overflateanatomi på bakre tenner med et kompositresin.

Uveneer-malpakken inneholder 32 maler:

- To størrelser (medium og large) av både kjevebein- og mandibularbuen
- Hver bu består av 8 maler fra fortanner til premolar (bicuspids)
- Størrelsen (M eller L) og tannens nummer (basert på Palmer-systemet), er gravert inn i håndtaket



### Indikasjoner for bruk

Direkte skallfasetter, modeller, midlertidige gjenoppbygninger og for klasse 3-, 4- og 5-tilfeller.

### Bruksanvisning:

#### Direkte komposit skallfasett

- Velg korrekt Uveneer-mal. Fortrinnsvis skal malen dekke hele kinnsideoverflaten på tannen.
- Fjern all karies hvis behov, og gi tannen en minimal klargjøring
- Sett inn interproksimale separasjonsmatriser (cellulose-, Teflon- eller metallmatrise)
- Ets, skyll og påfør festemiddel på tannoverflaten, og lysherd i henhold til produsentens anvisninger
- Påfør kompositten direkte på tannen. Ikke lysherd.
- Bruk tommelen og trykk den konkave siden av den valgte Uveneer-malen på den uherdede kompositten på tannen. Trykk godt ned. Når du trykker godt ned fjernes eventuelle luftlommer.
- Juster midtlinjen på Uveneer-malen parallelt med ansiktets midtlinje og vinkelrett på incisalflaten
- Fjern overflødig komposit fra ytterkantene
- Lysherd i henhold til produsentens anvisninger
- Fjern Uveneer-malen ved å løfte håndtaket, og fullfør lyshering av kompositten
- Samtidig som du passer på å unngå den skinnende ansiktsoverflaten fjerner du overflødig komposit fra ytterkantene med et fint, flammeformet bor og justerer incisalkanten etter behov med et bor eller en skive.
- Malene skal tørkes av direkte etter bruk med alkoholservietter, tørkes, legges i pose og autoklaveres i henhold til vedlikeholdsinstruksjoner for produktet



### Modeller

Følg de samme trinnene som for direkte kompositskallfasetter, men ikke klargjør, påfør festemiddel eller ets.

#### Midlertidige skallfasetter

Els og bind flekkvis og følg de samme trinnene som for direkte kompositskallfasetter.

**For mer informasjon, gå til [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

#### Vedlikeholdsinstrukser for produktet:

- Malene skal tørkes av direkte etter bruk med alkoholservietter for å fjerne kompositrester. Tørk, legg i pose og autoklaver.  
Hvis kompositrester ikke fjernes skikkelig etter bruk kan dette påvirke malens egenskaper, inkludert overflaten, og kan påvirke kvaliteten på skallfasetten, modellen eller en midlertidig skallfasett.
- Bruk kun desinfeksjonsservietter som anbefales for ABS-, PVC- og polykarbonat (PC)-plastikk.
- Legg hver Uveneer-mal i pose og autoklaver ved 135 °C (275 °F). Maksimumstemperatur er 137 °C (278 °F).



Ikke bruk kjemiske dampsterilisatorer eller tørrvarme.



Ikke autoklaver stativet eller kartongen.

- Hvis de går tapt, kan Uveneer-maler kjøpes enkeltvis.

#### Garanti:

Dental Art Innovations Pty Ltd aksepterer ansvar for å skifte ut et produkt som vises å være defekt. Dental Art Innovations Pty Ltd aksepterer ikke ansvar for skader eller tap, enten direkte eller følgelige, som er forbundet med bruk av eller manglende evne til å bruke produktet som beskrevet. Før du bruker Uveneer, er det brukers ansvar å fastslå om produktet er egnet for tiltenkt bruk. Brukeren bærer all risiko og alt ansvar i forbindelse dermed.

#### Levetid - advarsel:

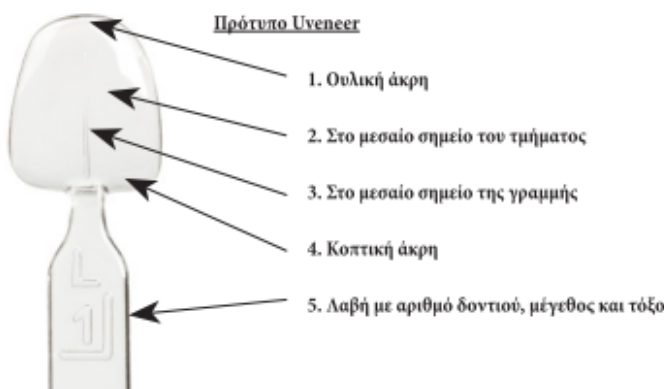


Undersøk Uveneer-malene før bruk. Ikke bruk hvis det er endringer i farge, gjennomsiktighet eller form.

Σας ευχαριστούμε που αγοράσατε τα πρότυπα Uveneer®. Παρακαλούμε διαβάστε αντές τις οδηγίες προσεκτικά προτού χρησιμοποιήσετε το προϊόν για βέλτιστα αποτελέσματα. Το Uveneer είναι ένα επαναχρησιμοποιήσιμο σύστημα προτύπου για τη δημιουργία ανατομικών προσώπου σε πρόσθια δόντια με κάθε σύνθετη ρητίνη.

Το κιτ προτύπου Uveneer περιλαμβάνει 32 πρότυπα:

- Δύο μεγέθη (μεσαίο και μεγάλο) και τόξα άνω και κάτω γνάθου
- Το κάθε τόξο αποτελείται από 8 πρότυπα από κεντρικά έως προγόμφια
- Το μέγεθος (Μεσ. ή Μεγ.) και ο αριθμός δοντιού (με βάση το Σύστημα Palmer) είναι ενσωματωμένα στη λαβή



#### Ενδείξεις για χρήση

Άμεσοι καπλαμάδες, ομοιώματα, προσωρινές αποκαταστάσεις και για περιπτώσεις τάξεων 3, 4, και 5.

#### Οδηγίες χρήσης:

##### Άμεσος Σύνθετος Καπλαμάς

- Επιλέξτε το σωστό πρότυπο Uveneer. Ιδιανικά, το πρότυπο πρέπει να καλύπτει όλη την επιφάνεια προσώπου του δοντιού.
- Αφαιρέστε όλη την τερηδόνα εάν χρειάζεται και προσετοιμάστε κατ' ελάχιστον το δόντι
- Τοποθετήστε μήτρες διαχωρισμού μεταξύ ομόρων επιφανειών (από κυτταρένη, Teflon, ή μεταλλική μήτρα)
- Εκτελείτε αδροποίηση, ξεπλένετε και απλώνετε συγκολλητικό στην επιφάνεια του δοντιού και εκτελείτε φωτοπολυμερισμό σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή
- Εφαρμόστε το σύνθετο απευθείας επάνω στο δόντι. Μην εκτελείτε φωτοπολυμερισμό.
- Με τον αντίχειρά σας, πιέστε την κοιλή πλευρά του επιλεγόμενου προτύπου Uveneer μέσα στο μη πολυμερισμένο πρότυπο του μη πολυμερισμένου σύνθετου στο δόντι. Πιέστε σταθερά. Έτσι, θα αφαιρεθεί όσος αέρας έχει παγιδευτεί.
- Ενθυγαρμίστε την κεντρική γραμμή του προτύπου Uveneer παράλληλα με τη μεσαία γραμμή του προσώπου και κάθετα προς το κοπτικό επίπεδο
- Καθαρίστε κάθε περίστιο σύνθετο από την περιφέρεια
- Εκτελέστε φωτοπολυμερισμό πλήρως σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή
- Αφαιρέστε το πρότυπο Uveneer στριώνοντας τη λαβή και ολοκληρώστε το φωτοπολυμερισμό του σύνθετου
- Αποφύγετε την γυαλιστερή επιφάνεια προσώπου, κόψε το περίστιο σύνθετο από την περιφέρεια με ένα λεπτό γλύφανο διαμορφωμένο με φλόγια και ρυθμίστε το κοπτικό άκρο όπως χρειάζεται με ένα γλύφανο ή δίσκο
- Αμέσως μετά τη χρήση, σκουπίστε τα πρότυπα με πανάκια οινοπνεύματος, στεγνώστε, βάλτε σε σακούλα και τοποθετήστε το στο αυτόκαυστο σύμφωνα με τις οδηγίες φροντίδας του προϊόντος



