

DEUTSCH

DEUTSCH

ENGLISH

PRODUCT DESCRIPTION

StarFill 2B™ is a dentin shaded, radiopaque, fluoride releasing, dual-cured, strong, flowable, microhybrid composite. StartFill 2B is also ideal for luting posts, core buildups, crowns, veneers and any application where light transmission is in question. Being a dual-cure, StartFill 2B can be rapidly cured with a light. StarFill 2B contains 61% filler by weight (41% by volume).

INDICATIONS FOR USE

Dual-cure polymer-based dental restorative that when applied to dental surfaces pretreated with suitable primers or adhesives is indicated for use as the first increment after posterior composites; for core buildups; and for luting posts, crowns, veneers and any application where light transmission may be inadequate.

PRECAUTIONS

■ Do not store the composite material in proximity to eugenol-containing products, nor let the composite come into contact with materials containing eugenol. Eugenol can impair the hardening of the composite and cause discoloration.

■ Contact of resin pastes with skin should be avoided, especially by anyone having known resin allergies.

■ Apply bonding agent per manufacturer's instructions.

MIXING INSTRUCTIONS

A. Automix Syringe (one double barrel)

1. Remove twist off cap and attach automix tip.
2. Depress plunger with smooth, even pressure until no air is left in mix tip.
3. Syringe StartFill 2B directly into restoration.

4. Do not remove the automix tip after use. The used tip serves as a convenient seal until the next use.

B. Base & Catalyst Syringes (individual)

1. Hand mix equal portions of the StartFill 2B Base and Catalyst.

2. Place StartFill 2B using a Centrix needle tip or similar syringe tip.

3. The tips and silicone caps are color coded. It is suggested that white caps be used on white tips and black caps be used on black tips to prevent cross-contamination of base and catalyst.

INSTRUCTIONS FOR USE

Directed Shrinkage Technique for Posterior Composites

StarFill 2B is ideal for the "Directed Shrinkage" technique^{1,2,3} for composite placement.

1. Isolate tooth with a rubber dam.

2. Cut conservative prep. Use of CariesFinder (Danville Materials), or other caries detection dye as a guide is suggested.

3. Etch enamel and dentin for 15 to 30 seconds with a liquid phosphoric acid etchant such as SureEtch™ (Danville Materials).

4. A highly recommended optional step to reduce sensitivity is to apply MicroPrime™ (Danville Materials) desensitizing agent for 20 seconds (minimum) penetration time. (Note: It is not recommended to MicroPrime with self etch primers.)

5. Apply bonding agent and cure.

6. Apply StartFill 2B and allow to self cure for at least 2 1/2 minutes. (To achieve directed shrinkage effect, the minimum depth is a Dycal-like layer which includes the gingival margin.) (Note: StartFill 2B can be light cured for faster set but that cure negates the directed shrinkage effect.)

7. Place a light-cure posterior composite and cure. (There is no need for bonding agent between the StartFill 2B and the overlying composite).

—ODER—

8. A bite form technique, using a sectional matrix system such as Contact Matrix™ (Danville Materials), may be used to form the composite. Place the composite, remove the Contact Ring, apply glycerine gel on the occlusal and have the patient bite into centric occlusion. Cure the composite while the patient's mouth is closed. Have the patient open and cure again.

9. Remove the matrix.

10. Finish and polish.

11. Avoid cross-contamination between patients by replacing mixing tip between patients. Disposable handpiece or syringe plastic barrier sleeves may provide greater prevention of cross contamination. Insert StartFill 2B Automix syringes into barrier sleeve, piercing only the automix tip through the plastic. If used with Centrix tip, follow Centrix directions for use.

STORAGE

Refrigerate for full shelf life. Use at room temperature.

DEFINITIONS OF SYMBOLS

The following symbols may appear on the product packaging or labeling.

