



Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing.

**NL**

## GRADIA®

LICHTHARDEND COMPOSIT VOOR KROON & BRUGWERK, INLAYS EN VENEERS

Alleen te gebruiken door tandheelkundig gekwalificeerden in de vermelde toepassingen.

VOOR MEER DETAILS LEES DE HANDLEIDING VAN GRADIA.

##### INDICATIES

- Kroon- en Brugwerk (met een metalen basis).
- Metaalvrije restauraties: Jacket kronen, Inlays, Onlays, Veneers.
- Supra-structuren op implantaten.

##### CONTRA-INDICATIES

- Vermijd gebruik van dit product bij patiënten met bekende allergie voor methacrylaatmonomeer of methacrylaatpolymer.
- Bij mal-occlusie, bruxisme of een klem-occlusie.

##### GEBRUIKSAANWIJZING

##### I. Anterieure / posterieure veneerkroon

- Coat de gereinigde metalen structuur met METALPRIMER II, Z (GC) en laat het drogen.
- Bouw de veneer deelsgewijs op, tegen het metalen framework volgens de onderstaande volgorde:
  - FOUNDATION OPAQUE, MARGIN OPAQUE, OPAQUE
Iedere laag 1 minuut licht uitharden met behulp van de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Daarna INTENSIVE COLOR, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL of FLOWABLE COMPOSIT, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE en HALO ENAMEL
Iedere laag 30 seconden belichten met de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) of 10 seconden met de STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Opmerking: FLOWABLE COMPOSIT moet worden bedekt met een laagje van andere pasta's zoals ENAMEL of ENAMEL INTENSIVE.
  - Coat het veneer op het vlak met GRADIA AIR BARRIER.
  - De definitieve uitharding is 3 minuten in de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Polijst met GRADIA DIAPOLISHER op een vilten schijfje enz.

##### II. Anterieure of posterieure jacketkroon

- a. Verhard het oppervlak van de gipsstomp met GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Breng een laagje paraffine was aan als stomp spacer, indien gewenst.
**c.** Coat het oppervlak met GRADIA SEPARATOR.
- Bouw de kroon op de stomp op in delen volgens de onderstaande volgorde:
  - OPAQUE (op de labiale vlakken), MARGIN OPAQUE (op de linguale vlakken) Iedere laag 1 minuut licht uitharden met de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Daarna SHOULDER DENTIN, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL of TRANSLUCENT of FLOWABLE COMPOSIT, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE en HALO ENAMEL (op het labiale vlak) / MAMELON STAIN, OPAQUS DENTIN INTENSIVE, HALO ENAMEL (op het linguale vlak)
Iedere laag gedurende 30 seconden licht uitharden in de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) of gedurende 10 seconden met de STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Opmerking: FLOWABLE COMPOSIT moet worden bedekt met een laagje van andere pasta's zoals ENAMEL of ENAMEL INTENSIVE.
  - Coat het kroon oppervlak met GRADIA AIR BARRIER.
  - De definitieve uitharding is 3 minuten in de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Polijst met GRADIA DIAPOLISHER op een vilten schijfje enz.

##### III. Posterieure Inlay

- a. Verhard de gipscviteit met GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Ondersnijdingen uitblokken met was.
**c.** Indien nodig een laagje paraffine was aanbrengen als spacer.
**d.** Coat het oppervlak met GRADIA SEPARATOR.
- Bouw de inlay deelsgewijs op in het gips volgens de onderstaande volgorde:
**CERVICAL TRANSLUCENT** en **ENAMEL INTENSIVE** of **ENAMEL**.
Iedere laag gedurende 30 seconden licht uitharden in de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) of gedurende 10 seconden met de STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
- Coat het inlay oppervlak met GRADIA AIR BARRIER.
- De definitieve uitharding is 3 minuten in de LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
- Polijst met GRADIA DIAPOLISHER op een vilten schijfje enz.

##### IV.COMPOSITE PRIMER

Dit licht hardende adhesief kan worden gebruikt voor het additioneel aanbrengen van kunstshars of voor reparaties.

