

StartFill 2B™ Instructions

PRODUCT DESCRIPTION

StartFill 2B™ is a dentin shading, 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. StartFill 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 under posterior composites; for core buildup; 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)

- Remove twist off cap and attach automix tip.
- Depress plunger with smooth, even pressure until no air is left in mix tip.
- Syringe StartFill 2B directly into restoration.
- Do not remove the automix tip after use. The use tip serves as a convenient seal until the next use.

B. Base & Catalyst Syringes (individual)

- Hand mix equal portions of the StartFill 2B Base and Catalyst.
- Place StartFill 2B using a Centrix needle tip or similar syringe tip.
- 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

StartFill 2B is ideal for the “Directed Shrinkage” technique^{1,2,3} for composite placement.






- Isolate tooth with a rubber dam.
- Cut conservative prep. Use of CariesFinder (Danville Materials), or other caries detection dye as a guide is suggested.
- Etch enamel and dentin for 15 to 30 seconds with a liquid phosphoric acid etchant such as SureEtch™ (Danville Materials).
- 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.)
- Apply bonding agent and cure.
- 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.)
- Place a light-cure posterior composite and cure. (There is no need for bonding agent between the StartFill 2B and the overlying composite).
- OR—*
- A bite form technique, using a sectional matrix system such as Contact Matrix™ (Danville Materials), may be used to form the composite. Cure 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.
- Remove the matrix.
- Finish and polish.
- 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. Use StartFill 2B automix syringe with new tip into barrier sleeve, piercing only the automix tip through the plastic. If used with Insert 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
REF	Reference number	LOT	Lot number
	Use by		Upper limit of temperature
RxOnly	Caution: Federal law restricts this device to sale by or on the order of a dentist.	EC REP	European Community Authorized Representative
	Manufacturer	CE 0086	European Mark of Conformity
	Keep away from sunlight		Consult instructions for use

- Bertolotti R.L. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1991; 3, 53-58.
- Ferrari M. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1993; 5, 29-36.
- Garberoglio R. et al. *Am J Dent* 1995; 8, 303-307.

 Danville Materials 2875 Loker Avenue East Carlsbad, CA 92010 USA (714)670-743-7744 www.zestdent.com	 MDSS GmbH Schiffgraben 41 30175 Hannover Germany	
RxOnly		90393 Rev L

ZEST DENTAL SOLUTIONS

StartFill 2B™ Upute

StartFill 2B je radionepropusni, dvojnogi polimerizirani, snažni, tekući mikrohibridni kompozit s otpuštanjem fluorida i toniranjem dentina. StartFill 2B idealan je za oblaganje ispuha, korijenske nadogradnje, krunice, cakline i sve aplikacije koje se služe prijenosom svjetlosti. Kao dvostruko polimerizirani kompozit, StartFill 2B se može brzo polimerizirati svjetlošću. StartFill 2B sadrži tehniški udio punila od 61% (41% volumno).

INDIKACIJE ZA UPORABU

Dvostruko polimerizirani materijal za dentalnu restauraciju indiciran za primjenu na površinu zuba prethodno tretiranog odgovarajućim primerima ili adhezivima kao prvi sloj ispod posteriornih kompozita; za korijensku nadogradnju; za oblaganje ispuha, krunice i sve aplikacije kod kojih prijenos svjetlosti može biti nedostatan.

NIJE OPREZA

- Ne skladištiti kompozitni materijal u blizini proizvoda koji sadrže eugenol, niti dopustiti da kompozit dođe u kontakt s materijalima koji sadrže eugenol. Eugenol može negativno utjecati na stvrdnjavanje kompozita te uzrokovati gubitak boje.
- Kontakt smolastih pasta s kožom treba izbjegavati, pogotovo kod osoba koje imaju poznatu alergiju na smolu.
- Nanositi sredstvo za lijepljenje u skladu s uputama proizvođača.

UPUTE ZA MIJESANJE

- Automix štrcaljka (jedan dvostruki valjak)
 - Skinite navojnu kapicu i spojite vrh automix.
 - Gurnite klip neprekidno, ravnomjerno pritiskom sve dok u vrhu za miješanje ne nestane zraka.
 - Ubrizgajte StartFill 2B izravno u restauraciju.
 - Nemojte skladiiti vrh za automatsko miješanje nakon uporabe. Upotrijebljeni vrh služi kao djelotvorno hermetičko zatvaranje do sljedeće primjene.
- Štrcaljke Base & Catalyst (pojedinačno)
 - Ručno izmiješati jednake količine StartFill 2B Base i Catalyst.
 - Namjestite StartFill 2B iglom Centrix ili sličnim vrhom štrcaljke.
 - Vrhovi i silikonske kapice razvrstane su po bojama. Preporučuje se uporaba bijele kapice na bijele vrhove, a crne na crne vrhove kako bi se spriječila križna kontaminacija baze i katalizatora.