Symbol	Definition	Symbol	Definition
	Reference number		Lot number
	Use by		Upper limit of temperature
	Caution: Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.		European Community Authorized Representative
	Manufacturer		European Mark of Conformity
	Keep away from sunlight		Consult instructions for use

1. Bertolotti R.L. PP&A Aesthetic Chronicle 1991; 3, 53-58.

2. Ferrari M. PP&A Aesthetic Chronicle 1993; 5, 29-36.

3. Garberoglio R. et al. Am J Dent 1995; 8, 303-307.

Danville Materials
2875 Lake Avenue East
Carlsbad, CA 92010 USA
(1)760-743-7744
www.zestdent.com

MDSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover
Germany

RxOnly

90393 Rev L

ZEST DENTAL SOLUTIONS

StartFill 2B™ Upute

HRVATSKI

PRODUCT DESCRIPTION

StarFill 2B je radionepropusni, dvojno polimerizirani, snažni, tekući mikrohibridni kompozit s otpuštanjem fluorida i toniranjem dentina. StarFill 2B idealan je i za oblaganje ispuna, korijenske nadogradnje, krunice, cakline i sve aplikacije koje se služe prijenosom svjetlosti. Kao dvostrojni polimerizirani kompozit, StartFill 2B se može brzo polimerizirati svjetlošću. StartFill 2B sadrži težinski udio punosti od 61% (41% volumena).

INDICATIONS FOR USE

Dvostrojni polimerizirani materijal za dentinu restauraciju indiciran za primjenu na površinu zuba prethodno tretiranog odgovarajućim primjerima ili adhezivima kao prvi sloj ispod poslovnih kompozita; za korijensku nadogradnju, za oblaganje ispuna, krunice i sve aplikacije kod kojih prijenos svjetlosti mora biti nedostatan.

WOMEN'S PRECAUTIONS

■ Ne skladistiti kompozitni materijal u blizini proizvodnja koji sadrže eugenol. Eugenol ne može negativno utjecati na stvarnjivanje kompozita te uzrokovati gubitak boje.

■ Kontakt smolastih postava s kožom treba izbjegavati, pogotovo kod osoba koje imaju ponatu alergiju na smolu.

■ Nositorski sredstvo za lijepljivanje u skladu s uputama proizvođača.

UPUTE ZA MIJENJANJE

A. Automix ciklindra (jedan dvostruki valjak)

1. Skinite navojnu kapicu i spojite vrh automix.

2. Gurnite klip neprsknutim, ravnovremjenim pritiskom sive dok u vruhu za mijenjanje ne nestane zraka.

3. Uzbrijatite StartFill 2B izravno u restauraciju.

4. Nemojte skidati vrh za automatsko mijenjanje nakon uporabe. Upotrijebljeni vrh služi kao djelotvorno hermetičko zatvaranje do sljedeće primjene.

B. Ciklindra Base & Catalyst (pojedinačno)

1. Ručno izmiješajte jednake količine StartFill 2B Base i Catalyst.

2. Namjeste StartFill 2B izlom Centrix ili sličnim vrhom Ciklindre.

3. Vrhovi i silikonske kapice razvrstavte su po bojam. Preporučuje se uporaba bijele kapice na bijele vrhove, a crne na crne vrhove kako bi se spriječila kriza kontaminacija baze i katalizatora.

UPUTE ZA PRIMJENU

Tehnika usmjerenog skupljanja poslovnih kompozita

StarFill 2B idealan je za tehniku^{1,2,3} stavljanja kompozita — „Usmjereni skupljaj“

1. Odvojiti vrh gumenim štitnikom.

2. Izrezati konzervirani preparat. Preporuča se koristiti Danvilleve CariesFinder (Danville Materials), ili drugo bojilo za otkrivanje zraka.