Μεγάλο Σετ

Σετ μεσαίου μεγέθους

### Ομοιώματα

Ακολουθήστε τα ίδια βήματα όπως και με τους άμεσους σύνθετους καπλαμάδες αλλά μην προετοιμάζετε, κάνετε συγκόλληση ή αδροποίηση.

### Προσωρινοί καπλαμάδες

Κάνετε αδροποίηση και συγκόλληση σε ένα σημείο και ακολουθήστε τα ίδια βήματα όπως και με τους άμεσους σύνθετους καπλαμάδες.

**Πα συμπληρωματικές πληροφορίες παρακαλούμε επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

#### Φροντίδα του προϊόντος και οδηγίες:

- Άμεσως μετά τη χρήση, σκουψίστε τα πρότυπα με πανάκια οινοπνεύματος για να αφαιρεθεί κάθε υπόλειμμα σύνθετου. Στεγνώστε, βάλτε το σε σακούλα και τοποθετήστε το στο αυτόκαυστο.

Εάν δεν αφαιρέσετε το υπόλειμμα σύνθετου μετά τη χρήση, ενδέχεται να επηρεαστούν οι ιδιότητες του προτύπου συμπεριλαμβανομένης και της γναλάδας, και ενδέχεται να επηρέασει την ποιότητα του καπλαμά, του ομοιώματος ή του προσωρινού καπλαμά.

- Χρησιμοποιήστε μόνο πανάκια απολύμανσης που συνιστώνται για ABS, PVC και πλαστικά από πολυανθρακικό (PC)
- Βάλτε σε σακούλα και τοποθετήστε στο αυτόκαυστο κάθε πρότυπο Uveneer σε θερμοκρασία 135° C (275° F). Η μέγιστη θερμοκρασία είναι 137° C (278° F).

**!** Μην χρησιμοποιείτε αποστειρωτές με χημικούς ατμούς ή ξηρή θερμότητα.

**!** Μην βάζετε τη βάση του κιτ ή το χαρτόκουτο σε αυτόκαυστο.  
• Σε περίπτωση απώλειας, τα πρότυπα Uveneer διατίθενται για αγορά ατομικά.

#### Εγγύηση:

Η Dental Art Innovations Pty Ltd αναγνωρίζει την ευθύνη της να αντικαταστήσει ένα προϊόν που έχει αποδειχτεί ελαττωματικό. Η Dental Art Innovations Pty Ltd δεν δέχεται ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ή απώλεια, είτε έμμεση είτε επακόλουθη, που προκαλείται από τη χρήση ή την ανικανότητα του χρήστη να χρησιμοποιήσει το προϊόν όπως περιγράφεται. Προτού χρησιμοποιήσετε το Uveneer, αποτελεί ευθύνη του χρήστη να καθορίσει την καταλληλότητα του προϊόντος για την ενδεικνυόμενη χρήση του. Ο χρήστης αποδέχεται όλους τους κινδύνους και την ευθύνη σε σχέση με το παρόν.

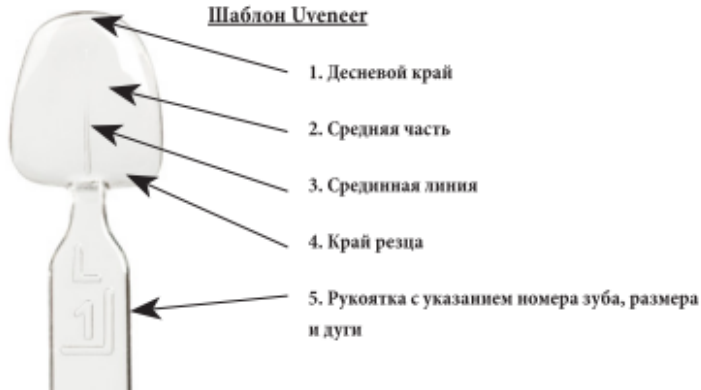
#### Διάρκεια ζωής - Προειδοποίηση:

**!** Εξετάστε τα πρότυπα Uveneer πριν από τη χρήση. Μην τα χρησιμοποιείτε εάν παρατηρήσετε αλλαγή σε χρώμα, διαύγεια ή σχήμα.

Благодарим вас за приобретение шаблонов Uveneer™ Для достижения оптимальных результатов внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией перед применением изделий. Uveneer – это система многоразовых шаблонов, позволяющих воссоздать лицевую анатомию на передних зубах с помощью любого композита.

В комплект шаблонов Uveneer входит 32 шаблона:

- Верхнечелюстная и нижнечелюстная дуги двух размеров (средний и большой)
- Каждая дуга состоит из 8 шаблонов, от средних резцов до премоляров (двухбугорковых зубов)
- Размер (M или L) и номер зуба (в соответствии с системой Зигмонди-Палмера) указаны на ручке



#### Показания к применению

Прямые виниры, имитации, временные коронки, а также для случаев класса 3, 4 и 5.

#### Указания по применению

##### Прямые композитные виниры

- Выберите правильный шаблон Uveneer. В идеале шаблон должен закрывать всю лицевую поверхность зуба.
- При необходимости полностью удалите кариес и препарируйте зуб в минимальной степени.
- Установите межзубные разделительные матрицы (из целлюлозы, тefлона или металла).
- Выполните проправливание, промойте и нанесите адгезив на поверхность зуба, выполните светоотверждение в соответствии с инструкциями изготовителя.
- Нанесите композит непосредственно на зуб. Не выполняйте светоотверждение.
- Большим пальцем надавите вогнутой стороной выбранного шаблона Uveneer на неотверденный композит на зубе. Прижмите с усилием, чтобы удалить воздушные включения.
- Выровняйте срединную линию шаблона Uveneer параллельно срединной линии лица и перпендикулярно плоскости режущего края резцов.
- Удалите излишки композита по периметру.
- Выполните тщательное светоотверждение в соответствии с инструкциями изготовителя.
- Уберите шаблон Uveneer, подняв его за рукоятку, затем завершите светоотверждение композита.
- Избегая глянцевой лицевой стороны, снимите излишки композита по периметру пламевидным бором малого размера и подкорректируйте линию края резцов с помощью бора или диска.
- Сразу же после применения протрите шаблоны спиртовыми салфетками, просушите, положите в мешок и стерилизуйте в автоклаве в соответствии с инструкциями по уходу за изделием.