##### OPSLAG

Voor optimaal gebruik, bewaar op een koele plek weg van direct zonlicht.

##### WAARSCHUWING

- Draag ogbescherming en plastic- Latex-handschoenen gedurende de verwerking vooral om direct contact met de pasta en de zuurstof inhibitie laag te voorkomen.
- GRADIA SEPARATOR, GRADIA DIE HARDNER en METALPRIMER II, Z (GC) zijn uiterst brandbare vloeistoffen en dampen. Niet gebruiken nabij open vlammen. Houd weg bij ontstekingsbronnen. Houd weg van direct zonlicht.
- Gebruik afzuijing tijdens het bewerken of polijsten van het veneeroppervlak en draag een stofmasker, dit om inhalatie van stof te voorkomen
- Bij aanraking met het tandveel of de huid, onmiddellijk verwijderen met een wattenprop. Spoelen met water.
- Bij aanraking met de ogen, onmiddellijk spoelen met veel water en medisch advies inwinnen.
- Voer alle afval af volgens de plaatselijke verordeningen.
- In enkele zeldzame gevallen kan het product bij bepaalde personen overgevoeligheid veroorzaken. Indien dergelijke reacties optreden, gebruik het product dan niet langer en raadpleeg een arts
- Draag altijd persoonlijke beschermingsmiddelen zoals handschoenen, mondmaskers en beschermbrillen.

Sommige producten waarnaar wordt verwezen in het huidige veiligheidsinformatieblad kunnen worden geclassificeerd als gevaarlijk volgens GHS. Maak u vertrouwd met de veiligheidsinformatiebladen beschikbaar op: http://www.gceurope.com of voor Amerika http://www.gcamerica.com Zij kunnen ook worden verkregen bij uw leverancier.

Ongewenste effecten-rapporteren:

Als u zich bewust wordt van enige vorm van ongewenst effect, reactie of soortgelijke gebeurtenissen bij het gebruik van dit product, inclusief degene die niet in deze gebruiksaanwijzing worden vermeld, meld deze dan rechtstreeks via het relevante waarschuwingssysteem, door de juiste autoriteit van uw land te selecteren toegankelijk via de volgende link: https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts\_en evenals ons interne waarschuwingssysteem: vigilance@gc.dental. Op deze manier draagt u bij aan het verbeteren van de veiligheid van dit product.

Laatste herziening: 07/2019

## GRADIA®

LYSHÆRDENDE KOMPOSIT TIL KRONER OG BROER, INDLÆG OG FACADER

Må kun anvendes af professionelt dentalpersonale og til de anbefalede indikationer

FOR YDERLIGERE INFORMATION HENVISES TIL GRADIA BRUGERMANUAL.

##### INDIKATIONER

- Krone og broarbejde med metalunderstøtelse
- Metalfrie restaurationer - Kroner, Inlays, Onlays, Fasader
- Til implantat suprakonstruktioner ved KBF-terapi

##### KONTRAINDIKATIONER

- Undgå brugen af dette produkt til patienter med kendt allergi overfor methakrylat monomer eller metakrylat polymer.
- I tilfælde af malocclusion, bruxism, eller clenching

##### BRUGSVEJLEDNING

###### I. Anterior / Posterior facader og kroner

- Dæk det rene metalstiel med METALPRIMER II, Z (GC) og lad det tørre.
- Opbyg facaden på metalstellet trinvis i følgende rækkefølge:
  - FOUNDATION OPAQUE, MARGIN OPAQUE, OPAQUE
Ljushærd hvert lag 1 minut med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Brug da INTENSIVE COLOR, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL eller FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL NTENSIVE og HALO ENAMEL
Ljushærd hvert lag i 30 sekunder med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller i 10 sekunder med en STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Note: FLOWABLE COMPOSITE skal dækkes af andre komponenter som ENAMEL eller ENAMEL INTENSIVE.
  - Coat overfladen med GRADIA AIR BARRIER.
  - Endelig ljushærdning i 3 minutter med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Poler med GRADIA DIAPOLISHER, brug evt. et filthjul.