3. Skinite navojnu kapicu i spojite vrh automix.

4. Uzbrijatite StartFill 2B pustiti da samopolimerizira najmanje 2-1/2 minute. (Za postizanje učinka usmjerenog skupljajanja, daniva dubina je sloj polikalcijum cementa Dycal koji obuhvaća rub desni. (Napomena: StartFill 2B može se polimerizirati svjetlošću za brže vrijeme, ali tako polimerizacija potraži učinak usmjerenog skupljajanja.)

5. Stavite polimerizacijsko svjetlo na poslovni kompozit i polimerizirajte. (Nemta potreba za stvrdnjak za lijepljivanje između StartFill 2B i kompozita obloga.)

6. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nanesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

6. Skinite matricu.

7. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednostavni nastavci ili plastična pregrada Ciklindre omogućuju zaštitu od krize kontaminacije. Umetnite automix Ciklindru StartFill 2B s novim vrhom u načinak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi u vrhu Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrix-a.

—OF—

7a. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nenesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

8. Skinite matricu.

9. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednostavni nastavci ili plastična pregrada Ciklindre omogućuju zaštitu od krize kontaminacije. Umetnite automix Ciklindru StartFill 2B s novim vrhom u načinak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi u vrhu Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrix-a.

—OF—

7b. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nenesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

8. Skinite matricu.

9. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednostavni nastavci ili plastična pregrada Ciklindre omogućuju zaštitu od krize kontaminacije. Umetnite automix Ciklindru StartFill 2B s novim vrhom u načinak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi u vrhu Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrix-a.

—OF—

7c. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nenesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

8. Skinite matricu.

9. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednostavni nastavci ili plastična pregrada Ciklindre omogućuju zaštitu od krize kontaminacije. Umetnite automix Ciklindru StartFill 2B s novim vrhom u načinak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi u vrhu Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrix-a.

—OF—

7d. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nenesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

8. Skinite matricu.

9. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednostavni nastavci ili plastična pregrada Ciklindre omogućuju zaštitu od krize kontaminacije. Umetnite automix Ciklindru StartFill 2B s novim vrhom u načinak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi u vrhu Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrix-a.

—OF—

7e. Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehniku oblike zagriz, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Namjeste kompozit, skinite kontakti prstom, nenesite glicerinski gel na okruglu plugu neka pacijent zagrije srednju plugu. Polimerizirajte kompozit pacijentima zatvorena usta. Neki pacijenti otvoriti usta i polimerizirajte ponovno.

8. Skinite matricu.

9. Završite i polijte.

10. Izbjegavajte krizu kontaminaciju između pacijenata prim

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

StartFill 2B™ è un forte composito microibrido fluido a rilascio di fluoro e doppia polimerizzazione. È radiopaco e presenta una tonalità analoga alla dentina. StartFill 2B è ideale anche per il fissaggio di perni, monconi, corone e veneer e per qualsiasi applicazione che richieda una buona trasmissione della luce. Essendo adatto alla doppia polimerizzazione, StartFill 2B può essere fotopolimerizzato rapidamente con un'apposita lampada. Il suo contenuto di filler è pari al 61% del peso (41% del volume).

INDICAZIONI D'USO

Se applicato su superfici dentali pretrattate con primer o adesivi idoni, questo composito restaurativo a base di polimeri a doppia polimerizzazione è indicato per l'uso come primo incremento sotto i composti posteriori, per la ricostruzione di monconi, per il fissaggio di perni, corone e veneer e per qualsiasi applicazione in cui la trasmissione della luce potrebbe essere inadeguata.

PRECAUZIONI

■ Non conservare il materiale composito in prossimità di prodotti contenenti eugenolo ed evitare il contatto con gli stessi. L'eugenolo può compromettere l'indurimento del composito e alterare il colore.

■ Evitare il contatto tra le cure e le piste di resina, specialmente nei soggetti con allergia nota alle resine.

■ Applicare l'agente legante attenendosi alle istruzioni del produttore.