Шаблоны большого размера

Шаблоны среднего размера

### Имитации

Выполните те же этапы, что и для прямых виниров, исключая препарирование, бондирование и протравливание.

### Временные виниры

Выполните точечное протравливание и точечное бондирование, затем выполните те же действия, что и для прямых композитных виниров.

**Дополнительную информацию см. на сайте [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

### Инструкция уходу за изделием

- Сразу после применения протрите шаблоны спиртовыми салфетками, чтобы удалить остатки композита. Просушите, положите в мешочек и стерилизуйте в автоклаве.

 Неудаление остатков композита после применения может повлиять на свойства шаблона, в том числе на блеск, а также на качество винира, имитации или временного винира.

- Используйте только салфетки, рекомендованные для пластмасс на основе АБС, ПВХ и поликарбоната (ПК).
- Упакуйте каждый шаблон Uveneer в мешочек и стерилизуйте в автоклаве при температуре 135 °C (275 °F). Максимально допустимая температура составляет 137° C (278° F).

 Запрещено использовать химические паровые стерилизаторы и сухой жар.

 Не следует стерилизовать в автоклаве основание комплекта или картонную коробку.  
• В случае утери шаблоны Uveneer можно заказать по одному.

### Гарантия

Компания Dental Art Innovations Pty Ltd признает свою ответственность по замене бракованного изделия. Компания Dental Art Innovations Pty Ltd не принимает на себя ответственность за ущерб или потери, прямые или косвенные, обусловленные применением или неспособностью применить изделия в соответствии с описанием. Пользователь несет ответственность за определение соответствия изделия целевому назначению перед применением Uveneer. Пользователь принимает на себя все связанные с этим риски и ответственность.

### Предупреждение в отношении срока службы изделия

 Перед применением шаблонов Uveneer выполняйте осмотр изделия. Не используйте при обнаружении изменения цвета, прозрачности или формы.

Dziękujemy za zakup form Uveneer". Aby uzyskać optymalne wyniki, przed użyciem należy dokładnie przeczytać niniejsze instrukcje. Uveneer to system form wielokrotnego użytku, przeznaczonych do tworzenia anatomicznej powierzchni zębów przednich za pomocą dowolnej żywicy kompozytowej.

Zestaw Uveneer zawiera 32 formy:

- Dwa rozmiary (średni i duży) dla łuku szczekowego i żuchwowego
- Każdy łuk zawiera 8 form: od zębów centralnych do przedtrzonowców (zębów dwuguzkowych)
- Rozmiar (M lub L) i numer zęba (na podstawie systemu Palmera) są umieszczone na uchwycie



### Wskazania do stosowania

Licówki bezpośrednie, modele, prowizoria oraz przypadki klasy 3, 4 i 5.

#### Instrukcja użycia:

##### Bezpośrednia licówka kompozytowa

- Wybierz prawidłową formę Uveneer. Najlepiej, aby forma obejmowała całą policzkową powierzchnię zęba.
- W razie potrzeby usuń próchnicę i minimalnie opracuj ząb
- Umieść interproksymalne matryce rozdzielające (celulozowe, teflonowe lub metalowe)
- Wytraw, wypłucz i nałoż klej na powierzchnię zęba i utwardź światłem zgodnie z instrukcjami producenta.
- Nałożyć kompozyt bezpośrednio na ząb. Nie utwardzaj światłem.
- Za pomocą kciuka dociśnij wklesłą stronę wybranej formy Uveneer do nieutwardzonego kompozytu na zębie. Mocno dociśnij. Pozwoli to usunąć powietrze.
- Ustaw środek formy Uveneer równolegle do środka twarzy i prostopadle do płaszczyzny siecznej
- Usuń nadmiar kompozytu z brzegów
- Dokładnie utwardź światłem zgodnie z instrukcjami producenta
- Usuń formę Uveneer, podnosząc uchwyt i dokonując utwardzania kompozytu światłem
- Unikając powierzchni językowej, przytnij nadmiar kompozytu na brzegach drobnym wiertłem plomkowym i dostosuj według potrzeb krawędź sieczną, korzystając z wiertła lub krążka
- Bezpośrednio po użyciu przetrzyj formy chusteczką nasączoną w alkoholu, osusz, umieść w opakowaniu i poddaj sterylizacji w autoklawie zgodnie z instrukcjami i zasadami konserwacji produktu



Zestaw duży

Zestaw średni

### Modele

Wykonaj takie same czynności jak w przypadku bezpośrednich licówek kompozytowych, z pominięciem preparacji, wiązania lub wytrawiania.

#### Licówki tymczasowe

Przeprowadź miejscowe wytrawianie i wiązanie i wykonaj takie same czynności jak w przypadku bezpośrednich licówek kompozytowych.

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie [www.uvneer.com](http://www.uvneer.com)

#### Konserwacja produktu i instrukcje:

- Bezpośrednio po użyciu przetrzymy formy chusteczkami nasączonymi w alkoholu, aby usunąć pozostałości kompozytu. Osusz, umieść w opakowaniu i poddaj sterylizacji w autoklawie.  
Pozostawienie pozostałości kompozytu po użyciu może wpływać na właściwości formy, w tym polask i jakość licówki, modelu lub licówki tymczasowej.
- Używaj wyłącznie chusteczek dezynfekujących zalecanych dla ABS, PVC i poliwęglanów (PC)
- Umieść w opakowaniu i poddaj sterylizacji w autoklawie w temperaturze 135°C (275°F). Temperatura maksymalna wynosi 137°C (278°F).

 Nie używaj chemicznych sterylizatorów parowych lub suchego ciepła.

 W autoklawie nie wolno sterylizować bazy zestawu ani opakowania kartonowego.  
• W razie zagubienia poszczególne formy Uvneer można kupić osobno.

#### Gwarancja:

Firma Dental Art Innovations Pty Ltd zobowiązuje się do wymiany wadliwego produktu. Firma Dental Art Innovations Pty Ltd nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia lub straty, bezpośrednie lub wynikowe, powstałe na skutek użycia lub niemożności użycia produktu w opisany sposób. Przed użyciem formy Uvneer użytkownik musi upewnić się, czy produkt nadaje się do danego zastosowania. Użytkownik ponosi wszelkie zagrożenia i odpowiedzialność związaną z tym zastosowaniem.

#### Czas użytkowania – ostrzeżenie:

 Formy Uvneer należy skontrolować przed użyciem. Nie używać w przypadku zaobserwowania zmiany barwy, przejrzystości lub kształtu.

Uvneer™ kalıplarını tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Optimal sonuçlar için kullanmadan önce talimatları dikkatlice okuyun. Uvneer her türlü kompozit rezinle anterior dişlerde yüz anatomisi oluşturmak için tekrar kullanılabilir bir kalıp sistemidir.