UPUTE ZA PRIMJENU






- Tehnika usmjerenog skupljanja posteriornih kompozita
- StartFill 2B idealan je za tehniku^{1,2} stavljanja kompozita – „Usmjereno skupljanje“
- Odvojiti zub gumenim štitičnikom.
 - Izrežati konzervirani preparat. Preporuča se koristiti Danvilleov CariesFinder (Danville Materials), ili drugo bojilo za otkrivanje karijesa.
 - Jetkajte caklinu i dentin 15 do 30 sekundi tekućim jetkačem od fosforne kiseline poput SureEtch™ (Danville Materials).
 - Visokoučinkoviti opcionalni korak za smanjenje osjetljivosti jest nanošenje Danvilleovog sredstva za desenzitizaciju MicroPrime™ (Danville Materials) s vremenom prodiranja od 20 sekundi (najmanje). (Napomena: Ne koristiti MicroPrime s primjerima za samjetkanje.)
 - Nanijeti sredstvo za lijepljenje i polimerizirati.
 - Nanijeti StartFill 2B u pustiti da se samopolimerizira najmanje 2-1/2 minute. (Za postizanje učinka usmjerenog skupljanja, najmanja dubina jest sloj nalik alkalnom cementu Dycal koji obuhvaća vrh desnii. (Napomena: StartFill 2B može se polimerizirati svjetlošću za brže stvrdnjavanje, ali takva polimerizacija ponistava učinak usmjerenog skupljanja.)
 - Stavite polimerizacijsko svjetlo na posteriorni kompozit i polimerizirajte. (Nema potrebe za sredstvom za lijepljenje između StartFill 2B i kompozitne obloge.)
 - ILI—*
 - Za oblikovanje kompozita može se koristiti tehnika oblika zagrica, primjenom sustava sekcijske matrice poput Contact Matrix™ (Danville Materials). Nanosite kompozit, skinite kontaktni prsten, nanosite glicerin gel na okluzalnu ploču i neka pacijent zagrije srednju plohu. Polimerizirajte kompozit kod pacijenta ima zatvorena usta. Neka pacijent otvori usta i polimerizirajte ponovo.
 - Skinite matriču.
 - Završite i polirajte.
 - Izbjegavajte križnu kontaminaciju između pacijenta primjenom istog vrha na više pacijenata. Jednokratni nazavci ili plastična pregrada štrcaljke omogućuju bolju zaštitu od križne kontaminacije. Umetnite automix štrcaljku StartFill 2B s novim vrhom u naplatak pregrade, tako da samo vrh automixa probije plastiku. Ako se koristi s vrhom Centrix, postupite prema uputama za primjenu Centrixa.

POHRANA

Držite u hladnjaku za očuvanje ispravnosti do kraja roka valjanosti. Rabite na sobnoj temperaturi.

DEFINICIJA SIMBOLA

Slijedeći se simboli mogu pojavljivati na pakiranju ili etiketi proizvoda.

Simbol	Definicija	Simbol	Definicija
REF	Referentni broj	LOT	Broj serije
	Upotrijebiti do		Gornja granica temperature
RxOnly	Opze: Svezani zakon ograničava prodaju ovog uređaja na stomatologa ili po nalogu stomatologa.	EC REP	Ovlašteni predstavnik za Europsku zajednicu
	Proizvođač	CE 0086	Europska oznaka skladnosti
	Držati podalje od sunčeve svjetlosti		Pogledajte upute za uporabu

- Bertolotti R.L. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1991; 3, 53-58.
- Ferrari M. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1993; 5, 29-36.
- Garberoglio R. et al. *Am J Dent* 1995; 8, 303-307.

Návod StartFill 2B™

POPIS PRODUKTU

StartFill 2B™ je rentgenkontrastní, duálně tvrdnoucí pevný zátěvový mikrohybridní kompozit uvolňující fluorid, dodávaný v odstínech dentínu. StartFill 2B je také ideální ke tmelení cép, k dostavbě trámů, korunek, fazetý a všechny typy použití, kdy je nutný prostup světla. Vzhledem k duálniu tvrdnutí lze StartFill 2B rychle vytvrdit pod lampou. StartFill 2BTM obsahuje 61 % hm. plniva (41 % obj.).

INDIKACE PRO POUŽITÍ

Polymerový duálně tvrdnoucí materiál na zubní výplně, který je po naneseí na plochy zubů předem ošetřené vhodnými primery nebo adhezivy indikován pro použití jako první inkrement pod kompozitnými zadržnými, pro dostavbu jádra a ke tmelení cép, korunek, fazet a všechny typy použití, když může být nedostatečný prostup světla.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Kompozitní materiál neskládujte v blízkosti produktů obsahujících eugenol a zabráňte jeho styku s materiály obsahujícími eugenol. Eugenol může narušit vytvrdzování kompozita a způsobit změnu jeho odstínu.
- Je nutné zabránit kontaktu pryskyřičných past s pokožkou, zejména u osob se známou alergií na pryskyřice.
- Spojovací prostředek naneste podle návodu výrobce.

POKYNY PRO MÍCHÁNÍ

- Automatická míchací štíkačka (jedna dvojitá trubice)
 - Odsroubujte uzávěr a nasadte hrot automatické míchací štíkačky.
 - Zatlačte na pist plynule a rovnoměrně, aby v mícháčím hrotu nezůstal žádný vzduch.
 - Materiál StartFill 2B vytlačte ze štíkačky přímo do výplně.
 - Po ukončení automatické míchací štíkačky neodstraňujte hrot. Použitý hrot slouží do dalšího použití jako uzávěr.
- Štíkačky na bázi katalyzátorů (individuální)
 - Ručně namíchejte stejná množství báze a katalyzátoru StartFill 2B.
 - Materiál StartFill 2B naneste hrotem jemly Centrix nebo podobným hrotem štíkačky.
 - Hroty a silikónové uzávěry jsou barevně označeny. Doporučuje se používat bílé uzávěry na bílé hroty a černé uzávěry na černé hroty, aby nedošlo ke křížové kontaminaci báze a katalyzátoru.

POKYNY PRO POUŽITÍ

Tehnika řízeného smršťování u kompozití zadržných výplní

StartFill 2B je ideální pro tehniku „řízeného smršťování“^{1,2,3} pro nanášení kompozitu.






- Izolujte zub pomocí kofferdamu.
- Odstřeďte konzervační přípravek. Doporučuje se použít přípravky CariesFinder (Danville Materials), od výrobce Danville nebo jiného barviva k detekci zubního kazu.
- Sklouvíva a dentin leptejte 15 až 30 sekund tekutým leptadlem s kyselinou fosforečnou, např. SureEtch™ (Danville Materials).
- Důrazně doporučován volitelným krokem je snížit citlivost nanesením změkčujících prostředků MicroPrime™ (Danville Materials) od výrobce Danville minimálně na 20 sekund, aby došlo k penetraci. (Poznámka: Nepoužívejte MicroPrime se samolepícími primery.)
- Naneste spojovací prostředek a vytvrdte.
- Aplikujte StartFill 2B a nechte samovytvrzovat alespoň 2 1/2 minuty. (Abyste docílili účinku řízeného smršťování, minimální hloubka je vrstva jako u materiálu Dycal, který zahrnuje okraj dásně.) (Poznámka: Materiál StartFill 2B je možné rychleji vytvrdit pod lampou, ale tímto způsobem dojde ke ztrátě efektu řízeného smršťování.)
- Naneste světlém tuhounou kompozit na zadní výplně a vytvrdte. (Mezi materiálem StartFill 2B a nad ním ležícím kompozitem nemusí být spojovací prostředek.)
- NEBO—*
- Vytvorení kompozitu je možné použít tehniku formování skusu s vysuším sekční matrice, např. Contact Matrix™ (Danville Materials). Naneste kompozit, odstraňte kontaktní kružek, na okluzální plochu aplikujte glycerinový gel a nechte pacienta skousnout do centrální okluse. Zatímco má pacient zavřená ústa, kompozit vytvrzje. Řekněte pacientovi, aby otevřel ústa, a znovu vytvrdte.
- Vyjměte matrici.
- Upravte a vyšetřte.
- Zabráňte křížové kontaminaci mezi pacienty výměnou mícháčio hrotu před každým dalším pacientem. Zvýšenou ochranu před křížovou kontaminací mohou poskytnout jednorázové násadce nebo ochranné plastové manžety na štíkačku. Do ochranné manžety vložit automatickou míchací štíkačku s materiálem StartFill 2B a novým hrotem tak, aby z manžety vytvářel jen hrot. V případě použití hrotu Centrix postupujte podle příslušného návodu.

SKLADOVÁNÍ




Uvedená doba skladovatelnosti platí po uchování v chladničce. Používejte při pokojové teplotě.

DEFINICE SYMBOLŮ

Na obalu nebo označení produktu se mohou objevit níže uvedené symboly.

Symbol	Definice	Symbol	Definice
REF	Referenční číslo	LOT	Číslo sarže
	Použit do data		Horní mez teploty
RxOnly	Pozor: Federální zákon omezuje prodej tohoto prostředku na zubního lékaře nebo na jeho předpis.	EC REP	Zpřimocněný zástupce v Evropském společenství
	Výrobce	CE 0086	Evropské označení shody
	Charaře před sluncem		Čtěte návod k použití

- Bertolotti R.L. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1991; 3, 53-58.
- Ferrari M. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1993; 5, 29-36.
- Garberoglio R. et al. *Am J Dent* 1995; 8, 303-307.

 Danville Materials 2875 Loker Avenue East Carlsbad, CA 92010 USA (714)670-743-7744 www.zestdent.com	 MDSS GmbH Schiffgraben 41 30175 Hannover Germany	
RxOnly		90393 Rev L

Instructies StartFill 2B

PRODUCTBESCHRIJVING

StartFill 2B is een dentinekleurende, radiopaak, fluoride-afgevend, dual-cure-, sterk, flowable, microhybride composit. StartFill 2B is ook ideaal voor bevestiging van stiften, opbouw van kernen, kronen, veneers en elke toepassing waarbij lichttransmissie aan de orde is. Als dual cure kan StartFill 2B snel met licht worden uitgehard. StartFill 2B bevat 61% vulstof op basis van gewicht (41% op basis van volume).

INDICATIONS VOOR GEBRUIK

Dual cure tandheelkundig restauratief materiaal op basis van polymer dat wanneer gebruikt op tandoppervlakken die zijn voorbereid met geschikte primers of hechtmaterialia, is geïndiceerd voor gebruik als eerste stap onder posteriorie compositen; voor de opbouw van kernen; en voor bevestiging van stiften, kronen, veneers en elke toepassing waarbij lichttransmissie essentieel is.

VOORZORGSMAATREGELEN

- Bewaar het compositemateriaal niet in de nabijheid van eugenolbevattende producten en laat het composit niet in contact komen met materialen die eugenol bevatten. Eugenol kan de uitharding van composit remmen en verkleuring veroorzaken.
- Contact tussen handschoenen & huid moet worden vermeden, met name bij personen met bekende hypersallergieën.
- Gebruik het hechtmiddel volgens de instructies van de fabrikant.

INSTRUCTIES VOOR HET MEGEN

- Zelfmengspuit (één dubbele loop)
 - Verwijder de draadop en bevestig de zelfmengtip.
 - Druk de plunjer zacht en gelijkmatig in tot er geen lucht meer in de tip zit.
 - Spuut StartFill 2B rechtstreeks in de restauratie.
 - Verwijder de zelfmengtip niet na gebruik. De gebruikte tip fungeert als een makkelijke afsluiting tot het volgende gebruik.
- Sputten met basis en katalysator (apart)
 - Meng met de hand gelijke delen van de StartFill 2B-basis en –katalysator.
 - Breng StartFill 2B aan met behulp van een Centrix-naaldtip of soortgelijke spuittip.
 - De tips en siliconen dopjes zijn kleurgecodeerd. Geadviseerd wordt witte dopjes te gebruiken op witte tips en zwarte dopjes op zwarte tips om kruisverontreiniging tussen basis en katalysator te voorkomen.

GEBRUIKSINSTRUCTIES

Gerichte krimptechniek voor posterieure compositen

StartFill 2B is ideaal voor de ‘gerichte krimp’-techniek^{1,2} voor plaatsing van composit.

- Isoleer de tand met een rubberdam.
- Verwijder de conservatieve preparatie. Geadviseerd wordt Danville’s CariesFinder (Danville Materials),of een andere cariesdetectieurstof te gebruiken als hulpmiddel.
- Ets het glazuur en de dentine gedurende 15 tot 30 seconden met een vloeibaar fosforzuurzemiddel, zoals SureEtch™ (Danville Materials).
- Een ten zeerste aanbevelen optionele stap voor het reduceren van gevoeligheid is het aanbrengen van Danville’s MicroPrime™ (Danville Materials) ongeveer gelijk met middel gedurende de (minimaal) 20 seconden durende penetratie. (Opmerking: gebruik MicroPrime niet met zelfstevende primers.)
- Breng hechtmiddel aan en laat uitharden.
- Breng StartFill 2B aan in laat dit zelf uitharden gedurende ten minste 2 1/2 minuten. (Voor het gerichte krimp-effect moet de minimumdiepte een Dycal-achtige laag zijn die de tandvliesrand omvat.) (Opmerking: StartFill 2B kan met licht worden uitgehard voor een snellere uitharding, maar die uitharding heft het gerichte krimp-effect op.)

7a. Plaats een lichthardend posterieur composit en laat dit uitharden. (Het is niet nodig een hechtmiddel aan te brengen tussen de StartFill 2B en het daar overheen geplaste composit.)

—OF—






- Om het composit te vormen, kan een bevoortrechtmiddel met behulp van een sectioneel matrixstelsysteem, zoals Contact Matrix™ (Danville Materials), worden gebruikt. Plaats het composit, verwijder de contracting, breng glycerinegel aan op het bijvlak en laat de patiënt de mond sluiten in een centrische occlusie. Laat het composit uitharden met de mond van de patiënt gesloten. Laat de patiënt de mond openen en hard normaal uit.
- Verwijder de matrix.
- Werk af en polijst.
- Vermijd kruisverontreiniging tussen patiënten door de mengtip na elke patiënt te vervangen. Plastic wegwerphoesjes voor het handstuk of de spuit helpen bij de voorkoming van kruisverontreiniging. Plaats de StartFill 2B-zelfmengspuit met nieuwe naaldtip in de barrierhoes of in alle andere zelfmengdoel het plastic. Als de Centrix-tip wordt gebruikt, moet de gebruiksaanwijzing voor Centrix worden gevolgd.

OPSLAG

Koel bewaren voor de volledige gebruiksduur. Gebruiken bij kamertemperatuur.

DEFINITIE VAN DE SYMBOLEN

De volgende symbolen kunnen worden aangetroffen op de productverpakking of de etikettering.

Symbol	Definitie	Symbol	Definitie
REF	Referentienummer	LOT	Partijnummer
	Uiterste gebruiksdatum		Bovenste temperatuurlimiet
RxOnly	Voorzichtig: Op grond van de federale wetgeving van de Verenigde Staten van Amerika mag dit hulpmiddel uitsluitend door of op voorschrijf van een tandarts worden aangeschaft	EC REP	Gevoelmachtigde Vertegenwoordiger voor de Europese Gemeenschap
	Fabrikant	CE 0086	Europees conformiteitskeurmerk
	Buiten bereik van direct zonlicht bewaren		Raadpleeg de gebruiksaanwijzing

- Bertolotti R.L. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1991; 3, 53-58.
- Ferrari M. *PP&A Aesthetic Chronicle* 1993; 5, 29-36.
- Garberoglio R. et al. *Am J Dent* 1995; 8, 303-307.

StartFill 2B™ Ojheet

TUOTEKUVAUUS

StartFill 2B™ on dentiniin sävyinen, radio-opaakki, fluoridia vapauttava, kaksiooksettainen, vahva, juokseva mikrohybridikomposiitti. StartFill 2B sopii myös ihanteellisesti kiinnitysnastoihin, suoriin pilareihin, kruunuihin, laminaatteihin ja kaikkiin sovelluksiin, joissa on kyse valonläpäisystä. Koska StartFill 2B on kaksiooksettainen, se voidaan kovettaa nopeasti valolla. StartFill 2BTM sisältää 61 % täyteainetta pannaosta (41 % tilavuudesta).

KÄYTTÖAIHEET

Kaksiooksettainen polymeriingohienin hampaiden restauraatiomateriaali, joka on koviaa ensimmäiseksi lisäyksiä takakompositien alle, suoriin pilareisovelluksiin, kiinnitysnastoihin, kruunuihin, laminaatteihin ja kaikkiin sovelluksiin, joissa on kyse valonläpäisystä, kun sitä käytetään sopivilla esikäsitteilyaineilla tai adheesioaineilla esikäsiteltujen hampaiden pintoihin.

VAROTOIMET

- Älä säilytä kompositimateriaalia eugenolia sisältävien tuotteiden lähellä äläkä anna kompositin joutua kosketukseen eugenolia sisältävien materiaalien kanssa. Eugenoli saattaa heikentää kompositin kovettumista ja aiheuttaa värimuutoksia.
- Hartsitahojnen kosketusta ihon kanssa on vältettävä etenkin henkilöillä, joilla on tunnettua hartsiallergioita.
- Levitä sidotussainetta valmistajan ohjeiden mukaan.

SEKOITUSOHJEET

- Automattisekoitusruukku (yksi kaksioisipippu)
 - Poista kierrettävä korkki ja kiinnitä automattisekoituskärki.
 - Paina mäntää tassisella paineella, kunnes sekoituskärsä ei ole jäljellä ilmaa.
 - Ruisukuta StartFill 2B –valmistetta suoraan restauraation.
 - Älä poista automattisekoituskärkeä käytön jälkeen. Käytetty kärki toimii kätevästi tiivisteen seuraavaan käyttöön saakka.
- Pohja- ja katalyyttiruukut (yksittäiset)
 - Sekoitela käsin sama määrä StartFill 2B –pohjaa ja katalyyttii.
 - Sijoita StartFill 2B käyttämällä Centrix-neulanäkärkeä tai vastaavaa ruiskun kärkeä.
 - Käret ja silikonisuojaukset ovat väriloikodettuja. Tarkoituksena on, että valoisissa suojuksissa käytetään valoisuissa kärsissä ja mustia suojuksia mustissa kärsissä pohjan ja katalyytin ristikonamaointon ehkäisemiseksi.

KÄYTTÖOHJEET

Suunnattu kutistustechniikka takakompositteja varten

StartFill 2B sopii ihanteellisesti komposittien sijoitukseen tarkoitettua ”suunnattua kutistustechnikkaan“^{1,2,3}.

Istruzioni StartFill 2B™

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 idonei, questo composito restaurativo a base di polimeri a doppia polimerizzazione è indicato per l'uso come primo incremento sotto i compositi 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 alterarne il colore.
- Evitare il contatto tra la cute e le paste di resina, specialmente nei soggetti con allergia nota alle resine.
- Applicare l'agente legante attenzionosi alle istruzioni del produttore.

ISTRUZIONI PER LA MISCELAZIONE

A. Siringa Automix (una siringa con doppio serbatoio)

- SVitare il tappo e collegare la punta Automix.
- Premere lo startuffo applicando una pressione regolare ed omogenea per eliminare tutta l'aria presente nella punta.
- Iniettare StartFill 2B direttamente nel restauro.
- 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)

- Miscelare manualmente due porzioni equivalenti di base e catalizzatore StartFill 2B.
- Iniettare StartFill 2B servendosi di una punta ad ago Centrix o di una punta per siringa simile.
- Le punte e i tappi in plastica 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 compositi posteriori

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

- Isolare il dente con una diga di gomma.
- Tagliare la preparazione conservativa. Si consiglia di utilizzare come guida CariesFinder (Danville Materials), Danville o un altro colorante per l'identificazione delle carie.
- Mordenzare lo smalto e la dentina per 15-30 secondi servendosi di un mordenzante liquido con acido fosforico come SureEtch™ (Danville Materials).
- 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 automondenzanti).
- Applicare l'agente legante e polimerizzare.
- 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 gengivale). (Nota: StartFill 2B può essere fotopolimerizzato per ottenere una presa più rapida, ma in tal caso si perderà l'effetto di contrazione diretta).
- 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 sezionale come Contact Matrix™ (Danville Materials). Posizionare il composito, rimuovere l'anello di contatto, applicare il gel di glicerina sulla superficie occlusale e chiedere 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.







- Rimuovere la matrice.
- Rifinire e lucidare.
- Sostituire la punta di miscelazione dopo l'utilizzo per evitare la contaminazione crociata tra i pazienti. L'eliminazione delle guaine in plastica applicate sul manipolo 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	Numero di riferimento	LOT	Numero di lotto
	Usare entro		Limite superiore di 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 R.L. PP8A Aesthetic Chronicle 1991; 3: 53-58.

2. Ferrari M. PP8A Aesthetic Chronicle 1993; 5: 29-36.

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

StartFill 2B Instruksjoner

PRODUKTBESKRIVELSE

StartFill 2B er et dentinfarget, radiopakt, fluoravgivende, dobbelthertet, sterkt, flytende mikrohybridkompositt. StartFill 2B er også ideelt for sementering av stifter, kjernepbygging, kroner, skallfasetter og alle anvendelser hvor det kan være vanskelig å komme til med lys. Som dobbelthertende kompositt kan StartFill 2B raskt herdes med lys. StartFill 2B inneholder 61 vektprosent fyllestoff (41 volumprosent).

INDIKASJONER FOR BRUK

Dobbeltthertende polymerbaserat dental restaurering som, når den anvendes på tanntilster som er forbehandlet med egne primere eller adhesiver, er indikert for bruk som det første inkrummet under posteriore kompositter, for kjernepbygging og for sementering av stifter, kroner, skallfasetter og alle anvendelser hvor det kan være vanskelig å komme til med lys.

FORHOLDSREGLER

- Ikke oppbevar komposittmaterialet i nærheten av eugenolholdige produkter, og la heller ikke komposittet komme i kontakt med materialer som inneholder eugenol. Eugenol kan svekke hellingen av komposittmaterialet og forårsake misfarging.
- Kontakt mellom resinmasse og hud må unngås, spesielt av personer med kjente resinallergier.
- Påfør bondingsmiddel i henhold til produsentens anvisninger.

ISTRUKSJONER FOR BLANDING

A. Autoblendingsprøyte (dobbelt sylinder)

- Skru av hetten og fest autoblendingsspissen.
- Trykk inn stempelet med et jevnt trykk til det ikke er luft igjen i spissen.
- Sprøyt StartFill 2B direkte inn i restaureringen.
- Ikke fjern autoblendingsspissen etter bruk. Den brukte spissen fungerer som en praktisk forsegling til neste gangs bruk.

B. Base- og katalysatorsprøyter (enkeltlirse)

- Bland like deler av StartFill 2B base og katalysator for hånd.
- Plasser StartFill 2B ved hjelp av en Centrix-dysenål eller lignende sprøytespiss.
- Spissene og silikonhettene er fargekodet. Det anbefales at hvite hetter brukes på hvite spisser og svarte hetter brukes på svarte spisser for å hindre krysskontaminering av base og katalysator.

BRUKSANVISNING

«Styrt krysmping»-teknikk for posteriore kompositter

StartFill 2B er ideell til «styrt krysmping»-teknikken^{1,2,3} ved komposittplassering.

- Isoler tannen med kofferdam.
- Utfør konservativt preparering. Det anbefales å bruke Danvilles CariesFinder (Danville Materials), eller annet kariesdeteksjonsfargestoff som guide.
- Etts emalje og dentin i 15 til 30 sekunder med et flytende fosforsyreetsmiddel, slik som SureEtch™ (Danville Materials).
- Et sterkt anbefalt valfritt trinm for å redusere sensitivitet er å bruke Danvilles MicroPrime™ (Danville Materials) desensitiseringsmiddel med 20 sekunders (minimum) penetringstid. (Merk: Ikke bruk MicroPrime med selvetende primere.)
- Påfør bondingsmiddel og herd.
- Påfør StartFill 2B og la det sehherde i minst 2 1/2 minutt. (For å oppnå styrt krysmping, er minimumsdybden et Dycal-lignende lag som omfatter gingivalkanten). (Merk: StartFill 2B kan lysherdes for raskere stivning, men dette reduserer den styrtte krysmpingen.)
- Plasser et lyshertende posteriort kompositt og herd. (Det er ikke behov for bondingsmiddel mellom StartFill 2B og overliggende kompositt.)

— *ELLER* —

7b. En bittformteknikk ved hjelp av et seksjonsmatriseystem, slik som Contact Matrix™ (Danville Materials), kan anvendes til å forme komposittet. Plasser komposittet, fjern kontaktringen, påfør glyserin gel på occlusals og la pasienten bite i senterokklusjonen. Herd komposittet mens pasientens munn er lukket. La pasienten åpne munnen og herd på nytt.







- Fjern matrisen.
- Finpuss og poler.
- Unngå krysskontaminering mellom pasienter ved å bytte ut blandespissen mellom pasienter. Engangshåndtykker eller plastbarrierehylse på sprøyter kan redusere risikoen for krysskontaminering. Sett StartFill 2B autoblendingsprøyte med ny spiss inn i barrierehylsen. Stikk kun blandespissen gjennom plasten. Hvis den brukes med Centrix-spisser, følges retningslinjene for bruk av Centrix.

OPPBEVARING

Oppbevares i kjøleskap for full holdbarhetstid. Brukes ved romtemperatur.

SYMBOLDEFINISJONER

Følgende symboler kan finnes på emballajen eller etiketten.

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

1. Bertolotti R.L. PP8A Aesthetic Chronicle 1991; 3: 53-58.

2. Ferrari M. PP8A Aesthetic Chronicle 1993; 5: 29-36.

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

StartFill 2B™ Instrukcje

OPIS PRODUKTU

StartFill 2B™ to płynny kompozyt mikrohybrydowy w odcieniu żębyni, podwójnie utwardzany, mocny, i nieprzeuszczalny dla promieni rentgenowskich. StartFill 2B doskonale nadaje się do mocowania sztyftów, odbudowywania rdzenia, koron, licówek i innych zastosowań, gdy znaczenie ma przepuszczalność światła. Ze względu na podwójny mechanizm utwardzania StartFill 2B może być szybko utwardzany światłem. StartFill 2B zawiera 61% wagowych wypełniacza (41% objętościowo).

WSKAZANIA

Materiał do uzupełnień stomatologicznych, podwójnie utwardzany, na bazie polimerów, który po nałożeniu na powierzchnię dentystyczne przygotowane wcześniej odpowiednimi primerami lub klejami jest wskazywany do użycia jako pierwsza warstwa pod kompozytami do zębów bocznych, do odbudowy rdzenia oraz do mocowania sztyftów, koron, licówek i wszelkich zastosowań, w których przepuszczanie światła może być nieodpowiednie.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie należy przechowywać materiału kompozytowego w pobliżu produktów zawierających eugenol i nie wolno dopuścić, aby kompozyt wszedł w kontakt z materiałami zawierającymi eugenol. Eugenol może negatywnie wpływać na utwardzanie kompozytu i powodować przebarwienia.
- Należy unikać kontaktu mas zwywnych ze skórą, szczególnie u osób ze stwierdzoną alergią na żywicze.
- Środek wiążący nakładać zgodnie z instrukcją producenta.

ISTRUKCJE DOTYCZĄCE MIESZANIA

A. Strzykawką do mieszania automatycznego (jeden podwójny cylinder)

- Zdjąć nakrętkę i zamocować końcówkę do mieszania automatycznego.
- Wcisnąć tłok, stosując równomierny, płynny nacisk, aż w końcówce do mieszania nie będzie powietrza.
- Naloczyć StartFill 2B strzykawką bezpośrednio w miejsce uzupełnienia.
- Po użyciu nie zdejmować końcówki do mieszania automatycznego. Zużyta końcówka służy jako dobre uszczelnienie przed kolejnym użyciem.

B. Strzykawkę i bazą i katalizatorem (osobne)

- Ręcznie wymieszać równe ilości bazy i katalizatora StartFill 2B.
- StartFill 2B umieścić w żądanej lokalizacji za pomocą końcówki igły Centrix lub podobnej igły do strzykawek.
- Końcówki i nakrętki silikonowe są oznaczone kodem kolorystycznym. Zaleca się, aby białe nakrętki stosować na białych końcówkach, a czarne nakrętki na czarnych końcówkach, aby zapobiec zanieczyszczeniu krzywemu bazy i katalizatora.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Techніка bezpośredniego obturkowania do kompozytów przeznaczonych do zębów bocznych

StartFill 2B doskonale nadaje się do stosowania techniki bezpośredniego obturkowania^{1,2,3} podczas umieszczania kompozytu.

- Odzisolować ząb za pomocą kofferdamu.
- Opracować ząb zachowawczo. Zaleca się stosowanie CariesFinder (Danville Materials), firmy Danville lub innego barwnika do wykrywania próchnicy jako wskaźnika.
- Wytrząsnąć szklivo i żębnę przez 15 do 30 sekund za pomocą płynnego wytrząwacza z kwasem fosforowym, na przykład SureEtch™ (Danville Materials).
- Bardzo zalecany, opcjonalnym krokiem mającym na celu zmniejszenie wrażliwości jest nałożenie środka odczułającego MicroPrime™ (Danville Materials) firmy Danville na 20 sekund (minimalny czas penetracji). (Uwaga: Nie należy używać MicroPrime z primerami samowytwardzającymi).
- Naloczyć środek wiążący i utwardzić.
- Naloczyć StartFill 2B i pozostawić do samodzielnego utwardzenia przez co najmniej 2,5 minuty. (Aby uzyskać efekt bezpośredniego obturkowania, minimalna głębokość to warstwa typu Dycal, która obejmuje margines dzięszli). (Uwaga: StartFill 2B można utwardzić za pomocą światła, aby szybko stwardniał, ale w ten sposób nie zostanie uzyskany efekt bezpośredniego obturkowania).
- Naloczyć światłoutwardzalny kompozyt do zębów bocznych i utwardzić go. (Nie ma konieczności stosowania środka wiążącego pomiędzy StartFill 2B a drugim kompozytem).

— *LUB* —

7b. Do uformowania kompozytu można użyć techniki formy zgrzy, stosując system formówek sekwyjnych, na przykład Contact Matrix™ (Danville Materials). Naloczyć kompozyt, zdjąć pierścien Contact Ring, naloczyć żel glicerynowy na powierzchni sztywne i poprosić pacjenta, aby zamknął usta, uzyskując zwarcie centralne. Utwardzić kompozyt, gdy pacjent ma zamknięte usta. Poprosić pacjenta o otwarcie ust i ponownie utwardzić.







- Wyjąć formówkę.
- Wykończyć i wypolować.
- Należy unikać zanieczyszczenia krzywego pomiędzy pacjentami, zmieniając końcówkę mieszającą. Jednorazowe rękojeści i plastikowe osłony na strzykawkę mogą zapewnić lepszą profilaktykę zakażenia krzywego. Wsunąć strzykawkę do mieszania automatycznego StartFill 2B z nową końcówką do osłony barierowej, przebijając plastik tyko końcówką do mieszania automatycznego. Jeśli używana jest końcówka Centrix, przestrzegać instrukcji użytkowania Centrix.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w warunkach chłodniczych, aby zachować pełny okres trwałości. Stosować w temperaturze pokojowej.

DEFINICJE SYMBOLI

Poniższe symbole mogą pojawić się na opakowaniu i etykietach.

Symbol	Definicja	Symbol	Definicja
REF	Numer referencyjny	LOT	Numer partii
	Data ważności		Górny limit temperatury
RxOnly	Przeostaga: Na mocy prawa federalnego USA opisywane wyrobry mogą być sprzedawane wyłącznie przez lub na zamówienie lekarza	EC REP	Autyrozowany przedstawiciel na terenie Unii Europejskiej
	Produsent		Europejski znak zgodności
	Chronić przed światłem słonecznym		Patrz Instrukcja użytkowania

1. Bertolotti R.L. PP8A Aesthetic Chronicle 1991; 3: 53-58.

2. Ferrari M. PP8A Aesthetic Chronicle 1993; 5: 29-36.

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

Instruções StartFill 2B

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O StartFill 2B é um composto da cor da dentina, radiopaco, libertador de fluoreto, de polimerização dupla, fluído, duro e micro-híbrido. O StartFill 2B é também ideal para selar espelhos, reconstrução de núcleos, coroas, facetas e quaisquer aplicações nas quais a transmissão de luz de polimerização esteja em causa. Sendo um composto de polimerização dupla, o StartFill 2B pode ser rapidamente moldado com uma luz de polimerização. O StartFill 2B1M contém 61% de material de enchimento, em termos de peso (41% em termos de volume).

INDICAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Restaurador dentário de polimerização dupla baseado em polímeros que, quando aplicado em superfícies dentárias previamente preparadas com os primers ou adesivos adequados, é indicado para utilização como primeiro incremento sob compostos posteriores, para reconstrução de núcleos e para selar espelhos, coroas, facetas e quaisquer aplicações nas quais a transmissão de luz de polimerização possa ser inadequada.

PRECAUÇÕES

- Não armazene o material composito nas proximidades de produtos com eugenol, nem permita que o composito entre em contacto com materiais que contemham eugenol. O eugenol pode afetar o endurecimento do composito e causar descoloração.
- Deve ser evitado o contacto das pastas de resina com a pele, sobretudo por pessoas com alergias à resina.
- Aplique o agente de adesão em conformidade com as instruções do fabricante.

ISTRUÇÕES DE MISTURA

A. Seringa de automistura (com uma saída dupla)

- Desenrosque a tampa e coloque a ponta automisturadora.
- Prima o êmbolo, exercendo uma pressão suave e uniforme até que já não exista ar na ponta de mistura.
- Com uma seringa, introduza o StartFill 2B diretamente na restauração.
- Não retire a ponta automisturadora após a utilização. A ponta usada serve de tampa até à próxima utilização.

B. Seringas de base e de catalisador (individual)

- Misture manualmente porções equivalentes de base e de catalisador StartFill 2B.
- Aplique o StartFill 2B utilizando uma ponta de agulha Centrix ou uma ponta de agulha semelhante.
- As pontas e as tampas de silicone seguem um código de cores. Recomenda-se a utilização de tampas brancas em pontas brancas e de tampas pretas em pontas pretas para evitar a contaminação cruzada da base e do catalisador.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Técnica de retração orientada para compostos posteriores

O StartFill 2B é ideal para a técnica de «Retração direta»^{1,2,3} para a colocação de composito.

- Isole o dente com um dique de borraicha.
- Corte a preparação conservadora. Sugere-se a utilização da CariesFinder (Danville Materials), da Danville ou de outro corante de deteção de cáries como guia.
- Condicione o esmalte e a dentina durante 15 a 30 segundos com um decapante de ácido fosfórico líquido como o SureEtch™ (Danville Materials).
- Um passo opcional vivamente recomendado para reduzir a sensibilidade é a aplicação do agente desensibilizante MicroPrime™ (Danville Materials) da Danville durante um período de penetração de 20 segundos (mínimo). (Nota: Não utilize o MicroPrime com primers autocondicionantes.)
- Aplique o agente de adesão e polimerize.
- Aplique o StartFill 2B e deixe-o autopolimerizar durante, pelo menos, 2 minutos e 30 segundos. (Para atingir o efeito de retração direta, a profundidade mínima corresponde a uma camada semelhante de Dycal que inclui a margem da gengiva.) (Nota: O StartFill 2B pode ser fotopolimerizável para uma estabilização mais rápida, mas essa polimerização anula o efeito da retração direta.)
- Coloque um composito posterior fotopolimerizável e polimerize. (Não é necessário agente de adesão entre o StartFill 2B e o composito sobreposto.

— *OU* —

7b. Pode ser utilizada uma técnica de registo de mordida para formar o composito, utilizando um sistema de matriz transversal como, por exemplo, o Contact Matrix™ (Danville Materials). Coloque o composito, remova o anel de contacto, aplique gel de glicerina na superficie ocusal e peça ao paciente que morda em oclusão céntrica. Polimerize o composito com a boca do paciente fechada. Peça ao paciente que abra a boca e polimerize novamente.







- Remova a matriz.
- Termine e prossiga com o polimento.
- Evite a contaminação cruzada entre pacientes, substituindo a ponta misturadora entre pacientes. Uma peça de mão descartável ou as barreiras de plástico para a seringa podem fornecer uma maior prevenção contra a contaminação cruzada. Introduza a seringa automisturadora StartFill 2B com a nova ponta na barreira, inserindo apenas a ponta automisturadora no plástico. Se utilizar a ponta Centrix, siga as instruções de utilização da Centrix.

CONSERVAÇÃO

Mantenha o produto refrigerado para que permaneça conservado durante o seu periodo de vida útil. Utilize à temperatura ambiente.

DEFINIÇÕES DOS SÍMBOLOS

Os símbolos seguintes podem ser apresentados na embalagem ou rotulagem do produto.

Símbolo	Definição	Símbolo	Definição
REF	Número de referência	LOT	Número do lote
	Utilizar até		Limite máximo de temperatura
RxOnly	Advertência: A lei federal restringe a venda deste dispositivo por dentistas ou por indicação destes.	EC REP	Representante Autorizado na Comunidade Europeia
	Fabricante		Marca europeia de conformidade
	Mantenha ao abrigo da luz solar direta		Consultar as instruções de utilização

1. Bertolotti R.L. PP8A Aesthetic Chronicle 1991; 3: 53-58.

2. Ferrari M. PP8A Aesthetic Chronicle 1993; 5: 29-36.

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

Instrucciones StartFill 2B™

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

StartFill 2B™ es un composite microhíbrido sólido y fluido, de color dentina, radiopaco, liberador de fluoruro de curado dual. StartFill 2B también es ideal para cementar postes, para la reconstrucción de muñones, coronas, carillas y para cualquier aplicación en la que la transmisión de luz es un tema en discusión. Dado que es de curado dual, StartFill 2B puede fotocurarse rápidamente. StartFill 2B1M contiene un 61 % de partículas en peso (41 % en volumen).

INDICACIONES DE USO

Se tata de un restaurador dental de doble curado basado en polímero que, al aplicarse en superficies dentales previamente tratadas con primers o adhesivos adecuados, está indicado para ser usado como un primer incremento bajo composites posteriores; para reconstrucción de muñones, y para cementar postes, coronas carillas y para cualquier aplicación en la que la transmisión de luz pueda no resultar apropiada.

PRECAUCIONES

- No almacene el composite cerca de productos que contengan eugenol y evite que el composite entre en contacto con materiales que contengan eugenol. El eugenol puede afectar el endurecimiento del composite y causar decoloración.
- Evite el contacto de los adhesivos de resina con la piel, en especial las personas que se sabe que tienen alergia a la resina.
- Aplique un agente adhesivo de acuerdo a las instrucciones del fabricante.

INSTRUCCIONES DE MEZCLADO

A. Jeringa de automezcla (un tubo doble)

- Retire la tapa a rosca y coloque la punta de automezcla.
- Primra el émbolo con presión suave y uniforme hasta que no quede aire en la punta de automezcla.
- Injecte StartFill 2B directamente en la restauración.
- No quite la punta de automezcla después del uso. La punta empleada sirve como un práctico sello hasta el próximo uso.

B. Jeringas para la base y el catalizador (