##### II. Anterior eller Posterior kroner

- a. Beskyt modellen med GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Hvis nødvendigt påføres et lag voks som spacer **c.** Coat overfladen med GRADIA SEPARATOR.
- Opbyg kronen på modellen trinvis i følgende rækkefølge
  - OPAQUE (labialfladen), MARGIN OPAQUE (lingualfladen)
Ljushærd hvert lag 1 /minut med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Brug da SHOULDER DENTIN, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL eller TRANSLUCENT eller FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE og HALO ENAMEL (på labialfladen) / MAMELON STAIN, OPAQUS DENTIN INTENSIVE, HALO ENAMEL (på lingualfladen)
Ljushærd hvert lag i 30 sekunder i LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller i 10 sekunder i STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Note: FLOWABLE COMPOSITE skal dækkes af andre komponenter som ENAMEL eller ENAMEL INTENSIVE.
  - Coat overfladen GRADIA AIR BARRIER.
  - Endelig ljushærdning i 3 minutter med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Poler med GRADIA DIAPOLISHER, brug evt. et filthjul.

##### III.Posterior Indlæg

- a. Beskyt modellen med GRADIA DIE-HARDNER
**b.** Blok underskæringsskilt med voks.
**c.** Hvis nødvendigt påføres et lag voks som spacer.
**d.** Coat overfladen med GRADIA SEPARATOR.
- Opbyg indlægget på modellen trinvis i følgende rækkefølge:
**CERVICAL TRANSLUCENT** og **ENAMEL INTENSIVE** eller **ENAMEL**.
Ljshærd hvert lag i 30 sekunder med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller i 10 sekunder med STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
- Coat overfladen GRADIA AIR BARRIER.
- Endelig ljushærdning i 3 minutter med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
- Poler med GRADIA DIAPOLISHER, brug evt. et filthjul.

##### IV.COMPOSITE PRIMER

Anvendes som ljushærdende adhesiv ved ekstra lag eller reparation.

##### OPBEVARING

Det anbefales for optimal ydeevne, opbevares køligt og væk fra direkte sollys.

##### ADVARSEL

- Bær beskyttelsesbriller og plastik- eller gummihandsker ved brug for at undgå direkte kontakt med materialer og ilt-inhiberede resin lag og deraf mulige overfølsomhedsreaktioner.
- GRADIA SEPARATOR, GRADIA DIE HARDNER og METALPRIMER II, Z (GC) er stærkt brændbare væsker og fordampet. Må ikke anvendes nær åben ild. Hold væk fra varme, varme overflader, gnister og andre antændingskilder. Undgå direkte sollys.
- Når overfladerne justeres eller poleres brug da mundbind/støvmaske og sug for at undgå inhalering af støvpartikler.
- Ved kontakt med hud eller oralt væv fjernes materialet straks med et stykke bomuld og derefter skylles med vand.
- I tilfælde af øjenkontakt skylles straks med rigelige mængder af vand og der ses læge.
- Bortskaf af affald i henhold til lokale bortskaffelsesregler.
- I sjældne tilfælde kan materialet afstedkomme allergiske reaktioner hos nogle personer. Iagttages allergiske reaktioner anbefales det ikke yderligere at bruge produktet og en læge kan evt. opsages.
- Personlige værnemidler (PPE) såsom handsker, mundbind og beskyttelsesbriller skal altid børes.

Nogle produkter som er beskrevet i IFU er evt. klassificeret som farlig i hht GHS. Læs altid op på alle arbejdstyhygiejniske anvisninger som kan findes på: http://www.gceurope.com eller for Amerika http://www.gcamerica.com De kan altid rekvireres hos dit depot.