Uvneer kalıp kiti 32 kalıp içerir:

- Hem maksiler hem de mandibuler arkı iki boy (orta ve büyük)
- Her ark orta dişlerden premolarlara (biküspidler) kadar olan 8 kalıpta oluşur
- Boyut (M veya L) ve diş numarası (Palmer sisteme göre) kulbun üzerinde yazılıdır



### Kullanım endikasyonları

Direk veneerler, deneme modelleri, geçiciler ve 3, 4, ve 5. sınıf vakalar için

- Kullanım talimatları:**
- Direkt Kompozit Veneerler**
- Doğru Uvneer kalibini seçin. İdeal olarak kalbin dişin tüm fasiyal yüzeyini kaplaması gerekmektedir.
  - Eğer gerekliyse tüm çürükleri temizleyin ve diş minimal düzeyde hazırlayın.
  - Interproksimal ayırma matrislerini (selüloz, Teflon veya metal matris) yerleştirin.
  - Diş yüzeyini pürüzlendirin (etch), yıkayın ve yapışkan uygulayın ve ardından üreticinin talimatlarına göre ışıkla sertleştirin.
  - Kompoziti dişe doğrudan uygulayın. Işıklı sertleştirilmeyin.
  - Diğer sertleşmemiş kompozitin üzerine seçilen Uvneer kalibinin konkav (içbükey) tarafını basparmağınızı kullanarak bastırın. Sıkıca bastırın. Böylece içerisinde kalan hava çıkacaktır.
  - Uvneer kalibinin orta hattını yüzün orta hattına paralel ve insizal yüzeye dik olacak şekilde ayarlayın.
  - Diş çevrede kalan kompoziti temizleyin.
  - Üreticinin talimatlarına göre ışıkla iyice sertleştirin.
  - Kulbu kaldırarak Uvneer kalibini çıkarın ve kompoziti ışıkla sertleştirme işlemini tamamlayın.
  - Parlak fasiyal yüzeyi bozmaktan kaçınarak sıvı uçlu bur ile çevredeki fazla kompoziti törpüleyin ve insizal kenarı gerektiği şekilde bir bur veya disk yardımıyla düzeltin.
  - Kullandıktan hemen sonra kalıpları ürün bakımı ve talimatlarına uygun bir şekilde alkollü mendille silin, kurulayın, poşetine koynun ve otoklavlayın.



Büyük Set

Orta Set

### Deneme Modelleri

Direkt kompozit veneerlerle aynı adımları izleyin fakat hazırlamayın, bond veya etch uygulamayın.

#### Geçici Veneerler

Gereken yerlerde etch ve bond uygulayın ve direk kompozit veneerlerle aydi adımları uygulayın.

**Daha fazla bilgi için lütfen [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com) adresini ziyaret edin.**

#### Ürün Bakımı ve Talimatlar:

- Kalıpları kullandıktan hemen sonra kompozit kalıntılarından arındırmak için alkollü mendille silin. Kurulayın, poşetine koyun ve otoklavlayın.

- Kullandıktan sonra kompozit kalıntılarını temizlememek, parlama da dahil olmak üzere kalıp özelliklerini ve veneer, deneme modeli veya geçici veneerin kalitesini etkileyebilir.
- Sadecə ABS, PVC ve polikarbonat (PC) plastikler için önerilen dezinfektan mendilleri kullanın.
  - Her bir Uveneer kalıbını poşetleyin ve 135° C'de (275° F) otoklavlayın. Maksimum sıcaklık 137° C (278° F) olmalıdır.

 Kimyasal buhar sterilizatörleri veya kuru ısı kullanmayın.

 Kit tabanı veya karton kutuyu otoklavlamayın.

- Uveneer kalıpları kaybolması halinde ayrı olarak satın alınabilir.

#### Garanti:

Dental Art Innovations Pty Ltd, kusurlu olduğu kanıtlanan ürünü değiştirme sorumluluğunu kabul ve tasdik eder. Dental Art Innovations Pty Ltd, ürünün tarif edildiği şekilde kullanılmamasından veya kullanılamamasından dolayı doğrudan veya dolaylı olarak meydana gelen hasar veya kayıplara dair sorumluluk kabul etmez. Uveneer'i kullanmadan önce ürünün amaçlanan kullanımının uygunluğuna karar vermekten kullanıcı sorumludur. Kullanıcı bunun sonucuna bağlı tüm risk ve sorumlulukları üstlenir.

#### Hizmet Döngüsü - Uyarı:

 Uveneer kalıplarını kullanmadan önce inceleyin. Renginde, yarı saydamlığında veya şeklinde bir değişiklik fark ederseniz kullanmayın.

شكراً لك على شراء قوالب Uvneer™ . الرجاء قراءة هذه التعليمات جيداً قبل الاستخدام للحصول على أفضل النتائج.

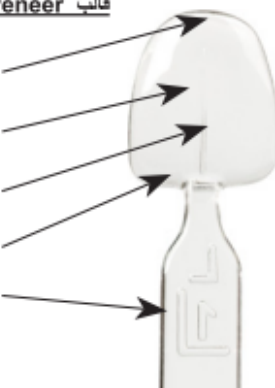
هو نظام قوالب قابل لإعادة الاستخدام لإنشاء تركيب الوجه على الأسنان الأمامية بآي راتين مركب.

تشمل مجموعة قوالب 32 قالباً:

- حجمين (متوسط وكبير) كلاهما أقواس الفك العلوى والسفلى
- يتكون كل قوس من 8 قوالب من المركزية إلى الصوابحك (الصوابحك)
- الحجم (متوسط أو كبير) ورقم السن (استناداً إلى نظام بالمر) مكتوبين على المقبض.

### قالب Uvneer

- 1- حافة اللثة
- 2- القسم الأوسط
- 3- خط الوسط
- 4- حافة القاطع
- 5- مقبض به رقم السن، والحجم، والقوس



#### مؤشرات الاستخدام

الكسوات المباشرة، الزوائف، المزقتة، ولحالات الفئات 3، و 4، و 5.

#### تعليمات الاستخدام:

#### كسوات المركبات المباشرة

- قم باختيار قالب Uvneer الصحيح. من الناحية المثلثية يجب أن يغطي القالب سطح وجه السن بأكمله.
- ازل جميع التسويم إذا لزم الأمر وقم بتحضير السن للحد الأدنى
- ضع تلاميص لفصوص المصفوفات (مصفوف سليون، أو تفلون، أو معدني)
- قم بتدخريش، وشطف، ووضع مادة لاصقة على سطح السن وقم بتصفيتها بالضوء وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة
- ضع المركب على السن مباشرةً. لا تصفيه بالضوء.
- استخدم الإيهام للضغط على الجانب المغير من قالب Uvneer الذي تم اختياره على المركب الغير متصلب على السن. اضغط بشدة. وبالقيام بذلك سوف يتم إزالة أي هواء محبوس.
- قم بمحاذاة حمور قالب Uvneer بالتزامن مع خط الوسط للوجه وعمودي على مستوى القاطع
- نظف أي مركب زائد من المحيط
- قم بالتصليب بالضوء تماماً وفقاً لتعليمات الشركة المصنعة
- ازل قالب Uvneer عن طريق رفع المقبض وأكمل تصليب المركب بالضوء
- تجنب السطح الالامن للوجه، قم بإزالة المركب الزائد من المحيط بمثقب على شكل لهب رفيع واضبط حافة القاطع حسب الحاجة باستخدام مثقب أو قرص
- بعد الاستعمال مباشرةً، قم بمسح القوالب بمنديل مغمومسة في الكحول، جفف، وضعهم في الكيس، والتوصيد وفقاً لرعاية المنتج والإرشادات



### الزواحف

اتبع نفس الخطوات لكسوات المركب المباشرة ولكن لا تقم بالإعداد، أو التصق، أو التخريش.  
الكسوات المؤقتة

قم بالتخريش والتتصق في بقع معينة واتبع نفس الخطوات لكسوات المركب المباشرة.

