

Bulk EZ® Dual-Cure Bulk-Fill Composite with IntelliTek® Technology

INSTRUCTIONS FOR USE

PRODUCT DESCRIPTION

Bulk EZ® is an easy-to-place, dual-cure, bulk-fill composite that combines flowable cavity adaptation with high strength and wear resistance—all in one simple step. The self-cure IntelliTek® Technology is designed to specifically control and direct shrinkage for the purpose of eliminating microleakage in posterior restorations. Additionally, Bulk EZ is highly color-stable over time and compatible with a wide variety of bonding agents. Bulk EZ is designed to offer an unlimited depth of cure in a single application without multiple layering and light-curing when allowed to self-cure.

INDICATIONS FOR USE

Bulk EZ is a dual-cure (auto-cure with light-cure acceleration) resin-based dental restorative that when applied to dental surfaces prepared with suitable primers or adhesives is indicated for use as:

- Direct restoration, Ideally Class I and II
- Cavity liner
- Core build-up

WARNINGS AND PRECAUTIONS

1. Uncured resin material can cause irritation, especially in people known to be allergic to methacrylates. Wash hands after handling material.

2. The composite is formulated to be used at room temperature. Shelf life at room temperature is stated on the syringe.

3. Do not store the composite material in proximity of eugenol-containing products. Do not let the composite come into contact with material containing eugenol. Eugenol can impair the hardening of the composite and cause discoloration.

4. Do not expose materials to elevated temperatures or intense light.

5. Avoid cross-contamination by using a new mixing tip for every patient and using a barrier sleeve.

APPLICATION:

1. Isolate tooth to prevent contamination of blood and/or saliva. Suggested uses include a rubber dam, Isolite® System, or Zest's Dam Cool™ light-cured dental dam.

2. Complete conservative cavity preparation with conventional means or with a hydro-abrasive system such as Zest's PrepStart™ H2O.

3. Use of Zest's Caries Finder™ is recommended to accurately visualize caries removal without unnecessary tooth reduction.

4. Place sectional matrix such as Zest's Mega V™ Ring contact matrix system to obtain natural interproximal contour as needed. Ensure good adaptation to minimize clean-up.

5. Apply etch-and-rinse such as Zest's Sure Etch™ per manufacturer's instructions.

6. Apply bonding agent such as Zest's Prelude™ or Prelude One™ per manufacturer's instructions.

Note: Bulk EZ is compatible with a wide variety of methacrylate-based dental bonding agents/systems as well as etching techniques.

MIXING AND FILLING:

1. Remove the twist-off cap.
2. Before each use, blend material until both base and catalyst are extruded out.
3. Manually blend the metal cannula on the mixing tip to the desired angle.
4. Securely attach a mixing tip by twisting it onto the head of the syringe, bleed a small amount of material to ensure even mixing. To avoid cross-contamination, use a new mixing tip for every patient.
5. To avoid cross-contamination, use a barrier sleeve to cover the syringe.

Note: Avoid strong direct light on the transparent mixing chamber as it could speed up the thickening process.

CAVITY FILLING WITHOUT CAPPING:

1. Immediately place the mixing tip at the deepest part of the preparation and fill while keeping tip within the material to avoid introducing air. End filling 0.5-1.0 mm from the occlusal surface, or half of the top enamel layer.
2. Allow material to self-cure for at least 90 seconds. Subsequent light-curing of the top surface for 10 seconds is optional.
3. Proceed to finishing and polishing steps.

FOR CAVITY FILLING WITH CAPPING:

1. Immediately place the mixing tip at the deepest part of the preparation and fill while keeping tip within the material to avoid introducing air. End filling 0.5-1.0 mm from the occlusal surface, or half of the top enamel layer.
2. Place a universal composite and sculpt it to the desired contour. Cure the composite according to manufacturer's instructions.

Note: It is recommended to leave the Bulk EZ mixing tip on the syringe as a cap until the next application.

FINISHING AND POLISHING

1. Complete restoration with preferred finishing and polishing steps.
2. Polish to a high gloss with disc or composite polishing points. Interproximal finishing/polishing is accomplished with fine grit finishing/polishing strips.

STORAGE

Store at or below 77°F (25°C). Use at room temperature.