Utsigtede bivirkninger:

Hvis du ved brug af produktet oplever nogle uventede effekter, bivirkninger eller lign, som ikke er nævnt i instruktionen, bedes du rapportere dem direkte til Lægemiddelstyrelsen eller via dette link https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts\_en Samt til vort interne overvågningssystem: vigilance@gc.dental Herved hjælper du med til at forbedre sikkerheden omkring produktet

Sidst revideret : 07/2019

## GRADIA®

LJUSHÅRDENDE KOMPOSIT FÖR KRONOR & BROAR, INLÄGG OCH FASADER

Skall endast användas av odontologiskt utbildad personal inom de rekommenderade indikationerna.

FÖR YTTERLIGARE DETALJER, LÄS VIDARE I MANUALEN FÖR GC GRADIA.

##### INDIKATIONER

- Kron och broarbeten med metallunderstöd
- Metalfria restaurationer: Kronor, inlägg, onlays, fasader
- För yrbehandling suprakonstruktioner vid KBF-terapi

##### KONTRAINDIKATIONER

- Undvik användning av denna produkt på patienter med känd allergi mot metakrylat monomerer eller metakrylat polymerer.
- Vid oklusionsstörningar och bruxism.

##### BRUKSANVISNING

###### I. Anterior / Posterior fasadkrona

- Applicera METALPRIMER II, Z (GC) på den rengjorda metallen och låt torka.
- Bygg upp fasaden skiktvis på metallen enligt följande:
  - FOUNDATION OPAQUE, MARGIN OPAQUE, OPAQUE
Ljushårda varje skikt under 1 minut med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Därefter INTENSIVE COLOR, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL eller FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE och HALO ENAMEL
Ljushårda varje skikt under 30 sekunder med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller under 10 sekunder med STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Notera: FLYTANDE KOMPOSIT ska täckas med ett skikt av de andra massorna, exempelvis, ENAMEL eller ENAMEL INTENSIVE.
  - Täck fasadens yta med GRADIA AIR BARRIER.
  - Den slutgiltiga polymerisationen ska ske under 3 minuter i LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Putsa därefter fasaden med GRADIA DIAPOLISHER på ett felthjul eller liknande.

##### II. Anterior eller Posterior Jacketkrona

- a. Härda gipsmodellens yta med GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Applicera ett skikt med paraffinvas som en spacer, ifall det önskas.
**c.** Täck gipsmodellens yta med GRADIA SEPARATOR.
- Bygg upp kronan skiktvis på modellen enligt följande:
  - OPAQUE (på den labiala ytan), MARGIN OPAQUE (på den linguala ytan)
Ljushårda varje enskilt skikt under 1 minut med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Därefter, SHOULDER DENTIN, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL eller TRANSLUCENT eller FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE och HALO ENAMEL (på den labiala ytan) / ENAMEL (på den linguala ytan).
Ljushårda varje skikt under 30 sekunder med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller under 10 sekunder med en STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Notera: FLYTANDE KOMPOSIT ska täckas med ett skikt av de andra massorna, exempelvis, ENAMEL eller ENAMEL INTENSIVE.
  - Täck fasadens yta med GRADIA AIR BARRIER.
  - Den slutgiltiga polymerisationen ska ske under 3 minuter i LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Putsa därefter fasaden med GRADIA DIAPOLISHER på ett felthjul eller liknande.

##### III.Posteriora Inlägg

- a. Härda gipsmodellens preparation med GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Blockera underskär med vax.
**c.** Applicera ett skikt med paraffinvas som spacer, ifall önskvärt.
**d.** Täck gipsmodellens yta med GRADIA SEPARATOR.
- Bygg upp inlägget skiktvis i modellen enligt följande:
**CERVICAL TRANSLUCENT** och **ENAMEL INTENSIVE** eller **ENAMEL**.
Ljushårda varje skikt under 30 sekunder med LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) eller under 10 sekunder med STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
- Täck därefter inlägget med GRADIA AIR BARRIER.
- Den slutgiltiga polymerisationen ska ske under 3 minuter i LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
- Putsa därefter fasaden med GRADIA DIAPOLISHER på ett felthjul eller liknande.

##### IV.COMPOSITE PRIMER

Används som ljushårdande adhesiv för att ytterligare kunna applicera mer komposit på en befintlig restauration eller vid reparation.

