

- zasięgnąć porady lekarza.
- Stosować w miejscach o dobrej wentylacji, aby uniknąć wdychania acetonu (zalecane jest odpowiednie wentrowienie kilka razy na godzinę). Jeśli wdychanie spowoduje nudności lub wymioty, należy zrobić przerwę na świeżym powietrzu i zapewnić odpowiednią ciepłotę ciała.
- Unikać zróznię zapłonu, ponieważ produkt jest łatwopalny.
- Należy stosować rękawice ochronne i okulary w celu uniknięcia uczulenia na ten produkt. W przypadku nieumyślnego kontaktu z tkankami miękkimi w jamie ustnej lub skórą należy niezwłocznie zetrzeć bawełnianym wacikiem nasączonym alkoholem i przemyć dużą ilością wody. Rękawiczki medyczne (stomatologiczne) zapewniają pewien stopień ochrony przeciwko bezpośredniemu kontaktowi z materiałem, jednak niektóre monomery mogą bardzo szybko przenikać przez rękawiczki do skóry. Z tego powodu w przypadku styczności materiału z rękawiczkami należy niezwłocznie je zdjąć i umyć ręce dużą ilością wody.
- W przypadku kontaktu z oczami przemyć je natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
- Jeśli produkt ten będzie miał styczność z tkankami miękkimi jamy ustnej, tkanki mogą zmierzać barwę na białawą, ale powinno to ustąpić po 2-3 dniach. Unikać dotykania lub szczykowania tego obszaru.
- Należy przestrzegać instrukcji użycia wszystkich materiałów, instrumentów lub sprzętów, które są stosowane razem z niniejszym produktem.
- Nie stosować tego produktu do celów innych niż wyraźnie podane w niniejszej instrukcji użycia.
- Produkt ten należy zużyć przed upływem terminu ważności podanego na opakowaniu lub pojemniku.
- (Przykład ↪ RRRR-MM-DD → Rok-Miesiąc-Dzień terminu ważności)
- Niniejszy produkt jest przeznaczony do stosowania wyłącznie przez lekarzy stomatologów.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

- Wstępna obróbka powierzchni uzupełnienia protetycznego
 - Stosowanie poza jamą ustną

Plaskować adhezyjną powierzchnię uzupełnienia protetycznego na podbudowie z tlenku cyrkonu lub tlenku glinu za pomocą 50-100 µm tlenku glinu przy ok. 0,2-0,3 MPa/2-3 bar. Następnie zaprowadzić czyszczenie ultradźwiękowe i wysuszyć czystym powietrzem. Plaskowanie można zastąpić schropowacaniem powierzchni odpowiednim materiałem ściernym (np. wiertłem diamentowym itp.).
 - Stosowanie w jamie ustnej

Umieścić koferdam i unikać bezpośredniej styczności z tkankami jamy ustnej. Schropować powierzchnię adhezyjną stomatologicznym materiałem ściernym (np. wiertłem diamentowym itp.), wypluć wodą i wysuszyć czystym powietrzem.
- Aplikacja produktu AZ Primer

Odmierzyć odpowiednią ilość produktu AZ Primer na naczynie. Nanieść na całą powierzchnię adhezyjną w jednej warstwie za pomocą jednorozowego pedzela. Pozostawić na 10 sekund i wysuszyć naturalnie.
- Wiązanie do materiału na bazie żywic

Związać materiał na bazie żywicy zgodnie z instrukcją użycia produktów.

(Uwagi)

- Nie mieszać z żadnymi innymi primerami ani systemami wiążącymi.
- Szczelnie zamknąć naskótkę po każdym użyciu, ponieważ produkt ten zawiera lotne składniki. Niezwłocznie zastosować cały odmierzony materiał.
- Stosować ślinociąg lub odsysanie podczas zabiegu.
- Unikać zanieczyszczenia przeznaczonej do wiązania powierzchni uzupełnienia protetycznego. W przypadku zanieczyszczenia powierzchni śliną lub krwią należy dokładnie oczyścić powierzchnię bawełnianym wacikiem nasączonym alkoholem. Następnie osuszyć i nanieść ponownie materiał.
- Niezwłocznie zastosować u pacjenta cały odmierzony materiał.
- Nie używać ponownie jednorozowych pedzelków w celu inhihencja zakażenia krzyżowego.