ISTRUZIONI PER LA MISCELLAZIONE

A. Siringa Automix (una siringa con doppio serbatoio)

1. Svitare il tappo e collegare la punta Automix.

2. Premere lo Startfill applicando una pressione regolare ed omogenea per eliminare tutta l'aria presente nella punta.

3. Iniettare StartFill 2B direttamente nel restauro.

4. Non rimuovere la punta Automix dopo l'uso. Conservarla per sigillare la siringa fino all'utilizzo successivo.

B. Siringhe di materiale base e catalizzatore (due siringhe distinte)

1. Miscelare manualmente due porzioni equivalenti di base e catalizzatore StartFill 2B.

2. Iniettare StartFill 2B servendosi di una punta ad ago Centrix o di una punta per siringa simile.

3. Le punte e i tappi in silicone sono dotati di una codifica cromatica. Si consiglia di utilizzare i tappi bianchi sulle punte bianche e i tappi neri sulle punte nere per prevenire la contaminazione crociata di base e catalizzatore.

ISTRUZIONI D'USO**Tecnica di contrazione diretta per i composti posteriori**

StartFill 2B è ideale per la tecnica di contrazione diretta^{1,2,3} utilizzata per il posizionamento del composito.

1. Isolare il dente con una diga di gomma.

2. Tagliare la preparazione conservativa. Si consiglia di utilizzare come guida CariesFinder (Danville Materials), Danville o un altro colorante per l'identificazione delle carie.

3. Mordernare lo smalto e la dentina per 15-30 secondi servendosi di un mordenzante liquido con acido fosforico come SureEtch™ (Danville Materials).

4. Per ridurre la sensibilità, è possibile eseguire il passaggio facoltativo raccomandato che prevede l'applicazione dell'agente desensibilizzante MicroPrime™ (Danville Materials) Danville per almeno 20 secondi. (Nota: non utilizzare MicroPrime con i primer autodemontanti).

5. Applicare l'agente legante e polimerizzare.

6. Applicare StartFill 2B e lasciare autopolimerizzare per almeno due minuti e mezzo (per ottenere un effetto di contrazione diretta, la profondità minima è uno strato simile al Dycal che include il margine gingival). (Nota: StartFill 2B può essere fotopolimerizzato per ottenere una presa più rapida, in tal caso si perde l'effetto di contrazione diretta).

7. Posizionare un composito posteriore fotopolimerizzabile e polimerizzare (non è necessario alcun agente legante tra StartFill 2B e il composito sovrastante).

— OPPURE —

7b. Per formare il composito è possibile utilizzare una tecnica di formazione con morso servendosi di un sistema a matrice sezonale come Contact Matrix™ (Danville Materials). Posizionare il composito, rimuovere l'anello di contatto, applicare il gel di glicerina sulla superficie occlusale e chiudere al paziente di chiudere la bocca praticando un'occlusione centrica. Polimerizzare il composito mentre il paziente tiene la bocca chiusa. Far aprire la bocca al paziente e polimerizzare nuovamente.

8. Rimuovere la matrice.

9. Rinfrescare e lucidare.

10. Sostituire la punta di miscelazione dopo l'utilizzo per evitare la contaminazione crociata tra i pazienti. L'eliminazione delle guaine in plastica applicate sul manopolo o sulla siringa può migliorare la prevenzione della contaminazione crociata. Inserire la siringa Automix contenente StartFill 2B con la nuova punta nella guaina barriera forando la plastica con la sola punta. Se si utilizza una punta Centrix, seguire le istruzioni d'uso relative alla punta Centrix.

CONSERVAZIONE

Conservare in frigorifero per l'intera durata. Utilizzare a temperatura ambiente.

DEFINIZIONE DEI SIMBOLI

I seguenti simboli possono essere indicati sull'imballaggio o l'etichetta del prodotto.