##### FÖRVARING

Rekommendation för bästa resultat: Förvaras svalt och inte i direkt solljus.

##### FÖRSIKTIGHET/VARNING

- Använd ögonskydd och plast- eller gummihandskar vid bruk för att undvika direktkontakt med pastor och syreinhiberade skikt. Detta för att förebygga möjlig sensibilitet.
- GRADIA SEPARATOR, GRADIA DIE-HARDNER och METALPRIMER II, Z (GC) är brandfarliga samt avger ångor. Använd inte närheten av öppna lågor samt där det finns risk för gnistbildning. Håll också dessa borta från direkt solljus.
- Vid justering eller puts av ersättningen, använd damppusslamlare och använd ansiktsmask för att undvika inhalering av sliddamp.
- Ifall kontakt sker med oral vävnad eller hud, avlägsna omedelbart med bomull. Rengör med vatten.
- Vid kontakt med ögon, tvätta omedelbart med stor mängd vatten och uppsök läkarvård.
- Hantera restavfall i enlighet med lokala regler.
- I sällsynta fall kan produkten framkalla allergi hos känsliga personer. Ifall sådana reaktioner skulle uppträda, avbryt användningen av produkten och remittera till läkare.
- I sällsynta fall kan produkten framkalla allergi hos känsliga personer. Ifall sådana reaktioner skulle uppträda, avbryt användningen av produkten och remittera till läkare.

Vissa produkter som hänvisas till i nuvarande Bruksanvisning kan anses som farliga i enlighet med GHS. Därmed, håll er alltid uppdaterade med våra aktuella Säkerhetsdatablad. Dessa finner ni på: http://www.gceurope.com eller för USA samt Latinamerika på: www.gcamerica.com Dessa kan också erhållas från din leverantör.

Rapportering av önskade effekter: Om du upptäcker någon form av önskade effekter, reaktioner eller liknande händelser som upplevs efter användning av denna produkt, inklusive de som inte är upptagna i denna bruksanvisning, rapportera dem direkt genom det relevanta vaksamhetssystemet genom att välja landets behöriga myndighet, finns tillgängligt via denna länk: https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts\_en såväl som vårt interna vaksamhetssystem: vigilance@gc.dental På detta sätt bidrar du till att förbättra säkerheten för denna produkt.

Reviderad senast : 07/2019

## GRADIA®

COMPÓSITO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA COROAS e PONTES, INLAYS e FACETAS

Para utilização exclusiva por um profissional segundo as indicações recomendadas.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, LEIA O MANUAL DO UTILIZADOR GRADIA.

##### INDICAÇÕES

- Coroas e Pontes (com suporte metálico)
- Restaurações sem metal: Coroas de jaqueta, Inlays, Onlays, Facetas laminadas
- Supraestruturas sobre implantes

##### CONTRAINDICAÇÕES

- Evitar a utilização deste produto em pacientes com alergia conhecida ao monômero de metacrilato ou ao polímero de metacrilato.
- Em casos de má oclusão, bruxismo ou cerrar os dentes.

##### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

###### I. Façeta para Coroa Anterior / Posterior

- Revista a estrutura metálica limpa com METALPRIMER II, Z (GC) e deixe secar.
- Proceda à reconstrução da faceta sobre a estrutura metálica usando a técnica de incrementos pela seguinte ordem:
  - FOUNDATION OPAQUE, MARGIN OPAQUE, OPAQUE
Proceda à fotopolimerização de cada camada durante 1 minuto com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Depois, INTENSIVE COLOR, OPAQUE DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL ou FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE e HALO ENAMEL
Proceda à fotopolimerização de cada camada durante 30 segundos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) ou durante 10 segundos com o STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Nota: O composto fluido FLOWABLE COMPOSITE deve ser coberto com uma camada de outras pastas, tal como ENAMEL ou ENAMEL INTENSIVE.
  - Cubra a superfície da faceta com GRADIA AIR BARRIER.
  - Proceda à fotopolimerização final durante 3 minutos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Proceda ao polimento com GRADIA DIAPOLISHER e uma ponta de feltro, etc.