للحصول على مزيد من المعلومات الرجاء زيارة [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)  
العنابة بالمنتج والتعليمات:

- \* قم بعمل التالي بعد الاستخدام مباشرةً، امسح القوالب بمنديل مغمومسة في الكحول لإزالة بقايا المركبات. جففه، ضعه في الكيس، والتوصيد.

- ان عدم إزالة بقايا المركبات بعد الاستخدام قد يؤثر على خصائص القالب بما في ذلك اللمعان، وقد يؤثر على جودة الكسوة، أو الزواحف، أو الكسوة المؤقتة.

- استخدم فقط المناديل المطهرة التي يوصي بها للمواد ABS، PVC، وبلاستيك البولي كاربونات  
ضع كل قالب Uvneer في كيس وقم بتوصيده في درجة حرارة 135 درجة مئوية (275 درجة فاهرنهايت). درجة الحرارة القصوى هي 137 درجة مئوية (278 درجة فاهرنهايت).

لا تستخدم التعقيم بالأبخرة الكيميائية أو الحرارة الجافة.

- لا تقم بتوصيده قاعدة المجموعة أو صندوق الكرتون.  
في حالة فقدانه، توفر قوالب Uvneer لشرائها على حدة.

الضمان:

تعرف شركة Dental Art Innovations Pty Ltd بمسؤوليتها لاستبدال المنتج الذي يثبت أنه معيب. لا تتحمل شركة Dental Art Innovations Pty Ltd مسؤولية أي أضرار أو خسائر، سواء كانت مباشرةً أو عرضية، نتت عن الاستخدام أو عدم القرة على استخدام المنتج كما تم وصفه. قبل استخدام Uvneer، فإن تحديد ملامهة المنتج للاستخدام المقصد هو مسؤولية المستخدم. يتحمل المستخدم جميع المخاطر والمسؤولية المتعلقة بذلك.  
دورة الحياة - تحذير:

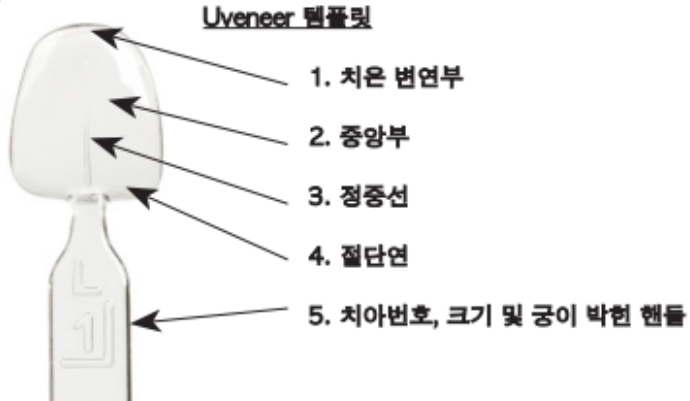
قم بفحص قوالب Uvneer قبل الاستخدام. لا تستخدما إذا تم ملاحظة تغير في اللون، أو في الشفافية،  
أو في الشكل.

## KO

Uveneer™ 템플릿의 구매에 감사드립니다. 사용 전에 아래 지시사항을 철저하게 읽어 최적의 결과를 내시기 바랍니다. Uveneer는 어떠한 컴포짓(복합) 레진으로도 앞니의 안면(해부)구조 작성용으로 재사용이 가능한 템플릿 시스템입니다.

Uveneer 템플릿 키트에는 32개의 템플릿이 있습니다:

- 2가지 크기(중형 및 대형)의 상악궁 및 하악궁 모두
- 각 궁은 가운데로부터 작은어금니(소구치)까지 8개의 템플릿으로 구성됨
- 크기(M 또는 L) 및 치아번호(팔мер 시스템(Palmer System) 치아표기법 기준)를 핸들에 임베딩함



### 사용지시

직접 베니어, 실물 모형, 임시 수복물, 및 클래스 3, 4, 그리고 5 증례용.

#### 사용설명:

##### 직접 컴포짓 베니어

- 정확한 Uveneer 템플릿을 선정합니다. 이상적으로는, 템플릿이 치아의 순협면 전체를 덮어주어야 합니다.
- 필요할 경우, 전체 우식 부위를 제거하고 최소한으로 치아를 조제합니다.
- 인접 치간의 분리 기질(형성부) (섬유소, Teflon, 또는 금속 기질)을 위치를 잡습니다.
- 제조사의 설명에 따른 치아면의 식각(에칭), 행금, 그리고 접착제 도포 및 광중합을 실시합니다.
- 컴포짓을 치아에 직접 도포합니다. 광중합은 하지 마십시오.
- 엄지손가락을 사용하여 선정한 Uveneer 템플릿의 오목한 쪽을 경화되지 않은 치아의 컴포짓 위에 누릅니다. 단단히 누릅니다. 이같이 누르면, 간힌 공기 일체가 제거됩니다.
- Uveneer 템플릿의 중심선은 안면의 정중선에 평행이 되며 절연면에 수직으로 정렬시킵니다.
- 주변부의 넓친 컴포짓 일체를 청소합니다.
- 제조사의 설명에 따라 광중합을 철저하게 실시합니다.
- 핸들을 들어올려 Uveneer 템플릿을 제거하고 컴포짓의 광중합을 완료합니다.
- 순협면에 윤이 나지 않도록 하면서, 정교한 불꽃 형태의 버를 사용해 주변부의 넘치는 컴포짓을 다듬고, 필요에 따라 버나 디스크를 써서 절단면을 조정합니다.
- 사용 직후, 제품관리 및 설명에 따라 알코올 와이프로 템플릿을 닦아내고 말린 후 백에 담아 가압증기멸균을 실시합니다.



대형 세트

중형 세트

### 실물 모형

직접 캠포짓 베니어와 동일한 단계들을 따르지만, 조제, 접착, 또는 식각(에칭)은 하지 마십시오.

### 임시 베니어

스팟 에칭 및 스팟 본딩을 실시하고 직접 캠포짓 베니어용과 동일한 단계들을 밟습니다.

추가 정보는 웹사이트 [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)을 참고하시기 바랍니다.

#### 제품관리 및 설명:

- 사용 직후에는 캠포짓 잔여물을 제거하기 위해 템플릿을 알코올로 닦아냅니다. 말리고 백에 넣은 다음, 가압증기멸균을 실시합니다.
- 사용 후에 캠포짓 잔여물을 제거하지 못하면, 광택을 비롯한 템플릿 특성에 악영향을 미칠 가능성이 있으며, 베니어, 실물 모형 또는 임시 베니어의 품질에도 악영향을 미칠 수가 있습니다.
- ABS, PVC 및 폴리카보네이트(PC) 플라스틱용으로 권장하는 소독제용 와이프에 한해 사용합니다.
- 각 Uveneer 템플릿을 백에 담아 135°C(275°F)로 가압증기멸균을 실시합니다. 최고 온도는 137°C(278°F)입니다.

**!** 화학증기멸균장치나 건열은 사용하지 마십시오.

**!** 키트 베이스 또는 카드보드 상자는 가압증기멸균하지 마십시오.  
• 분실할 경우, Uveneer 템플릿의 개별 구매가 가능합니다.

#### 품질보증:

Dental Art Innovations Pty Ltd는 불량품으로 입증된 제품의 교체에 대한 책임을 인정하고 있습니다. Dental Art Innovations Pty Ltd는 설명한 바와 같이 본 제품의 사용 또는 사용하지 못함으로부터 발생하는 직접적, 간접적 결과의 피해 또는 손실 일체에 대한 책임은 지지 않습니다. Uveneer를 사용하기 전에 사용자는 본 제품의 의도된 사용의 적합성을 결정해야 하며 그것으로써 일체의 위험 및 책임을 집니다.

#### 수명주기 - 경고:

**!** 사용하기 전에 Uveneer 템플릿을 검사합니다. 색상, 투광성 또는 형태의 변화가 보일 경우, 사용하지 마십시오.

感谢您购买 Uvneer™ 模板。使用前请仔细阅读本说明书以获得最佳效果。Uvneer 是一种可重复使用的模板系统，可使用任何复合树脂在前牙上制作表面构造。

Uvneer 模板套件包括 32 个模板：

- 两个尺寸（大和中），上颌牙弓和下颌牙弓
- 从切牙到前磨牙（二尖齿）每个牙弓包含 8 个模板
- 尺寸（大或中）及牙齿数量（基于 Palmer 系统）嵌入手柄



### 适应症

直接贴面，实物模型，临时，以及第 3、4、5 类病例。

### 使用说明：

#### 直接复合贴面

- 选择正确的 Uvneer 模板。理想状态为模板覆盖牙齿的整个表面。
- 如有必要，去除所有龋齿，并最低限度地准备牙齿。
- 放置相邻分离基质（纤维、聚四氟乙烯或金属基体）。
- 蚀刻，冲洗，施用粘合剂于牙齿表面，并根据制造商的说明进行光固化。
- 将复合材料直接施用于牙齿。不进行光固化。
- 使用拇指将所选择的 Uvneer 模板的凹面侧按压到牙齿未固化的复合材料上。用力按压。这样做可以去除残留的空气。
- 将 Uvneer 模板的中心线对齐面部中线，并与切口平面相垂直。
- 清洁周围的多余复合材料。
- 按照制造商的说明进行彻底光固化。
- 提升手柄并完成复合材料光固化以去除 Uvneer 模板。
- 避免光滑的面部表面，使用精细火焰形手术钻修剪掉多余的周围复合材料，根据需要以手术钻或盘调整切缘。
- 使用后立即按照产品保养及使用说明，对模板进行酒精湿巾擦拭、干燥、装袋以及高压灭菌操作。



### 实物模型

遵循与直接复合贴面相同的步骤，但不进行预备、粘结或蚀刻。

### 临时贴面

现场蚀刻，现场粘结，遵循与直接复合贴面相同的步骤。

**欲了解更多信息，请访问 [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

### 产品保养及使用说明：

- 使用后立即以酒精湿巾擦拭模板以除去复合材料残余。干燥，装袋，高压灭菌。  
⚠ 使用后若不去除复合材料残余，则可能影响包括光泽度在内的模板属性，还可能影响贴面、实物模型或临时贴面的质量。
- 仅使用推荐用于 ABS、PVC 和聚碳酸酯 (PC) 塑料的消毒湿巾
- 装袋并在 135°C (275°F) 温度下高压灭菌各 Uveneer 模板。最高温度为 137°C (278°F)。

⚠ 请勿使用化学蒸汽灭菌器或进行干热灭菌。

⚠ 请勿对套件基底或纸板箱进行高压灭菌。

- 如有遗失，可单独购买 Uveneer 模板。

### 保修：

Dental Art Innovations Pty Ltd 承诺更换被证实存在缺陷的产品。若因使用或无法按照说明的方式使用产品而造成直接或间接损坏或损失，Dental Art Innovations Pty Ltd 不承诺对此类损坏或损失负责。使用 Uveneer 之前，用户有责任确认产品是否适用于预期用途。用户应承担与之相关的所有风险和责任。

### 生命周期 - 警告：

⚠ 使用前请检查 Uveneer 模板。如果发现颜色、透明度或形状变化，则请勿使用。

ขอบคุณที่ซื้อแม่แบบ Uveneer™ โปรดอ่านขั้นตอนเหล่านี้อย่างละเอียดก่อนใช้เพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีที่สุด Uveneer คือรูปแบบแม่แบบที่สามารถนำกลับมาใช้ใหม่ได้สำหรับการสร้างภายนอกด้านหน้าบนฟันหน้าด้วยเรซินคอมโพสิตได้

ชุดแม่แบบ Uveneer จะมีแม่แบบ 32 ชิ้น:

- ส่องขนาด (ขนาดกลางและขนาดใหญ่) ทั้งส่วนโคงแวนท์และล่าง
- แต่ละส่วนโคงแวนจะมีแม่แบบ 8 ชิ้นจากพื้นที่คล่องตัวของฟัน (ฟันซี่ขาว)
- ขนาด (M หรือ L) และหมายเลขฟัน (บีดตามระบบ Palmer System) จะถูกใส่ไว้บนที่จับ



### วิธีการใช้

การเคลือบฟันโดยตรง, การเจาะลอก, ชั่วคราว และสำหรับกรณีระดับคลาส 3, 4 และ 5

### วิธีการใช้:

#### การเคลือบฟันโดยตรง

- เลือกแม่แบบ Uveneer ที่ถูกต้อง แม่แบบควรครอบพื้นผิวด้านหน้าของฟันได้ทั้งหมด
- นำรอยผู้ทั้งหมดออกถ้าจำเป็น และเตรียมฟัน
- ใส่ตัวแบ่งของระหว่างฟัน (เชลลูโรส, เทฟลอน หรือลวดเหล็ก)
- กัด ฉะล้าง และทำสารยึดบนพื้นผิวของฟัน และบ่มให้เข็งตัวด้วยแสงตามขั้นตอนของผู้ผลิต
- หากคอมโพสิตลงบนฟันโดยตรง อย่าฉาดแสงให้บ่มตัว
- ใช้น้ำหัวแม่มือกดด้านข้างของแม่แบบ Uveneer ที่เลือกไว้ลงบนคอมโพสิตที่ยังไม่ถูกบ่มท่อญี่ปุ่น กดแน่นๆ วิธีนี้จะขับอากาศที่ติดอยู่ออกไป
- จัดศูนย์กลางของแม่แบบ Uveneer ให้เข้ากับจุดศูนย์กลางของหน้าและตั้งจากกันประมาณด้านตัด
- นำคอมโพสิตส่วนเกินใดๆ ออกจากบริเวณขอบ
- ฉาดแสงบ่มตัวให้ทั่วถึงทุกมุมของผู้ผลิต
- ถอดแม่แบบ Uveneer ออกด้วยการยกที่จับขึ้น แล้วฉาดแสงบ่มตัวคอมโพสิตให้เสร็จสิ้น
- หลักเลี้ยงพื้นผิวด้านหน้าที่เป็นมันวาว เล้มคอมโพสิตส่วนเกินออกจากบริเวณขอบด้วยหัวกรอรูป เปลาไฟแบบละเอียด และจัดขับด้านตัดทำให้ที่ต้องการด้วยหัวกรอรูป
- เชื่อมแม่แบบด้วยกระดาษเชิดอัลกอฮอล์ ทำให้แห้ง ใส่ถุง และอบความร้อนสูงตามการดูแลรักษาและขั้นตอนต่างๆ ของผลิตภัณฑ์ในทันทีหลังการใช้งาน



ชุดขันดาดใหญ่

ชุดขันดาดกลาง

### การจัดลง

ปฏิบัติตามขั้นตอนเดียวกันของการเคลือบพื้นด้วยคอมโพสิตโดยตรง แต่ไม่ต้องเครื่อม ยืด หรือกัดฟัน กัดและยืดเป็นจุดๆ และปฏิบัติขั้นตอนเดียวกันสำหรับการเคลือบพื้นด้วยคอมโพสิตโดยตรง

**สำหรับช้อนมูลเพนเดิน โปรดไปที่ [www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)**

**การอุ่นเครื่องและรีเซ็ตตอนท่าม ของหลักภัย:**

- เช็ดแม่แบบด้วยกระดาษอัลกออลซอลส์เพื่อนำเศษคอมโพสิตออกในทันทีหลังใช้งาน ทำให้แห้งไวสุด และอบความร้อนสูง

!  
หากไม่นำเศษคอมโพสิตออกหลังใช้งานอาจมีผลต่อคุณสมบัติของแม่แบบได้ เช่น ความส่วนตัว และอาจมีผลต่อคุณภาพของเคลือบพื้น การจัดลง หรือเคลือบพื้นชั่วคราว

- ใช้กระดาษเชือดที่แนะนำสำหรับพลาสติก ABS, PVC และโพลิคาร์บอเนต (PC) เท่านั้น
- ใส่ถุงและอบความร้อนสูงแม่แบบ Uveneer แต่ละชิ้นที่อุณหภูมิ  $135^\circ\text{C}$  ( $275^\circ\text{F}$ ) อุณหภูมิสูงสุดต่อ  $137^\circ\text{C}$  ( $278^\circ\text{F}$ )

!  
ห้ามใช้เครื่องทำลายเชือดด้วยไสาร์เคนเมื่อการใช้ความร้อนแห้ง

!  
อย่าอบฐานซุชหนือกส่องกระดาษแข็งด้วยความร้อนสูง

- ในกรณีที่ทำหาย เรายังแนะนำแม่แบบ Uveneer ให้เชือดในแบบแยกชิ้น

### การรีเซ็ตภัย:

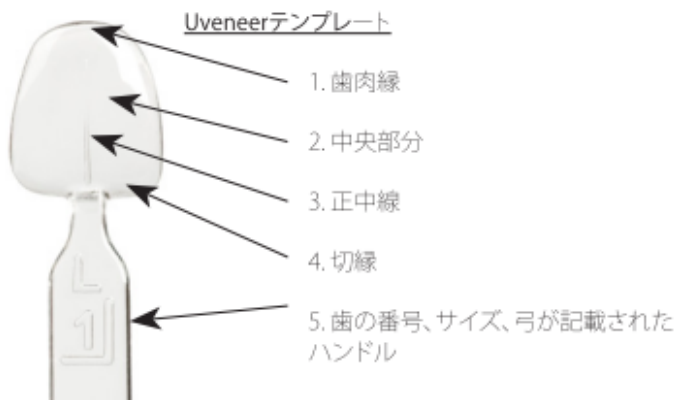
บริษัท Dental Art Innovations Pty Ltd ระหว่างนักดึงความรับผิดชอบที่จะเปลี่ยนผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพิสูจน์ว่ามีข้อบกพร่อง บริษัท Dental Art Innovations Pty Ltd จะไม่ยอมรับการรับผิดชอบต่อความเสียหายหรือสูญหายทั้งทางตรงหรือจากผลที่ตามมาที่เกิดจากความไม่สามารถใช้ผลิตภัณฑ์ตามที่ระบุไว้ได้ ก่อนนี้ใช้ Uveneer ผู้ใช้ต้องรับผิดชอบต่อการพิจารณาถึงความเหมาะสม สมของผลิตภัณฑ์สำหรับวัสดุประสงค์ของการใช้งาน ผู้ใช้ยังรับความเสี่ยงและความรับผิดชอบอันพึงจะเกิดขึ้น

### จดหมาย - คำเตือน:

!  
ตรวจสอบแม่แบบ Uveneer ก่อนใช้งาน อย่าใช้หากเทินการเปลี่ยนแปลงของสี ความโน้มเหลียง หรือรูปทรง

Uveneerテンプレートキットには32枚のテンプレートが含まれています。

- ・上顎弓と頸骨弓の2つのサイズ(中型と大型)
- ・各弓は中歯から小白歯(双頭歯)まで8枚のテンプレートで構成
- ・サイズ(MまたはL)および歯の番号(パーマーシステムによる)をハンドルに記載



### 適応

ダイレクトベニア、現寸模型、テンポラリー、クラス3、4、5のケース

### 使用方法

#### ダイレクトコンポジットベニア

- ・適正なUveneerテンプレートを選択します。テンプレートが歯の全面をカバーできれば理想的です。
- ・必要に応じてカリエスをすべて取り除き、最低限の前処置を行います。
- ・隣接面の分離マトリックスを配置します(セルロース、テフロン、または金属)。
- ・エッチングを行って洗浄し、歯の表面に接着剤を塗布します。メーカーの指示に従って光硬化させます。
- ・コンポジットを直接、歯に適用します。光硬化せないでください。
- ・親指で特定のUveneerテンプレートの凹面を歯の上の硬化させていないコンポジットに押し付けます。しっかりと押してください。これによって中に閉じ込められている空気が排除されます。
- ・Uveneerテンプレートの中心線が顔の正中線に対して平行、切歯面に対しては垂直になるようにします。
- ・周囲の余剰なコンポジットをきれいにします。
- ・メーカーの指示に従って十分に光硬化させます。
- ・ハンドルを持ち上げてUveneerテンプレートを取り除き、コンポジットの光硬化を完了します。
- ・光沢のある顔面側を避け、炎型のバーで余剰なコンポジットを周囲から切り取り、必要に応じてバーまたはディスクで切縁を調整します。
- ・使用直後にアルコール除菌ティッシュでテンプレートを吹き、製品の手入れ・使用方法に従って乾燥させて袋に入れ、オートクレープします。



大型セット

中型セット

### 現寸模型

ダイレクトコンポジットベニアでも同じ手順に従いますが、前処置、接着、またはエッティングは行わないでください。

### テンポラリーベニア

必要な場所のみエッティングと接着を行い、ダイレクトコンポジットベニアと同じ手順に従います。

追加情報については、[www.uveneer.com](http://www.uveneer.com)をご覧ください

### 製品の手入れ・使用方法

- 使用直後にアルコール除菌ティッシュでテンプレートを拭き、残っているコンポジットを取り除いてください。乾燥させて袋に入れ、オートクレーブを行います。

**!** 使用後に残っているコンポジットを取り除くことができなければ、テンプレートの性質（光沢など）に影響が出る可能性があります。また、ベニアや現寸模型、テンポラリーベニアの質にも影響をおよぼしかねません。

- ABS、PVC、ポリカーボネート(PC) プラスチックで推奨されている除菌ティッシュのみを使用してください。

- 各Uveneerテンプレートは袋に入れ、135°Cでオートクレーブを行います。最高温度は137°Cです。

**!** 化学的な蒸気滅菌装置や乾熱は使用しないでください。

**!** キットのベースや段ボール箱はオートクレーブしないでください。

- 紛失した場合、Uveneerテンプレートは個々に購入できます。

### 保証:

Dental Art Innovations Pty Ltdは、欠陥があると証明された製品を交換する責任を負っていることを認識しています。Dental Art Innovations Pty Ltdは、直接的または間接的に製品を説明通りに使用した結果、あるいは使用できなかった結果、生じた損害や損失については責任を負いません。Uveneerを使用する前に、ユーザーは製品が用途に適しているか判定する責任を負っています。ユーザーはその判定に関するあらゆるリスクと責任を負います。

### ライフサイクル - 警告:

**!** 使用前にUveneerテンプレートを点検します。色や半透明性、形状が変化していることに気付いた場合は使用しないでください。



EN - Symbols

DE- Symbole

FR- Symboles

NL- Symbolen

IT- Simboli

ES- Símbolos

PT- Símbolos

SV- Symboler

DA- Symboler

FI- Symbolit

NO- Symboler

EL- Σύμβολα

RU- Условные обозначения

PL- Symbole

TR- Semboller

AR- نمودار

KO- 기호

ZH- 符号

TH- สัญลักษณ์

JA- 記号

EN- Caution, consult accompanying documents.

DE- Achtung, begleitende Dokumente beachten.

FR- Attention, consultez les documents joints.

NL- Voorzichtig, raadpleeg de meegeleverde documentatie.

IT- Attenzione, consultare la documentazione di accompagnamento.

ES- Atención, consulte los documentos adjuntos.

PT- Cuidado, consultar os documentos acompanhantes.

SV- Varning, se medföljande dokument.

DA- Advarsel se venligst de medfølgende dokumenter.

FI- Huomio, lue cheiselt asiakirjat

NO- Forsiktig, les vedlagte dokumenter.

EL- Προσοχή, συμβουλεύτε τα συνοδευόμενα έγγραφα.

RU- Внимание! Ознакомьтесь с сопроводительными документами.

PL- Przestroga - należy zapoznać się z załączoną dokumentacją.

TR- Dikkat, ekteki belgelere bakın.

AR- تأمين عرض على جميع الملفات.

KO- 주의, 첨부서류를 찾아보십시오.

ZH- 注意事项请参考随附文件。

TH- ข้อควรระวัง คำแนะนำสำหรับผู้ผลิตภัณฑ์

JA- 注意。付随文書を参照してください。



EN- Date of Manufacture

DE- Herstellungsdatum

FR- Date de fabrication

NL- Productiedatum

IT- Data di fabbricazione

ES- Fecha de fabricación

PT- Data de fabricação

SV- Tillverkningsdatum

DA- Fremstillingssdato

FI- Valmistuspäivämäärä

NO- Produkjonstdato

EL- Ημερομηνία κατασκευής

RU- Дата производства

PL- Data produkcji

TR- Üretim Tarihi

AR- تاريخ الصنع

KO- 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 둘 것

ZH- 制造日期

TH- วันที่ผลิต

JA- 製造日



EN- Manufacturer

DE- Hersteller

FR- Fabricant

NL- Fabrikant

IT- Fabbricante

ES- Fabricante

PT- Fabricante

SV- Tillverkare

DA- Producent

FI- Valmistaja

NO- Produsent

EL- Κατασκευαστής

RU- Производитель

PL- Producent

TR- Üretici

AR- الشركة المصنعة

KO- 제조자

ZH- 制造商

TH- ผู้ผลิต

JA- メーカー

# LOT

EN- Lot Number  
DE- Chargennummer  
FR- Numéro du lot  
NL- Batchnummer  
IT- Numero del lotto  
ES- Número de Lote  
PT- Número do lote  
SV- Satsnummer  
DA- Lotnummer  
FI- Eränumero  
NO- Varenummer  
EL- Αριθμός παρτίδας  
RU- Номер партии  
PL- Numer serii  
TR- Lot Numarası  
AR- رقم العبوة  
KO- 로트 번호  
ZH- 批号  
TH- หมายเลขสลาก  
JA- ロット番号

# R X

EN- For professional use only  
DE- Nur zur Verwendung durch Sachkundige  
FR- Destiné à un usage professionnel uniquement  
NL- Alleen voor professioneel gebruik  
IT- Esclusivamente ad uso professionale  
ES- Sólo para uso profesional  
PT- Apenas para uso profissional  
SV- Enbart för yrkesmässig användning  
DA- Kun til professionel brug  
FI- Vain ammattikäytöön  
NO- Kun for profesjonell bruk  
EL- Για επαγγελματική χρήση μόνο  
RU- Только для профессионального применения  
PL- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych  
TR- Sadece profesyonel kullanımına yönelik  
AR- للاستخدام المهني فقط  
KO- 전문가 전용  
ZH- 仅用于专业用途  
TH- สำหรับผู้เชี่ยวชาญในเท่านั้น  
JA- 専門的な使用のみ



EN- Autoclave temperature  
DE- Temperatur zum Autoklavieren  
FR- Température de l'autoclave  
NL- Autoclavetemperatuur  
IT- Temperatura dell'autoclave  
ES- Temperatura de autoclave  
PT- Temperatura da autoclave  
SV- Autoklavtemperatur  
DA- Autoklavetemperatur  
FI- Autoklavoointilämpötila  
NO- Autoklavtemperatur  
EL- Θερμοκρασία αυτόκαυστου  
RU- Температура в автоклаве  
PL- Temperatura autoklawowania  
TR- Otoklav sıcaklığı  
AR- درجة حرارة جهاز التعقيم بالبخار المضغوط  
KO- 압력솥 온도  
ZH- 高压温度  
TH- อุณหภูมิเครื่องซีลไม่น้ำฟ้าเชือก  
JA- オートクレーブ温度

# EC REP

EN- Authorized Representative  
DE- Autorisierter Repräsentant  
FR- Représentant autorisé  
NL- Gevolmachtigde vertegenwoordiger  
IT- Rappresentante autorizzato  
ES- Representante Autorizado  
PT- Representante autorizado  
SV- Befullmäktigad representant  
DA- Autoriseret forhandler  
FI- Valtutettu edustaja  
NO- Autorisert representant  
EL- Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος  
RU- Уполномоченный представитель  
PL- Autoryzowany przedstawiciel  
TR- Yetkili Temsilci  
AR- ممثل مخول  
KO- 인가 받은 담당자  
ZH- 授权代表  
TH- ตัวแทนที่ได้รับอนุมัติ  
JA- 正式代表者

CE

Made in China

Uvneer is a registered trademark of Dental Art Innovations Pty Ltd  
US and international patents pending



**Manufactured for Dental Art Innovations Pty Ltd**

281 Orrong Road  
St. Kilda East, Victoria 3183 Australia  
Phone +61-3-9527-2273  
[info@Uvneer.com](mailto:info@Uvneer.com)

AUVKV2.01 091815