SKŁAD

Aceton, monomer kwasu fosfonowego, monomer kwasu tioktanowego

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze pokojowej (1-30 °C). Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem i źródłami zapłonu.

////////////////////////////////////

RO A SE CITI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE UTILIZARE

Primer pentru adeziunea aluminei sau a zirconiului

DESCRIEREA PRODUSULUI

AZ Primer este un agent cu proprietăți de primer, destinat pentru tratarea suprafețelor restaurărilor pe bază de alumină sau zirconiu în scopul sporirii adeziunii la materialele rășinice. AZ Primer poate fi utilizat intraoral și extraoral.

INDICAȚII DE UTILIZARE

- Adeziunea rășiniilor la restaurările de alumină sau zirconiu
 - Cimentarea restaurării cu ciment rășinic adeziv
 - Repararea restaurărilor fracturate prin utilizarea rășinii compozite

PRECAUȚII ȘI AVERTIZĂRI

- Nu utilizați acest produs la pacienți cu alergii cunoscute la acest material, la monomerul de metacrilat și/sau la acetona.
- Utilizatorii cu alergii cunoscute la acest material, la monomerul de metacrilat și/sau la acetona să nu întrebumeze asistat produs.
- Dacă pacienții sau utilizatorul prezintă orice semne de inflamație sau alte reacții alergice, întrerupeți imediat utilizarea produsului și solicitați asistență medicală.
- Utilizați acest produs în zone bine aerisite, pentru a evita inhalarea acetonei (se recomandă câteva aerisiri corespunzătoare pe oră). Dacă inhalarea produce greață sau o stare patologică, odihniți-vă și expuneți organismul la aer curat, păstrându-i căldura.
- Evitați orice surșă de aprindere. Întrucât acest produs este inflamabil.
- Utilizați mănuși și ochelari de protecție pentru a evita sensibilizarea la acest produs. În caz de contact accidental cu tesuturile orale moi sau cu pielea, ștergeți imediat cu un tampon de vată imbibat în alcool și clătiți cu apă din abundență. Mănușile medicale (stomatologice) oferă o caracare protecție față de contactul direct cu acest material; totuși, unii monomeri pot pătrunde foarte rapid prin mănuși, ajungând la piele. De aceea, dacă acest material vine în contact cu mănușile, îndepărtați-le imediat și spălați-vă pe mâini cu apă din abundență.
- În caz de contact cu ochii, spălați imediat ochii cu apă din abundență și solicitați asistență medicală.
- Dacă acest produs vine în contact cu tesuturile orale moi, ele pot deveni albicioase, dar aceasta trebuie să dispară în 2 sau 3 zile. Evitați atingerea sau perierea zonei.
- Respectați instrucțiunile de utilizare aferente fiecărui material, instrument sau echipament ce urmează să fie folosit împreună cu acest produs.
- Nu utilizați acest produs în alte scopuri decât cele menționate în mod specific în aceste instrucțiuni de utilizare.
- Utilizați acest produs înainte de data de expirare indicată pe ambalaj sau pe container. (Exemplu ↪ AAAA-LL-ZZ → Anul-Luna-Ziua a termenului de valabilitate)
- Acest produs este destinat utilizării numai de către specialiști în domeniul stomatologiei.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Pretratarea suprafeței restaurării
 - Utilizarea extraorală

Sablați suprafața de adeziune a restaurării pe bază de zirconiu sau alumină cu oxid de aluminiu de 50-100 µm, la aprox. 0,2-0,3 MPa/2-3 bar. Apoi efectuați curățarea ultrasonică și uscați cu aer curat. Sablarea poate fi înlocuită cu aspirrea suprafeței cu un instrument abraziv adecvat (de ex. o piatră diamantată etc).
 - Utilizarea intraorală

Aplicați digă de cauciuc și evitați contactul direct cu tesuturile orale. Aspriti suprafața de adeziune utilizând un instrument dentar abraziv (de ex. o piatră diamantată etc), clătiți cu apă și uscați cu aer curat.
- Aplicarea produsului AZ Primer

Distribuiți o cantitate adecvată de AZ Primer într-un vas. Aplicați într-un singur strat, pe întreaga suprafață adezivă, cu o pensulă de unică folosință. Lăsați pe suprafață timp de 10 sec. și uscați în mod natural.
- Adeziunea la materialul rășinic

Lipiiți materialul rășinic conform instrucțiunilor de utilizare ale fiecărui produs.

(Observații)

- Nu amestecați cu niciun alt primer sau sistem adeziv.
- Strângeți capacul sticlei după fiecare utilizare deoarece acest produs conține componente volatile. Utilizați prompt tot materialul distribuit.
- Utilizați ejectorul sau aspiratorul de salivă în timpul procedurii.
- Evitați contaminarea suprafeței de adeziune a restaurării. Dacă suprafața este contaminată cu salivă sau sânge, curățați temeinic suprafața cu un tampon de vată înmuiat în alcool. Apoi uscați și aplicați materialul din nou.
- Utilizați prompt la un singur pacient tot materialul distribuit.
- Nu utilizați din nou pensulele de unică folosință pentru a evita contaminarea incrușțată.

COMPOZIȚIE

Acetonă, monomer de acid fosfonic, monomer de acid tiotic

DEPOZITARE

A se depozita la temperatura camerei (1-30 °C). A se feri de lumina solară directă și de orice surse de aprindere.

////////////////////////////////////

SV LÄS NOGA FÖRE ANVÄNDNING

Primer för bonding av alumina (aluminiumoxid) och zirkonia (zirkoniumdioxid)

PRODUKTBESKRIVNING

AZ Primer är en vidhäftningspromotor som är avsedd för behandling av ytor på tandersättningar baserade på alumina eller zirkonia, för att öka bindningen till plastmaterial. AZ Primer kan användas intraoralt och extraoral.

AVSEDD ANVÄNDNING

Binding av plast till tandersättningar av zirkonia och alumina

- Cementering av tandersättning med adhesiv resinement
- Lagning av frakturerade tandersättningar med hjälp av kompositplast

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER OCH VARNINGAR

- Denna produkt får inte användas på patienter med kända allergier mot detta material, mot metakrylatmonomer eller mot aceton.
- Användare med kända allergier mot det här materialet, metakrylatmonomer eller aceton får inte använda den här produkten.

Om någon intoleransreaktion eller annan allergisk reaktion uppträder hos patienten eller användaren: Avbryt användningen omedelbart och rådgör med läkare.

- Använd produkten i väntilerade utrymmen för att undvika inandning av aceton. (Vi rekommenderar att utrymmet ventileras flera gånger i timmen). Om inandning orsakar illamående eller sjukdom, ska den drabbade vila och hållas varm i frisk luft.
- Undvik alla antändningskällor eftersom produkten är lättantändlig.
- Använd skyddshandskar och skyddsglasögon för att undvika sensibilisering mot produkten. I händelse av kontakt med oral mjukvävnad eller hud, badta omedelbart med en bomullspellet fuktad med alkohol, och skölj med rikligt med vatten. Medicinska (dental) handskar ger ett visst skydd mot direkt kontakt med detta material, vissa monomerer kan dock penetrera mycket snabbt genom handskarna och nå huden. Om det här materialet skulle råka komma i kontakt med handskarna ska handskarna därför omedelbart tas av och händerna sköljas med rikligt med vatten.
- I fall av kontakt med ögonen: Skölj ögonen omedelbart med mycket vatten och rådgor med läkare.
- Om den här produkten kommer i kontakt med oral mjukvävnad kan mjukvävnaden bli vitaktig. Detta går normalt tillbaka på 2 till 3 dagar. Undvik att röka vid eller borsta området.
- Följ bruksanvisningen för alla material, instrument och utrustningar som används tillsammans med den här produkten.
- Använd inte produkten för andra ändamål än den avsedda användning som specificeras i den här bruksanvisningen.
- Använd produkten före det utgångsdatum som är angivet på förpackningen eller behållaren. (T.ex. ↪ AAAA-MM-DD → år-månad-dag för utgångsdatumet)
- Produkten är endast avsedd för yrkesmässig användning inom tandvården.

BRUKSANVISNING

- Förbehandling av tandersättnings yta
 - Extraoral användning

Sandblåstra fästytan på tandersättningar baserade på zirkonia eller alumina med 50-100 µm aluminiumoxid vid ca 0,2-0,3 MPa/2-3 bar. Rengör därefter i ultraljudsbad och torka med ren tryckluft. Sandblåstringen kan ersättas med uppruggning av ytan med en lämplig fräs (t.ex. diamanborr ersätt.).
 - Intraoral användning

Applacera koferdam och undvik direktkontakt mellan produkten och den orala mjukvävnaden. Rugga upp fästytan med en lämplig dental fräs (t.ex. diamanborr etc.), spola med vatten och torka med ren tryckluft.
- Applivering av AZ Primer

Placera en lämplig mängd AZ Primer i en skål. Applicera i ett skikt på hela fästytan med hjälp av en engångspensel. Låt det verka orört i cirka 10 sek och självtorka.
- Bonding till plastmaterial

Bonda plastmaterialet enligt bruksanvisningen för varje produkt.

(Obs!)

- Blanda aldrig med andra primer- eller bondingsystem.
- Stäng flasklocket noga efter varje användning, eftersom produkten innehåller flyktiga komponenter. Använd hela det uttagna materialet omedelbart.
- Använd salivsus eller op-sug under förloret.
- Undvik kontamination av den yta på tandersättningen som ska bondas. Om ytan är kontaminerad med saliv eller blod, rengör ytan noga med bomullspellet fuktad med alkohol. Tork sedan och applicera materialet på nytt.
- Använd hela det uttagna materialet omedelbart enbart på en patient.
- För att undvika korskontaminering får aldrig engångspenslar återanvändas.

SAMMANSÄTTNING

Aceton, fosfonsyramonomer, tioktinsyramonomer

FÖRVARING

Förvara vid rumstemperatur (1-30 °C). Får ej utsättas för direkt solinstrålning och ska förvaras åtskilt från antändningskällor.

////////////////////////////////////

EL ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

Τροποποιητής για συγκόλληση αλουμινάς ή ζirkονίας

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

To AZ Primer είναι ένας τροποποιητικός παράγοντας σχεδιασμένος για να προετοιμάσει τις επιφάνειες αποκαταστάσεων βασισμένων στην αλουμίνα ή τη ζirkονία για να βελτιώσει το δεσμό με συγκολλητική ρητινώδη κονία. Το AZ Primer μπορεί να χρησιμοποιηθεί ενδοστοματικά και εξωστοματικά.

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΧΡΗΣΗΣ

Συγκόλληση ρητίνης σε αποκαταστάσεις αλουμινάς ή ζirkονίας.

- Συγκόλληση της αποκατάστασης με συγκολλητική ρητινώδη κονία
- Επιδερφωτική στασιμένων αποκαταστάσεων με χρήση σύνθετης ρητίνης

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΚΑΙ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

- Μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν σε ασθενείς με γνωστές αλλεργίες σ' αυτό το υλικό, μεθακρυλικό μονομέρες και/ή ακετόνη.
- Οι χειριστές με γνωστές αλλεργίες σ' αυτό το υλικό, μεθακρυλικό μονομέρες και/ή την ακετόνη δεν πρέπει να χρησιμοποιούν αυτό το προϊόν.
- Εάν οποιαδήποτε φλεγμονή ή άλλες αλλεργικές αντιδράσεις εμφανισθούν είτε στον ασθενή είτε στον χειριστή άμεσα σταματήστε τη χρήση και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν σε καλά αεριζόμενες περιοχές για την αποφυγή εισπνοής της ακετόνης (αντιναιώνται αρκετά εξερισμού ανά ώρα). Εάν η εισπνοή προκαλεί ναυτία ή ασθένεια, ξεκουραστείτε και παραμείνετε ξεστοί στον καθαρό αέρα.
- Αποφύγετε κάθε πηγή ανάφλεξης καθώς το υλικό είναι εύφλεκτο.
- Χρησιμοποιείτε γάντια και γυαλιά για την αποφυγή ευαισθητοποίησης σ' αυτό το προϊόν. Σε περίπτωση τυχαίας επαφής με μαλακά μέρια της στοματικής κοιλότητας ή το δέρμα, άμεσα ξεπλύνετε με βαμβάκι εμποτισμένο σ' αλκοόλη και ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Τα ιατρικά (odontιατρικά) γάντια παρέχουν κάποια προστασία απέναντι στην άμεση επαφή με αυτό το υλικό, παρόλα αυτά κάποια μονομέρη μπορεί να διεισδύουν στο γάντιο κατά πολύ γρήγορα και να φθάσουν στο δέρμα. Συνεχώς εάν το υλικό έρθει σε επαφή με τα γάντια, αφαιρέστε τα άμεσα και πλύντε τα χέρια με άφθονο νερό.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια άμεσα ξεπλύνετε τα μάτια με πολύ νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Εάν το προϊόν έρθει σε επαφή με μαλακούς ιστούς του στόματος, αυτοί μπορεί να πάρουν λευκάουσα χροιά, παρόλα αυτά θα επανέλθουν μέσα σε 2-3 ημέρες. Αποφύγετε να ακουμπάτε ή να βουρτσίζεταί την περιοχή.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες χρήσης κάθε υλικού, εργαλείου ή εξοπλισμού που χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με αυτό το προϊόν.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν για οποιαδήποτε άλλη χρήση εκτός από αυτές που ειδικά περιγράφονται σ' αυτές τις οδηγίες χρήσης.
- Χρησιμοποιήστε το προϊόν μεχρι την ημερομηνία λήξης που υπάρχει πάνω στο πακέτο ή το μπουκαλάκι. (Παράδειγμα ↪ ΕΕΕΕ-MM-HH → Έτος-Μήνας-Ημέρα της ημερομηνίας λήξης)
- Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση μόνο από οδοντίατρος.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Προετοιμασία της επιφάνειας της αποκατάστασης
 - Εξωστοματική χρήση

Αμμοβολήστε την επιφάνεια συγκόλλησης της αποκατάστασης με βάση την ζirkονία ή με βάση την αλουμίνα με οξείδιο του αλουμινίου 50-100 µm με περίπου 0,2-0,3 MPa/2-3 bar. Στη συνέχεια καθαρίστε σε λυτρό υπερήχων και στεγνώστε με καθαρό αέρα. Η αμμοβολή μπορεί να αντικατασταθεί με κατεργασία της επιφάνειας με κατάλληλο εκτριπτικό μέσο (πχ εγγλυφίδα διαμαντιού κλπ)
 - Ενδοστοματική χρήση

Τοποθετείστε ελαστικό απομονωτήρα και αποφύγετε άμεση επαφή με τους στοματικούς ιστούς. Εκτραχύνετε τη συγκολλητική επιφάνεια χρησιμοποιώντας ένα odontιατρικό εκτριπτικό (πχ εγγλυφίδα διαμαντιού κλπ), ξεπλύνετε με νερό και στεγνώστε με καθαρό αέρα.
- Εφαρμογή του AZ Primer

Διαθέστε επαρκή ποσότητα του AZ Primerσε ένα διακάλι. Εφαρμόστε σε ολόκληρη την επιφάνεια συγκόλλησης σε ένα στρώμα με το αναλίσμιμο πιελάκι. Αφήστε οδιάτρακτο για 10 sec. και να στεγνώσει φυσικά.
- Συγκόλληση σε ρητινώδες υλικό

Συγκολληστε το ρητινώδες υλικό σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του κάθε προϊόντος.

(Σημειώσεις)

- Μη το αναμινύετε με άλλους τροποποιητές ή συγκολλητικά συστήματα.
- Κλείστε ερμητικά το καπάκι μετά από κάθε χρήση καθώς το προϊόν περιέχει πτηικά συστατικά. Χρησιμοποιήστε σωστό το διατιθέμενο υλικό.
- Χρησιμοποιήστε σιεζαντίλια ή ισχυρή αναρρόφηση κατά τη διαδικασία.
- Αποφύγετε επιμόλυνση της αποκαταστατικής επιφάνειας προς συγκόλληση. Εάν η επιφάνεια επιμολυνθεί με σάλιο ή σίμα, καθαρίστε επιμελώς την επιφάνεια με σφαιρίδιο βάμβκος εμποτισμένο σε αλκοόλη. Στη συνέχεια στεγνώστε και εφαρμόστε ξανά το υλικό.
- Χρησιμοποιείστε όλο το υλικό που διατέθηκε στο διακάλι σε έναν μόνο ασθενή.
- Μην επαναχρησιμοποιείτε τα αναλώσιμα πιελάκια για να αποφύγετε τη διασπορευομένη μόλυνση.

ΣΥΝΘΕΣΗ

Άκετόνη, μονομέρες ψωσφονικού οξέος, μονομέρες θειοκτικού οξέος

ΦΥΛΑΞΗ

Να φυλάσσεται σε θερμοκρασία δωματίου (1-30 °C). Κρατήστε μακριά από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και κάθε πηγή ανάφλεξης

////////////////////////////////////

PT LER COM ATENÇÃO ANTES DE USAR

Primer para colar alumina ou zircônia

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O AZ Primer é um agente de preparação previsto para tratar as superfícies de restaurações à base de alumina ou zircônia para melhorar a aderência a materiais resinosos. O AZ Primer pode ser usado intraoral e extraoralmente.

INDICAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Resina adesiva para restaurações de alumina ou zircônia

- Cimentação de restaurações com cimento de resina adesiva
- Preparação de restaurações fraturadas usando resina compósita

PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS

- Não usar este produto em pacientes com alergias conhecidas a este material, ao monômero de metacrilato e/ou a acetona.
- Os operadores com alergias conhecidas a este material, ao monômero de metacrilato e/ou a acetona não devem usar este produto.
- Se ocorrer qualquer inflamação ou outras reações alérgicas no paciente ou no operador, interromper imediatamente a utilização e procurar assistência médica.
- Usar em áreas bem ventiladas para evitar a inalação de acetona (são

recomendadas várias ventilações adequadas por hora). Se a inalação provocar náusea ou mal-estar, descansar e manter-se aquecido em local com ar fresco.

- Evitar qualquer fonte de ignição, uma vez que este produto é inflamável.
- Usar luvas e óculos de proteção para evitar a sensibilização a este produto. Em caso de contato accidental com tecido mole oral ou pele, secar imediatamente com uma bola de algodão humedecida com álcool e enxaguar com água abundante. As luvas médicas (odontológicas) proporcionam alguma proteção contra o contato direto com o material. Contudo, alguns monômeros podem penetrar nas luvas muito rapidamente e alcançar a pele. Por isso, se o material entrar em contacto com as luvas, removê-las imediatamente e lavar as mãos com água abundante.
- Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente os olhos com água abundante e procurar assistência médica.
- Se este produto entrar em contacto com tecido mole oral, o tecido pode tornar-se esbranquiçado. No entanto, deverá voltar ao normal ao fim de 2 ou 3 dias. Evitar tocar ou escovar a área.
- Seguir as instruções de utilização de cada material, instrumento ou equipamento a usar juntamente com este produto.
- Não usar este produto para outros fins não especificamente descritos nestas instruções de utilização.
- Usar este produto dentro do prazo de validade indicado na embalagem ou no recipiente.
- Exemplo ↪ AAAA-MM-DD → Ano-Mês-Dia da data de expiração)
- Este produto destina-se apenas a ser usado por profissionais da área odontológica.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Pré-tratamento da superfície da restauração
 - Uso extraoral

Jactear a superfície adesiva da restauração à base de zircônia ou alumina com óxido de alumínio de 50-100 µm a uma pressão de aprox. 0,2-0,3 MPa/2-3 bar. Em seguida, realizar a limpeza ultrassônica e secar com ar limpo. O jactamento pode ser substituído por um desbaste da superfície com um abrasivo adequado (por exemplo, broca de diamante, etc.).
 - Uso intraoral

Colocar um dique de borracha e evitar o contacto direto com o tecido oral. Desbastar a superfície adesiva usando um abrasivo dentário (por exemplo, broca de diamante, etc.), lavar com água e secar com ar limpo.
- Aplicação do AZ Primer

Dispensar uma quantidade adequada de AZ Primer num prato. Aplicar uma camada em toda a superfície adesiva com um pincel descartável. Deixar repousar durante 10 segundos e deixar secar naturalmente.
- Adesão ao material de resina

Colar o material de resina de acordo com as instruções de uso de cada produto.

(Notas)

- Não misturar com outros primers ou sistemas de colagem.
- Fechar bem a tampa após cada utilização, porque o produto contém componentes voláteis. Usar imediatamente todo o material dispensado.
- Usar o ejetor ou aspirador de saliva durante o procedimento.
- Evitar a contaminação da superfície da restauração que se pretende colar. Se a superfície estiver contaminada por saliva ou sangue, limpar completamente a superfície com uma bola de algodão humedecida em álcool. Em seguida, secar e reaplicar o material.
- Usar imediatamente num paciente todo o material dispensado.
- Não reutilizar pincéis descartáveis para evitar contaminação cruzada.

COMPOSIÇÃO

Acetona, monômero de ácido fosfónico, monômero de ácido tióctico

ARMAZENAMENTO

Armazenar à temperatura ambiente (1-30 °C). Manter afastado da luz solar direta e de qualquer fonte de ignição.

////////////////////////////////////