##### II. Coroa de Jaqueta Anterior ou Posterior

- a. Endureça a superfície do dente de gesso com GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Aplique uma camada de parafina como espaçador no molde, se necessário.
**c.** Cubra a superfície do molde com GRADIA SEPARATOR.
- Proceda à reconstrução da coroa sobre o modelo de gesso usando a técnica de incrementos pela seguinte ordem:
  - OPAQUE (na superfície labial), MARGIN OPAQUE (na superfície lingual)
Proceda à fotopolimerização de cada camada durante 1 minuto com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Depois, SHOULDER DENTIN, OPAQUS DENTIN, DENTIN, MAMELON STAIN, ENAMEL ou TRANSLUCENT ou FLOWABLE COMPOSITE, CERVICAL TRANSLUCENT, ENAMEL INTENSIVE e HALO ENAMEL (na superfície labial) / MAMELON STAIN, OPAQUS DENTIN INTENSIVE, HALO ENAMEL (na superfície lingual).
Proceda à fotopolimerização de cada camada durante 30 segundos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) ou durante 10 segundos com o STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Nota: O composto fluido FLOWABLE COMPOSITE deve ser coberto com uma camada de outras pastas, tal como ENAMEL ou ENAMEL INTENSIVE.
  - Cubra a superfície da coroa com GRADIA AIR BARRIER.
  - Proceda à fotopolimerização final durante 3 minutos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
  - Proceda ao polimento com GRADIA DIAPOLISHER e uma ponta de feltro, etc.

##### III.Inlay Posterior

- a. Endureça a cavidade de gesso com GRADIA DIE-HARDNER.
**b.** Isole as áreas retentivas com cera.
**c.** Aplique uma camada de parafina como espaçador no molde, se necessário.
**d.** Cubra a superfície do molde com GRADIA SEPARATOR.
- Proceda à reconstrução do inlay sobre o modelo de gesso usando a técnica de incrementos pela seguinte ordem:
**CERVICAL TRANSLUCENT** e **ENAMEL INTENSIVE** ou **ENAMEL**.
Proceda à fotopolimerização de cada camada durante 30 segundos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) ou durante 10 segundos com o STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
- Cubra a superfície do inlay com GRADIA AIR BARRIER.
- Proceda à fotopolimerização final durante 3 minutos com o dispositivo LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
- Proceda ao polimento com GRADIA DIAPOLISHER e uma ponta de feltro, etc.

##### IV.COMPOSITE PRIMER

Para uso como adesivo fotopolimerizável para a aplicação adicional de resina e reparos.

##### ARMAZENAMENTO

Recomendado para um desempenho otimizado, conservar em local fresco, protegido da luz direta do sol.

##### CUIDADO

- Use óculos de proteção e luvas de plástico ou de borracha durante a operação, em particular para evitar o contacto direto com camadas de pasta de resina inibida pelo ar, a fim de evitar uma possível reação de sensibilidade.
- GRADIA SEPARATOR, GRADIA DIE HARDNER e METALPRIMER II, Z (GC) são líquidos e vapores altamente inflamáveis. Não utilize próximo de chamas. Manter afastado de fontes diretas de ignição. Manter afastado da luz solar direta.
- Durante o procedimento complexo de polimento ou ajuste da faceta, utilize um aspirador e uma máscara de proteção para evitar inalar o pó.
- Em caso de contacto com a mucosa oral ou pele, remova imediatamente com algodão. Lave com água.
- Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente o olho com água abundante e consulte o médico.
- Eliminar todos os resíduos em conformidade com a norma local.
- Em casos raros, o produto pode provocar reacções de sensibilidade em algumas pessoas. Caso se observem reacções desse género, interrompa o uso do produto e consulte um médico.
- Equipamentos de protecção individual (EPI) tais como luvas, máscaras e óculos de segurança devem ser sempre utilizados.