DEFINITION OF SYMBOLS

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

| SYMBOL | TITLE | EXPLANATORY TEXT | STANDARD | REFERENCE |
|--------|--|--|--|--------------------|
| | Manufacturer | Indicates the medical device manufacturer, as defined in EU Directive 93/42/EEC | ISO 15223-1 | 5.1.1 |
| | European Community Authorized Representative | Indicates the authorized representative in the European Community | ISO 15223-1 | 5.1.2 |
| | Catalogue Number | Indicates the manufacturer's catalogue number so that the medical device can be identified | ISO 15223-1 | 5.1.6 |
| | Batch Code | Indicates the manufacturer's batch code so that the batch or lot can be identified | ISO 15223-1 | 5.1.5 |
| | Consult Instructions for Use | Indicates the need for the user to consult the instructions for use | ISO 15223-1 | 5.4.3 |
| | Use-by date | Indicates the date after which the medical device is not to be used | ISO 15223-1 | 5.1.4 |
| | Upper Limit of Temperature | Indicates the temperature limits to which the medical device can be safely exposed | ISO 15223-1 | 5.3.6 |
| | European Mark of Conformity | Indicates device is in conformance with Medical Device Directive 93/42/EEC | MDD 93/42/EEC | Annex XII |
| | Rx Only | Caution: Federal law restricts this device to sale or on the order of a dentist | US Code of Federal Regulations, Title 21 | 801.15(c)(1)(i)(F) |
| | Keep away from sunlight | Indicates a medical device that needs protection from light sources | ISO 15223-1 | 5.3.2 |

Prestige is not approved by Health Canada.

Danielle Materials 2874 Lake Forest East Carroll, IL 60010 USA (708) 437-7444

www.zestdental.com

ZD ZEST DENTAL SOLUTIONS

iBulk EZ® bulk-fil kompozit s dvostrukim stvrdnjavanjem s tehnologijom IntelliTek®

UPUTE ZA UPORABU

OPIS PROIZVODA

Bulk EZ® je full-fil kompozit s dvostrukim stvrdnjavanjem koji se stavlja i kombinira tekuću adaptaciju kavite s velikom snagom i otpornosću na trošnje – sve u jednom, jednostavnom koraku. Novega značajna tehnologija IntelliTek® sa samostalnim stvrdnjavanjem napravljena je da posebno kontroliraju i direktno skupljuju u svrhu eliminacije mikroleakage u svim strujnim ispunama. Osim toga, Bulk EZ ima vrlo stabilnu boju tijekom vremena te je kompatibilan s najrazličitim sredstvima za lijepljene. Bulk EZ napravljen je tako da nudi neograničenu dubinu stvrdnjavanja u jednoj primjeni bez više slojeva i bez stvrdnjavanja pod svjetlom kada se pusti da se samostalno stvrdnjava.

INDIKACIJE ZA UPORABU

Bulk EZ stomatološki je restorativni materijal zasnovan na smoli i s dvostrukim stvrdnjavanjem (automatsko stvrdnjavanje s obrzanim stvrdnjavanjem/svetločitom) koji je, kad se nanese na zubne površine uz prethodno tretiranje odgovarajućim osnovnim stojevima ili jepljima, indišan za uporabu kao:

- direktna isplata, osimena klasa I i II
- obloga kavite
- osnovna izgradnja

UPOROZNIJU I MERE OPREZA

1. Nestruđeni materijali smole mogu izazovati iritaciju, posebno kod osoba za koje se zna da su alergični na metakrilat. Operite ruke nakon rukovanja materijalom.
2. Kompozit je koncipiran za uporabu na sobnoj temperaturi. Rok trajanja na sobnoj temperaturi naveden je na štapiću.
3. Nemojte direkti kompozit materijal u blizini pripreme koja sadrži eugenol. Nemotno depositi da kompozit dolete u kontakt s materijalima koji sadrži eugenol. Eugenol može negativno utjecati na stvrdnjavanje kompozita te uzrokovati gubitak boje.
4. Ne izlažite materijale površinskim temperaturama ili intenzivnim svjetlostima.
5. Izbjegavajte medusobnu kontaminaciju uporabom novog vrha za mijesanje za svakog novog pacijenta i koristeci košuljicu za banjeru.

PRIMJENA:

OPREMA ZA UPORABU:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Kompletna konzervativna prepravka kavite konvenicionalnim načinima ili abrazivnim vodenim sustavom kao što je Zestow PrepStart™ H2O.

3. Upozraje Zestow sustav Caries Finder™ preporučuje se za točnu vizualizaciju uklanjanja karijesa bez bespotrebne redukcije zuba.

4. Stavite matricu prepravke, kao što je Zestow sustav kontaktni matrica Mega V™ Ring, kako biste postigli prirodnu interproximalnu konturu, gdje je potrebno. Osigurajte dobru adaptaciju kako biste smanjili čišćenje.

5. Nanesite sredstvo za razgranjivanje kako je Zestow Sure Etch™ ili Prelude One™ u skladu s uputama proizvođača.

Napomena: Bulk EZ kompatibilan je sa širokim rasponom sredstava/sustava za povezivanje zasnovanim na metakrilatu, kao i teknikama razgraničavanja.

MUŠEĀNJE I PUNJENJE:

1. Skinite čep koji se odvija.
2. Prvje uporabe ispravite materijal dok se i baza i katalizator ne izbace.
3. Ručno savijte metalicu crvenu na vrhu za mijesanje ježenog kuta.
4. Dobro prvičte vrh za mijesanje ježenog okretanjem na grubu spužvu. Izoblikite malu količinu materijala kako biste usigurali ujednačeno mijesanje. Kako biste izbjegli medusobnu kontaminaciju, uporabite novu vrh za mijesanje za svakog pacijenta.
5. Kako biste izbjegli medusobnu kontaminaciju, uporabite košuljicu banjice za pokrivanje spužve.

Napomena: Bulk EZ je kompatibilan sa širokim rasponom sredstava/sustava za povezivanje zasnovanim na metakrilatu, kao i teknikama razgraničavanja.

IZBEGAVANJE IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Postavite univerzalni kompozit u obliku ježenog oblika. Stavljajte kompozit u skladu s uputama proizvođača.

TOPEŠTVA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Vrati se na zubnu površinu i ukloni kompozit.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

POZITIVNA KAVITA IZ PREDVREMENIH SLEPINA:

1. Izolirajte rub da sprječite kontaminaciju krvju i/ili zlinom. Preporučuje se upotreba gumene prepreke sustava Isolite® ili Zestow Cool™ stomatološke prepreke koja se stavlja direktno pod svjetločitom.

2. Ukloniti kompozit s prednjih i stražnjih površina.

BULK EZ® kettős „dual” kompozit anyag IntelliTek® technológiával**HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ****TERMÉKLEÍRÁS**

A Bulk EZ® termék céhelyére könnyen bejuttatható, kettős „dual” kötésű bulk-fil kompozit anyag, amely a folyékony erekítőítési jogvédelemmel ellátott intelligens teknológiával kifejezettként a mikrosvárgások kiküszöbölésével a posterior restaurációk esetében. A Bulk EZ ezenkívül kiemelkedő hosszú szintáról, és a bonyolultak széles skálájával kompatibilis. A Bulk EZ termékzet azelőtt fejlesztéket kí, hogy korlátlan mélységű kezelést tegyen lehetővé egyetlen lépésekben, többszörös alálemez és - amennyiben az önköltséges lehetséges - fénykötés nélkül.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A Bulk EZ kettős kötésű (automatikusan önkötő és fénnyel gondozott kötő), gyanta alapú fogászati restaurációs anyag, amely a következő esetekben javallott megfelelő primer vagy adhézív anyagokkal előeztető fogelületen való alkalmazásra:

- direkt restauráció, ideálisan esetben I. és II. osztályú
- alábélezés
- csomagelőrzés

FIGYELEMZETÉK ÉS ÖVINTÉZKEDEKÉS

1. Megközelítőleg 100% nyársmentesítő öközhető, különösen olyan szemelyek esetében, akikről tudott, hogy allergiásak a metakrylatoknak. Az anyagot valószínűleg minden ember használhatja.
2. A kompozit összetételestől szabóhármásként végzett munkára terveztek. A szabóhármásként meghatározott felhasználási idő a felskennelőn futtatott.
3. Ne táruljon kompozit anyagon! Ezenkívül a kompozit megfázásulását, és elszínezést okozhat.
4. Az anyagok magas hőmérséklettől és erős fénnyel kedvezően reagálnak.
5. A keresztszennyezőkkel elkerülése érdekében minden betegnek használjon új keverőcsícot, illetve fényhővűlélyt.

ALKALMAZÁS:**A FOGAK ELŐLÉZÉSE:**

1. Szigetelje el a fogat a vérrel és vagy nyállal történő szennyezés elkerülése érdekében. Többek között gumi nyártékez (koferdam), Isolite® rendszer vagy Zest's Dam Cool™ fénnyel kötő nyárték használata javasolt.
2. Hagyományos módszerekkel vagy hidroabrazív eszköz, pl. Zest's PreSpray™ H2O használata javasolt végre az üreg konzerváló eljárásának.
3. Zest's Caries Finder™ alkalmazása javasolt a szuárosás, eltávolításának szükségtelen fogredjük nélküli pontos vizualizáció érdekében.

4. Szükséges, minden termékekkel kompatibilis megfázás utáni helyezésben be szekcionált fogmatricai, pl. Zest's Mega™ Ring rendszer. Ugyeljen a jó adaptációra, hogy minimális ményességű anyagnak lehessen.

5. A gyártótól összetartozó végénél fogva a Zest's PreSpray™ termék.

6. A gyártott kompozit követelménye a Zest's PreSpray™ vagy Prelude™ One® ragasztó.

Megjegyzés: A Bulk EZ kompatibilis a metakrilát alapú fogászati bondanyagok/rendszerek széles körével, valamint mindenféle színekkel.

KEVERÉS ÉS TÖLTÉS:

1. Vegye ki a lecsavarható kupakot.
2. Mindez használt előtér nyomj ki az anyagokból, amíg mind bázisnyanyag, minde katalizátoranyag kinyomódik.
3. Kézzel hajtsa a keverőcsícon található fém kanálit a kívánt szögbe.
4. Cavarásról rögzítse stabilan a keverőcsícot nyakráka, majd az egynapos elkeverésére érdekelőn nyomj ki egy kevés anyagot. A keresztszennyezőkkel elkerülése érdekében használjólével védehővel a felskennelőt.

ÜREGELTŐLTSÉHSÉZ SAPKAZÁS NELKÜL:

1. Azonnal helyezze a keverőcsícot a préparált üreg legelmebb pontjára, és kezdje meg a felteftést, miközben a keverőcsícot az anyagban tartja, hogy ne juthasson bele legevő. Mivel az anyag önkötő, tetszős szerint formázza meg a kívánt kontírt.
2. Hagyja az anyagot legalább 90 másodpercig kötni. Ezt követően a felszín fénykötése optimalis esetben 10 másodpercig tart.
3. Folytatás a finomítás és a polírozás lejével.

ÜREGELTŐLTSÉHSÉZ SAPKAZÁS:

1. Azonnal helyezze a keverőcsícot a préparált üreg legelmebb pontjára, és kezdje meg a felteftést, miközben a keverőcsícot az anyagban tartja, hogy ne juthasson bele legevő. A felteftést 0,5-1,0 mm-re az okkluzális felülettel vagy a felső románcrect fejével fejezte.
2. Hagyja az anyagot legalább 90 másodpercig kötni.
3. Végén fel újratámasztja a kompozitot a gyártott keverőcsíccal, mivel ez felgyorsítja a besűrűsödési folyamatot.

Megjegyzés: Javasoljuk, hogy a Bulk EZ termék keverőcsícát hagyja védőkulakkal a felskennelőn a következő alkalmazásig.

FINROZÁS ÉS POLÍROZÁS:

1. A szokásos finrózás és polírozás lejével fejezz be a restaurációt.
2. A magasfeszültségű polírozószálas csiszolóval vagy kompozitpolírozó gyenge használjón. Az interproximális finrózást/polírozást finom szemcserű finrózás/polírozó csíkkal végezz el.

TÁROLÁS: 25°C (77°F) hőmérsékletet meg haladó körülmenyek között tárolandó. Szabóhármásként használjának.

JELÖLÉSEK MEGHATÁROZÁSA

Az alábbi jelölések szerepelnek a termék csomagolásán vagy címkején.

| SZIMBOLIKUM | CÍM | MAGYARÁZÓ SZÖVEG | SZAVVÁNY | RÉFERENCE |
|-------------|---|--|----------------|--------------------|
| | Gyártó | Az orvos eszköz gyártóját mutatja a 93/42/EK/EU Uniói irányelv szerint | ISO 15223-1 | 5.1.1 |
| | Meghatalmazott képviselő az Európai Unióban | A hivatalos képviselőt mutatja az Európai Közösségen | ISO 15223-1 | 5.1.2 |
| | Katalógusszám | A gyártó kataloguszszámát mutatja, amelyel az orvos eszköz beazonosítható | ISO 15223-1 | 5.1.6 |
| | Kötékgód | A gyártó kötékgódját mutatja, amelyel a kötő vagy csomag beazonosítható | ISO 15223-1 | 5.1.5 |
| | Olvasva el a használati utasítás | Felhívja a felhasználó figyelmet, hogy a kerézéshez olvasva utána a használati utasításban | ISO 15223-1 | 5.4.3 |
| | Felhasználási dátuma | Jelzi az időpontot, amelyt az orvosteknici eszköz nem szabad használni | ISO 15223-1 | 5.1.4 |
| | Hőmérsékleti felső határteréte | Jelzi azokat a hőmérsékletákat, amelyeknél az orvosteknici eszköz biztonságos lehet használni | ISO 15223-1 | 5.3.6 |
| | Európai szabványmegfelelőségi jelölés | Jelzi, hogy az eszköz megfelel az Európai Unió orvosi eszközökre vonatkozó 93/42/EK irányelvén | XII, melléklet | |
| | Csak Rx | Figyelem: Az amerikai szövetségi törvények értelmében az eszköz kizárogási horizonta által vagy rendelvényre értekezhető | ISO 15223-1 | 801.15(c)(1)(i)(f) |
| | Napfénytő védő tárólól. | Olyan orvosteknici eszköz jelez, amelyet fénysoroktól védni kell | ISO 15223-1 | 5.3.2 |

A Health Canada nem hagyja jóvá a Prestige terméket.

Composite "bulk-fil" a doppia polimerizzazione Bulk EZ® con tecnologia IntelliTek®**ISTRUZIONI PER L'USO****DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Bulk EZ® è un composito "bulk-fil" a doppia polimerizzazione, di facile applicazione, che associa l'adattamento fluido alla cavità a una elevata resistenza, anche ad usura - il tutto in unica, semplice fase. La tecnologia proprietaria autopolimerizzante IntelliTek® è ideata per controllare e dirigere specificamente la contrazione allo scopo di eliminare le microspinte nei restauri posteriori. Inoltre, Bulk EZ offre un'elevata stabilità cronometrica nel tempo ed è compatibile con la più ampia varietà di agenti leganti. Bulk EZ è progettato per offrire una profondità di polimerizzazione illimitata in una singola applicazione senza strati multipli e polimerizzazione quando lasciato autopolimerizzare.

INDICAZIONI PER L'USO

Bulk EZ è un materiale restaurativo a base di resina polimerizzante (autopolimerizzazione con accelerazione della polimerizzazione) che, se applicato a specifici dentali pretrattate con primer o adesivo idonei, è indicato per l'uso come:

- Restau direto, idealmente di classe I e II
- Liner per cavità
- Ricopertura di monconi

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

1. I materiali non polimerizzati possono causare irritazione, soprattutto in individui con allergia nota ai metacrilati. Lavare le mani dopo aver manipolato il materiale.
2. Il composito è formulato per essere utilizzato a temperatura ambiente. La durata di conservazione a temperatura ambiente è indicata sulla siringa.
3. Non conservare il materiale composito in prossimità di prodotti contenenti eugenolo. Evitare che il composito venga a contatto con materiale contenente eugenolo. L'eugenolo può compromettere l'indurimento del composito alterandone il colore.
4. Non esporre i materiali a temperature elevate o luce intensa.
5. Evitare la contaminazione crociata usando una nuova punta di miscelazione e utilizzando un manicotto isolante.

APPLICAZIONE**PREPAREZIONE DEL DENTE**

1. Isolare il dente per evitare la contaminazione da parte di sangue e/o saliva. Si consiglia l'utilizzo di una diga in gomma, del sistema o della diga digitale fotopolimerizzabile Dam Cool™ di Zest.
2. Completare la preparazione conservativa della cavità servendosi degli appositi strumenti tradizionali o di un sistema idro-abrasivo come PrepStart™ H2O di Zest.

3. Si consiglia l'uso di Caries Finder™ di Zest per visualizzare accuratamente la rimozione delle carie ed evitare inutili riduzioni del dente.

4. Collocare una matrice orale, come il sistema Mega™ Ring di Zest, per ottenere un contorno interproximale naturale, dove necessario. Garantire un buon adattamento per ridurre al minimo la rimozione del materiale in eccesso.

5. Applicare un moncone come Sure Etch™ di Zest secondo le istruzioni del produttore.

Nota: Bulk EZ è compatibile con un'ampia gamma di agenti/sistemi leganti dentali a base di metacrilato come pure con tutte le tecniche di mordoratura.

MISCELLAZIONE E RIEMPIIMENTO:

1. Togliere il tappo.
2. Prima dell'uso spruzzare la cartuccia fino all'estrazione di entrambi i materiali, base e catalizzatore.
3. Piegare manualmente la cannuccia sulla punta di miscelazione con l'angolatura desiderata.

4. Fissare saldamente una punta di miscelazione avvolgenda sulla testa della siringa, spruzzare una piccola quantità di materiale per garantire una miscelazione uniforme. Per evitare la contaminazione crociata, usare una punta di miscelazione nuova per ogni paziente.

5. Per evitare la contaminazione crociata, usare un manicotto isolante per coprire la siringa.

Nota: evitare di esporre la camera di miscelazione trasparente a forti fonti luminose dirette, perché questo potrebbe accelerare il processo di ripensamento.

PER RIEMPIRE LE CAVITÀ SENZA COPERTURA

6. Posizionare immediatamente la punta di miscelazione nel punto più profondo della preparazione e riempire tenendo la punta all'interno del materiale per evitare di introdurre aria. Sogrammare con il contorno desiderato mentre il materiale autopolimerizza.
7. Lasciare autopolimerizzare il materiale per almeno 90 secondi. La fotopolimerizzazione successiva della superficie superiore per 10 secondi è opzionale.

8. Procedere con la finitura e la lucidatura.

PER RIEMPIRE LE CAVITÀ CON COPERTURA

6. Posizionare immediatamente la punta di miscelazione nel punto più profondo della preparazione e riempire tenendo la punta all'interno del materiale per evitare di introdurre aria. Sogrammare fino a 0,5 - 1,0 mm dalla superficie oclusale o dalla metà dello strato superiore di smalto.
7. Lasciare autopolimerizzare il materiale per almeno 90 secondi.
8. Applicare un composito universale e modellare con il contorno desiderato. Polimerizzare il composito secondo le istruzioni del produttore.

Nota: si consiglia di lasciare la punta di miscelazione di Bulk EZ sulla siringa come tappo fino all'applicazione successiva.

FINTURA E LUCIDATURA

1. Completere il restauro con le tecniche di fintura e lucidatura preferite.

2. Lucidare a specchio con mole o punte lucidanti in composito. La finitura/lucidatura interproximale si ottiene con strisce per fintura/lucentatura o granulometria fine.

CONSERVAZIONE

Conservare a una temperatura pari o inferiore a 25°C (77°F). Utilizzare a temperatura ambiente.

DEFINIZIONI DEI SIMBOLI

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

| SIMBOLIKUM | TITOL | NOTA ESPLICATIVA | STANDARD | RIFERIMENTO |
|------------|---|---|-------------|-------------|
| | Produttore | Indica il produttore del dispositivo medico, come definito nella Direttiva europea 93/42/EE | ISO 15223-1 | 5.1.1 |
| | Rappresentante autorizzato nella Comunità europea | Indica il rappresentante autorizzato nella Comunità europea | ISO 15223-1 | 5.1.2 |

| SIMBOL | TITOL | NOTA ESPLICATIVA | STANDARD | RIFERIMENTO |
| --- | --- | --- | --- | --- |

<tbl_r cells="5" ix="4" maxcspan="1" maxrspan="1"