Simbolo	Definizione	Simbolo	Definizione
[REF]	Numeró de riferimento	[LOT]	Numeró de lote
	Usare entro		Límite superior de temperatura
RxOnly	Attenzione: la legge federale limita la vendita di questo dispositivo agli odontoiatri o dietro prescrizione di un odontoiatra.	[EC REP]	Rappresentante autorizzato nella Comunità europea
	Produttore		Marchio di conformità europeo
	Tenere al riparo dalla luce solare		Consultare le istruzioni d'uso

1. Bertolotti RL. PP&A Aesthetic Chronicle 1991; 3, 53-58.

2. Ferrari M. PP&A Aesthetic Chronicle 1993; 5, 29-36.

3. Garberoglio R. et al. Am J Dent 1995; 8, 303-307.

StartFill 2B
Istruzioni

NORSK

PRODUKTBESKRIVELSE

StartFill 2B er et dentinofarget, radiopakt, fluoravdende, dobbelthardet, sterkt, flytende mikrohybridkomposit. StartFill 2B er også ideal for semmentering av stifter, kjemepolyppsing, kroner, skafaseter og alle anvendelses hvor det kan være vanskelig å komme til med lys. Som dobbelthardende komposit kan StartFill 2B raskt hardes med lys. StartFill 2B inneholder 61 viktprosent fyllstoff (41 volumprosent).

INDIKASJONER FOR BRUK

Dobbelthardende polymerbasert dental restaurering som, når den anvendes på tannfarter som er forbehandlet med egne primere eller adhesiver, er indikert for bruk som det første indirekte under posteriore kompositer, for kjemepolyppsing og for semmentering av stifter, kroner, skafaseter og alle anvendelses hvor det kan være vanskelig å komme til med lys.

FØRHOLDNISREGLER

■ Ikke oppbevar kompositmaterialet i nærheten av eugenolholdige produkter, og ha heller ikke kompositet komme i kontakt med materialer som inneholder eugenol. Eugenol kan sveke hardingen av kompositmaterialet og forårsake misfarging.

■ Kontakt mellan resinsmasse og hud må unngås, spesielt av personer med kjente resinsallergier.

■ Pår bondningmiddel i henhold til produsentens anvisninger.

INSTRUKSJONER FOR BLANDING**A. Autoblandningsprøye (dobel cylinder)**

1. Skru av hettent og fest autoblandningsprøyen.

2. Trykk inn stempellet med et jevnt trykk til det ikke er luft igjen i spissen.

3. Sprøy StartFill 2B direkte inn i restaureringen.

4. Ikke fjern autoblandningsprøsen etter bruk. Den bruke spissen fungerer som en praktisk forsegling til neste gangs bruk.

B. Base- og katalysatorspørter (enkeltveksler)

1. Bland like deler av StartFill 2B base og katalysator for hånd.

2. Plasser StartFill 2B ved hjelp av en Centrix-dysen® eller lignende sprøytspisser.

3. Spissene og silikonhetene er fargekodet. Det anbefales at hvite hetter brukes på hvite spisser og svarte hetter brukes på svarte spisser for å hindre kryskskontaminering av base og katalysator.

4. Tenere i romtemperatur.

5. Etter at StartFill 2B er blantet skal det føres til en dypere blanding med en annen spiser.

6. Etter at StartFill 2B er blantet skal det føres til en dypere blanding med en annen spiser.

7. Plasser StartFill 2B ved hjelp av en Centrix-dysen® eller lignende sprøytspisser.

8. Fjern matrisen.

9. Finn opp informasjon om bruk av teknikkene.

10. Unngå kryskskontaminering mellom pasienter ved å bytte ut blandingspissene mellom pasienter. Engangshåndstyrker eller plastbladene på spisere kan redusere risikoen for kryskskontaminering. Sett StartFill 2B autoblandningsprøye ned ny spiss inn i barrierahyben. Stikk kun blandingspissen gjennom plasten. Hvis den brukes med Centrix-spisser, følges retningslinjene for bruk av Centrix.

OPPBÆRING

Oppbevares i kjeleskap for full holdbarhetstid. Brukes ved romtemperatur.

SYMBOLDEFINISJONER

Følgende symboler kan finnes på emballasjen eller etiketten.

Simbolo	Definisjon	Simbolo	Definisjon
[REF]	Referansenummer	[LOT]	Partinummer
	Brukes innen		Øvre temperaturgrense
RxOnly	Advarsel: Int. føderal lov er bruk av denne enheten begrenset til salg av, eller etter forordning, av en tannlege.	[EC REP]	EU-autorisert representant
	Produsent		Europeisk samsvarsmerking
	Unngå sollys		Se bruksanvisningen

1. Bertolotti RL. PP&A Aesthetic Chronicle 1991; 3, 53-58.

2. Ferrari M. PP&A Aesthetic Chronicle 1993; 5, 29-36.

3. Garberoglio R. et al. Am J Dent 1995; 8, 303-307.

StartFill 2B er et dentinofarget, radiopakt, fluoravdende, dobbelthardet, sterkt, flytende mikrohybridkomposit. StartFill 2B er også ideal for semmentering av stifter, kjemepolyppsing, kroner, skafaseter og alle anvendelses hvor det kan være vanskelig å komme til med lys. Som dobbelthardende komposit kan StartFill 2B raskt hardes med lys. StartFill 2B inneholder 61 viktprosent fyllstoff (41 volumprosent).

INDIKASJONER FOR BRUK

Dobbelthardende polymerbasert dental restaurering som, når den anvendes på tannfarter som er forbehandlet med egne primere eller adhesiver, er indikert for bruk som det første indirekte under posteriore kompositer, for kjemepolyppsing og for semmentering av stifter, kroner, skafaseter og alle anvendelses hvor det kan være vanskelig å komme til med lys.

FØRHOLDNISREGLER

■ Ikke oppbevar kompositmaterialet i nærheten av eugenolholdige produkter, og ha heller ikke kompositet komme i kontakt med materialer som inneholder eugenol. Eugenol kan sveke hardingen av kompositmaterialet og forårsake misfarging.

■ Kontakt mellan resinsmasse og hud må unngås, spesielt av personer med kjente resinsallergier.

■ Pår bondningmiddel i henhold til produsentens anvisninger.

INSTRUKSJONER FOR BLANDING**A. Autoblandningsprøye (dobel cylinder)**

1. Skru av hettent og fest autoblandningsprøyen.

2. Trykk inn stempellet med et jevnt trykk til det ikke er luft igjen i spissen.

3. Sprøy StartFill 2B direkte inn i restaureringen.

4. Ikke fjern autoblandningsprøsen etter bruk. Den bruke spissen fungerer som en praktisk forsegling til neste gangs bruk.

B. Base- og katalysatorspørter (enkeltveksler)

1. Bland like deler av StartFill 2B base og katalysator for hånd.

2. Placer StartFill 2B ved hjelp av en Centrix-dysen® eller lignende sprøytspisser.

3. Spissene og silikonhetene er fargekodet. Det anbefales at hvite hetter brukes på hvite spisser og svarte hetter brukes på svarte spisser for å hindre kryskskontaminering av base og katalysator.

4. Tenere i romtemperatur.

5. Etter at StartFill 2B er blantet skal det føres til en dypere blanding med en annen spiser.

6. Etter at StartFill 2B er blantet skal det føres til en dypere blanding med en annen spiser.

7. Placer StartFill 2B ved hjelp av en Centrix-dysen® eller lignende sprøytspisser.

8. Fjern matrisen.

9. Finn opp informasjon om bruk av teknikkene.

10. Unngå kryskskontaminering mellom pasienter ved å bytte ut blandingspissene mellom pasienter. Engangshåndstyrker eller plastbladene på spisere kan redusere risikoen for kryskskontaminering