Alguns produtos referenciados nas presentes instruções de utilização podem ser classificados como perigosos de acordo com a GHS. Sempre familiarize-se com as fichas de informação de segurança disponíveis em: http://www.gceurope.com ou para as Américas em: http://www.gcamerica.com Estas também podem ser obtidas através do seu distribuidor.

Relatório de efeitos indesejados: Se você tomar conhecimento de qualquer tipo de efeito indesejado, reação ou situações semelhantes experimentados pelo uso deste produto, incluindo aqueles não listados nesta instrução para uso, por favor comunique-os diretamente através do sistema de vigilância correspondente, selecionando a autoridade apropriada de seu país. acessível através do seguinte link: https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts\_en bem como ao nosso sistema interno de vigilância: vigilance@gc.dental Desta forma, você contribuirá para melhorar a segurança deste produto.

Última revisão : 07/2019

## GRADIA®

ΦΩΤΟΠΟΛΙΜΕΡΙΖΟΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΤΗ ΡΗΤΙΝΗ ΓΙΑ ΣΤΕΦΑΝΕΣ & ΓΕΦΥΡΕΣ, ΕΝΘΕΤΑ ΚΑΙ ΟΥΕΙΣ

Διατίθεται μόνο για οδοντιατρική χρήση και για τις προτεινόμενες ενδείξεις.

ΓΙΑ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

##### ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

- Στεφάνες και Γέφυρες (με μεταλλικό σκελετό)
- Αποκαταστάσεις χωρίς μεταλλικό σκελετό: Στεφάνες-Jacket, Ένθετα, Ενέθια, Ουείς
- Υπεκρατασκευές επί εμφυτευμάτων

##### ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

- Αποφύγετε τη χρήση του προϊόντος σε ασθενείς με γνωστές αλλεργίες στα μεθακρυλικά μονομερή, ή μεθακρυλικά πολυμερή.
- Σε περιπτώσεις με προβλήματα σύγκλισης, βρουξισμό ή αποτριβή.

##### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Πρόσβα / Οπίσθια όψη στεφάνης**
  - Επιτριώστε στον καθαρό μεταλλικό σκελετό του ενεργοποιητή METALPRIMER II, Z (GC) και αφήστε το να στεγνώσει.
  - Διαμορφώστε την όψη στο μεταλλικό σκελετό κατά στρώματα με την ακόλουθη σειρά:
    - α. ΑΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΒΑΖΗΣ/FOUNDATION OPAQUE, ΑΔΙΑΦΑΝΕΙΑ ΟΡΙΟΥ/MARGIN OPAQUE, ΑΔΙΑΦΑΝΕΙΑ/OPAQUE
Φωτοπολυμερίστε κάθε στρώμα για 1 λεπτό με τη συσκευή LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC).
    - β. Μετά χρησιμοποίησης ΤΕΝΤΟΝΗ ΑΠΟΧΡΩΣΗ/INTENSIVE COLOR, ΑΔΙΑΦΑΝΗ ΟΔΟΝΤΙΝΗ/OPAQUS DENTIN, ΟΔΟΝΤΙΝΗ/ΔΕΝΤΙΝ, ΧΡΟΣΤΙΚΗ MAMELON/ MAMELON STAIN, ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗ/ENAMEL ή ΛΕΙΠΤΟΡΡΕΥΣΤΗ ΗΤΙΝΗ/ FLOWABLE COMPOSITE, ΑΥΧΕΝΙΚΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ/CERVICAL TRANSLUCENT, ΕΝΤΟΝΗ ΑΠΟΧΡΩΣΗ ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗΣ/ENAMEL INTENSIVE και ΑΔΑΜΑΝΤΙΝΗ ΓΙΑ HALO/ HALO ENAMEL
Φωτοπολυμερίστε κάθε στρώμα για 30 δευτερόλεπτα με τη συσκευή LABOLIGHT LV-III, II, DUO (GC) ή για 10 δευτερόλεπτα με τη συσκευή STEPLIGHT SL-I, LABOLIGHT DUO (GC).
Σημείωση: