



# IntegraBond™

Universal Light-Cure Bonding Agent

## Directions For Use

FR Mode d'emploi

ES Indicaciones de uso

TR Kullanım Talimatları

NO Retningslinjer for bruk

RU Инструкции по применению

Manufacturer:

Premier® Dental Products Company  
1710 Romano Drive, Plymouth Meeting, PA 19462 U.S.A.  
(888) 670-6100 • (610) 239-6000 • premierdentalco.com

To obtain an SDS visit premierdentalco.com or call Premier at 610-239-6000.

Rx ONLY



24°C/75°F

Made in Israel.

DFU# 33011 • 0619074 Rev7 BJM



US / UK

## IntegraBond™ Bonding Agent

Universal Light-Cure Bonding Agent

### Indications for Use:

IntegraBond™ is a single-step, universal bonding agent indicated for all direct composite / compomer restorations including amalgam bonding, all indirect restorations including cementation of crown and bridge, inlays and onlays, posts and veneers. (indirect restorations that require use with a luting resin such as IntegraCem™)

### Note:

When applying multiple coats of bonding agent, it is only necessary to wait for 15 seconds after the initial application of the adhesive. Subsequent applications require solvent evaporation but can be applied in turn without waiting.

### Precaution:

Caution- U.S. Law restricts this device for sale by or on order of a dental professional.

### Instructions for Use

1. Clean all freshly instrumented enamel and dentin with a spray of oil-free water followed by a spray of oil free air to dry surface. Be careful not to desiccate the tooth.

2. Isolate the tooth from oral fluids. A rubber dam is recommended.

3. Acid etch the instrumented enamel and dentin for 10 to 15 seconds with Premier Etch, 37% phosphoric acid. Caution should be used when etching thin dentin.

4. Thoroughly rinse the tooth surface for at least 20 seconds with a spray of oil-free water followed by a spray of oil free air to dry surface. Be careful not to desiccate the tooth.

5. Dispense IntegraBond into a dappen dish or directly onto a microbrush. Apply first coat on prepared tooth surface. Allow IntegraBond to penetrate prepared enamel and dentin for 15 seconds then dry with a full blast of oil-free air. Apply an additional 2 to 3 more coats of IntegraBond; dry with a full blast of oil-free air after the final application. Look for light-reflection (shiny surface) from the bonded surface as an indication of sufficient coating. If necessary, apply additional coats of IntegraBond until light-reflection is achieved.

6. Light-cure IntegraBond for 20 seconds after final application. Compatible with all LED, and halogen curing lights.

### When Light-Curing is Not an Option: Endodontic Post Cementation

In step 5, add equal drops of Auto-cure Activator with IntegraBond in a clean mixing well / dappen dish and combine for 2 seconds. Continue with step 5 using the IntegraBond/Activator mixture. Use a paper point to wet the deepest portions of the canal. Avoid pooling of the adhesive. Proceed to post cementation.

### Note:

The use of IntegraBond with Auto-cure Activator can accelerate the working time of self- and dual-cure cements.

### Contraindications:

Do not use on patients with known sensitivity or allergy to resins. Wash exposed area completely to remove material. If an allergic reaction is observed, consult a physician immediately and discontinue use with this patient.

### Storage:

Do not store IntegraBond over 75°F (24°C). Refrigerate for maximum shelf-life. Allow material to warm to room temperature before use.

Shelf life: 2 years when stored at room temperature 75°F (24°C)

To obtain an SDS, visit Premier Dental at premierdentalco.com or call 610-239-6000.

### IntegraBond™ reorder information

- [REF] 3001421 IntegraBond Adhesive Kit
- [REF] 3001413 IntegraBond 4ml
- [REF] 3001411 IntegraBond 7ml
- [REF] 3001412 Auto-Cure Activator 7ml

FR

## Agent liant IntegraBond™

Agent liant de photopolymérisation universel

### Mode d'emploi:

IntegraBond™ est un agent liant universel, en une seule étape, recommandé pour toutes les restaurations directes composites ou compomères, y compris la liaison amalgame, toutes les restaurations indirectes, notamment le cimentage de la couronne et du pont, les incrustations et prothèses, tenons et facettes (restaurations indirectes nécessitant l'utilisation d'une résine de scellement telle qu'IntegraCem™).

### Remarque:

Lors de l'application de plusieurs couches d'agent liant, il ne faut attendre que 15 secondes après la première application de l'adhésif. Les applications suivantes requièrent l'évaporation du solvant, mais il n'est pas nécessaire d'attendre entre chacune d'elles.

### Précautions:

Mise en garde : la loi américaine n'autorise la vente de ce produit que par un dentiste ou sur l'ordre de ce dernier.

### Mode d'emploi:

1. Nettoyez toutes les parties fraîchement émaillées et la dentine à l'aide d'un jet d'eau exempt d'huile et asséchez ensuite la surface à l'aide d'un jet d'air exempt d'huile. Prenez soin de ne pas dessécher la dent.

2. Isolez la dent des liquides de la bouche. L'utilisation d'une dique dentaire en latex est recommandée.

3. Mordancez à l'acide des parties fraîchement émaillées et de la dentine pendant 10 à 15 secondes à l'aide d'acide phosphorique Premier Etch à 37 %. La prudence est de rigueur lors du mordançage de dentine mince.

4. Rincez soigneusement la surface de la dent pendant 20 secondes au moins à l'aide d'un jet d'eau exempt d'huile et asséchez ensuite la surface à l'aide d'un jet d'air exempt d'huile. Prenez soin de ne pas dessécher la dent.

5. Étalez IntegraBond sur un godet Dappen ou directement sur un micro-pinceau. Appliquez la première couche sur la surface de la dent préparée. Laissez le liant IntegraBond pénétrer les parties émaillées et la dentine pendant 15 secondes et asséchez avec un plein jet d'air exempt d'huile. Répétez l'application du liant IntegraBond (2 ou 3 couches) et asséchez d'un plein jet d'air exempt d'huile après la dernière couche. La brillance des surfaces recouvertes (réflexion de la lumière) indique l'application d'une épaisseur appropriée. Au besoin, appliquez des couches supplémentaires de liant IntegraBond pour obtenir une surface brillante.

6. Laissez polymériser l'IntegraBond pendant 20 secondes à la lumière après l'application finale.

Compatible avec toutes les lumières de durcissement (DEL et halogènes).

### Lorsque la photopolymérisation n'est pas une option envisageable : Cimentage de tenon endodontique

Lors de l'étape 5, ajoutez des gouttes d'Activator autodurcissant et de l'IntegraBond en quantités égales dans un récipient de malaxage propre ou un godet Dappen, et mélangez pendant 2 secondes. Poursuivez l'étape 5 en utilisant le mélange d'Activator autodurcissant et d'IntegraBond. Utilisez une pointe de papier pour humidifier les parties les plus profondes du canal. Évitez la concentration d'adhésif. Passez à l'étape de cimentage du tenon.

### Remarque:

L'utilisation d'IntegraBond avec l'autodurcisseur Activator peut accélérer le temps de travail des ciments autodurcisseurs ou à double durée de durcissement.

### Contre-indications:

Ne pas utiliser sur des patients qui ont une sensibilité connue ou une allergie aux résines. Pour retirer les résidus, lavez toute la

région affectée à l'eau. Si une réaction allergique est remarquée, arrêtez immédiatement le traitement et consultez un médecin.

### Entreposage:

Ne pas entreposer IntegraBond à une température de plus de 24 °C (75 °F) : réfrigérez pour prolonger la durée d'entreposage. Laissez le matériel atteindre la température de la pièce avant de l'utiliser.

Durée d'entreposage : 2 ans à la température de la pièce 24 °C (75 °F)

Pour obtenir une fiche santé-sécurité, rendez-vous sur le site Premier Dental à l'adresse premierdentalco.com ou composez le 610 239-6000.

### Informations sur le réapprovisionnement d'IntegraBond™

- [REF] 3001421 Ensemble d'adhésif IntegraBond
- [REF] 3001413 IntegraBond 4 ml
- [REF] 3001411 IntegraBond 7 ml
- [REF] 3001412 Autodurcisseur Activator 7 ml

ES

## Agente aglutinante IntegraBond™

Agente adhesivo universal fotocurable

### Indicaciones de uso:

IntegraBond™ es un agente adhesivo universal de un solo paso, indicado para todas las restauraciones directas de compósitos / compómeros, incluidos adhesiones de amalgama, todas las restauraciones indirectas, incluida la cementación de coronas y puentes, incrustaciones inlay y onlay, postes y carillas de porcelana. (las restauraciones indirectas que requieren el uso con una resina selladora como IntegraCem™).

### Nota:

Al aplicar múltiples capas de agente adhesivo, solo es necesario esperar durante unos 15 segundos después de la aplicación inicial del adhesivo. Las aplicaciones posteriores requieren la evaporación del disolvente, pero pueden aplicarse sin necesidad de esperar.

### Precaución:

Atención: la legislación estadounidense limita la venta de este dispositivo a profesionales de la odontología o por pedido de los mismos.

### Instrucciones de uso

1. Limpie todo el esmalte y la dentina recién instrumentados con una pulverización de agua libre de aceite, seguida de una pulverización de aire libre de aceite para secar la superficie. Tenga cuidado de no desecar el diente.

2. Aíslle el diente de fluidos orales. Se recomienda un dique dental.

3. Haga un grabado en ácido al esmalte y la dentina instrumentados durante 10 - 15 segundos con grabado Premier, al 37% de ácido fosfórico. Deberá tenerse cuidado al grabar dentina fina.

4. Aclare bien la superficie del diente durante al menos 20 segundos mediante una pulverización con agua libre de aceite, seguida de una pulverización de aire libre de aceite para secar la superficie. Tenga cuidado de no desecar el diente.

5. Dispense el IntegraBond en un vaso Dappen, o directamente sobre un aplicador Microbrush. Aplique la primera capa sobre la superficie del diente preparada. Deje que el IntegraBond penetre en el esmalte y la dentina durante 15 segundos, y luego seque con una aplicación vigorosa de aire libre de aceite. Aplique 2 ó 3 capas adicionales de IntegraBond; seque con una aplicación vigorosa de aire libre de aceite después de la aplicación final. Observe la reflexión de luz (superficie brillante) de la superficie adherida como indicación de suficiente recubrimiento. Si es necesario, aplique capas adicionales de IntegraBond hasta conseguir reflexión de luz.

6. Fotocurar el IntegraBond durante 20 segundos después de la aplicación final.

Compatible con todas las luces de curado LED y halógenas.

### Cuando no existe la opción de curado con luz: cementación del poste endodóntico

En el paso 5, agregue igual número de gotas del Activador de autocurado con IntegraBond en un recipiente de mezclado o un vaso Dappen y combine durante 2 segundos. Continúe con el paso 5 usando la mezcla de IntegraBond/Activador. Use una punta de papel para humedecer las porciones más profundas del canal. Evite la acumulación de adhesivo. Proceda a la cementación posterior.

### Nota:

El uso de IntegraBond con Activador de autocurado puede acelerar el tiempo de trabajo de los cementos de autocurado y doble curado.

### Contraindicaciones:

No utilice este producto en pacientes con sensibilidad o alergia conocidas a las resinas. Lave la zona expuesta por completo para eliminar los restos de material. Si observa una reacción alérgica, consulte con un médico inmediatamente e interrumpa el uso en ese paciente.

### Almacenamiento:

No guardar el IntegraBond por encima de 75 °F (24 °C): refrigerere el producto para una duración óptima. Deje que el producto alcance la temperatura ambiente antes de utilizarlo.

Duración: 2 años cuando se almacena a una temperatura ambiente de 75 °F (24 °C)

Para obtener una SDS, visite Premier Dental en premierdentalco.com o llame al 610-239-6000.

### Información para nuevos pedidos de IntegraBond™

- [REF] 3001421 Kit adhesivo IntegraBond
- [REF] 3001413 IntegraBond 4 ml
- [REF] 3001411 IntegraBond 7 ml
- [REF] 3001412 Activador de autocurado 7 ml



# IntegraBond™

Universal Light-Cure Bonding Agent

## Directions For Use

FR Mode d'emploi

ES Indicaciones de uso

TR Kullanım Talimatları

NO Retningslinjer for bruk

RU Инструкции по применению

## TR

### IntegraBond™ Birleştirme Ajansı

Üniversal Işık Küre Birleştirme Ajansı

#### Kullanım Endikasyonları:

IntegraBond™, tek aşamalı, üniversal birleştirme ajanıdır ve amalgam birleştirme dahil tüm doğrudan kompozit/kompozit restorasyonlar ve kaplama ve köprüün, iç ve dış dolguların, kolonların katılması dahil tüm dolaylı restorasyonlar için endikedir. (IntegraCem™ gibi bir macunu reçine gerektiren dolaylı restorasyonlar)

#### Not:

Birleştirme ajanını birden fazla kat halinde uygularken, yapıştırıcının ilk uygulanmasından sonra yalnızca 15 saniye beklemek gereklidir. Müteakip uygulamalar, çözücüün buharlaşmasını gerektirir ancak buna karşılık beklenmeden uygulanabilir.

#### Önlem:

Uyarı: ABD yasaları uyarınca bu cihazın satışına sadece bir diş uzmanının isteği üzerine izin verilir.

#### Kullanım Yönergeleri

1. Yeni tedavi edilen diş minesini ve dentini yağızsız su ile temizleyin ve yüzeyi kurutmak için yağızsız hava uygulayın. Diş kurutmamaya dikkat edin.

2. Diş oral sıvılardan izole edin. Bir lastik bent tavsiye edilir.

3. Gereç takılmış mineyi ve dentini 10-15 saniye kadar Premier Etch %37 fosforik asitle oyun. İnce dentini oyarken dikkat gösterilmelidir.

4. Diş yüzeyinin tamamını 20 saniye boyunca yağızsız su püskürterek iyice durulayın ve ardından kuru yüzeye yağızsız hava püskürtün. Diş kurutmamaya dikkat edin.

5. IntegraBond'u bir dappen tabağına veya doğrudan bir mikro fırçaya sıkın. Präparatlı diş yüzeyi üzerine ilk tabakayı uygulayın. IntegraBond'un preparatı mine ve dentine 15 saniye boyunca nüfuz etmesini sağlayın ve daha sonra yağızsız hava kütlesi ile kurutun. IntegraBond'u ilave 2 veya 3 kez daha uygulayın; son uygulamadan sonra yağızsız hava kütlesi ile kurutun. Yeterli kaplamaların göstergesi olarak bağlanmış yüzeyden ışık yansımmasına (parlak yüzey) bakın. Gerekli ise, ışık yansımısi sağlanana kadar ilave IntegraBond katları uygulayın.

6. Son uygulamadan sonra IntegraBond'u 20 saniye boyunca işık küründe maruz bırakın.

Tüm LED ve halojen kür ışıklarıyla uyumludur.

#### İşıkla Kür Seçeneği Söz konusu Olmadığında: Endodontik Katılışma Sonrası

Adım 5'te, bir karıştırma kasesi / dappen tabağına Auto-cure Activator ile IntegraBond'dan eşit sayıda damlayı koyun ve 2 saniye süreyle birleştirin. IntegraBond/Activator karışımı kullanarak adım 5 ile devam edin. Kanalın en derin bölümlerini islatmak için bir kağıt uç kullanın. Yapışkanı göllendirmekten kaçının. Katışma sonrasında geçin.

#### Not:

IntegraBond'un Auto-cure Activator ile birlikte kullanılması, kendi kendine kür ve çift kür dolgu maddelerinin çalışma süresini hızlandırabilir.

#### Kontraendikasyonlar:

Reçineler karşı bilinen duyarlılığı veya alerjisi olan hastalarda kullanmayın. Malzemeyi çıkarmak için uygulama alanını iyice yıkayın. Bir alerjik reaksiyon gözlemlenirse, derhal bir hekime başvurun ve bu hastada yapılan uygulamayı durdurun.

#### Saklama:

IntegraBond'u 24°C (75°F) üzerindeki sıcaklıklarda saklamayı: Maksimum raf ömrü için soğutun. Kullanmadan önce malzemenin oda sıcaklığına gelmesine izin verin.

Raf ömrü: 24°C (75°F) oda sıcaklığında saklanması halinde 2 yıl.

SDS almak için, premierdentalco.com adresinden Premier Dental'ı ziyaret edin veya +1 610-239-6000 numaralı telefonu arayın.

#### IntegraBond™ sipariş bilgileri

[REF] 3001421 IntegraBond Yapıcı Kiti

[REF] 3001413 IntegraBond 4ml

[REF] 3001411 IntegraBond 7ml

[REF] 3001412 Auto-Cure Activator 7ml

## NO

### IntegraBond™-bindemiddel

Universalt bindemiddel til lysherdning

#### Indikasjoner for bruk:

IntegraBond™ er et trinnvis, universalt bindemiddel indikert for alle direkte, komposit-/kompozit-rekonstruksjoner, inkludert amalgabinding, alle indirekte rekonstruksjoner, inkludert sementering av kroner og broer, inlay/onlay og stifter. (indirekte restaurasjoner som krever bruk av resin slik som IntegraCem™)

#### Merknad:

Ved påføring av flere lag med bindemiddel er det bare nødvendig å vente i 15 sekunder etter innledende påføring. Etterfølgende påføringer krever evaporasjon, men kan påføres etterfølgende uten venting.

#### Forsiktighetsregler:

Advarsel. Amerikansk lov forbyr at denne innretningen selges av eller etter bestilling fra en tannlege.

#### Bruksanvisning

1. Rengjør nylig instrumentert emalje og dentin med en oljefri vannspray, etterfulgt av en oljefri luftspray for å tørke overflaten. Utvis forsiktighet slik at tannen ikke tørker ut.

2. Isoler tannen fra munnvæsken. Det anbefales å bruke en kofferdam.

3. Syre-ets instrumentert emalje og dentin i 10 til 15 sekunder med Premier Etch, 37 % fosforsyre. Utvis forsiktighet ved etsing av tynn dentin.

4. Skyll tannoverflaten godt i minst 20 sekunder med en oljefri vannspray, etterfulgt av en oljefri luftspray for å tørke overflaten. Utvis forsiktighet slik at tannen ikke tørker ut.

5. Påfør IntegraBond i en dappen-dish eller direkte på en mikrobørste. Påfør det første laget på den preparerte tannoverflaten. La IntegraBond trenge inn i preparert emalje og dentin i 15 sekunder, og tørk deretter med oljefri luft. Påfør ytterligere 2 til 3 lag med IntegraBond. Tørk med oljefri luft etter den siste påføringen. Se etter lysrefleksjon (skinende overflate) fra den bundede overflaten som en indikasjon på tilstrekkelig behandling. Påfør flere lag med IntegraBond, dersom nødvendig, til du oppnår lysrefleksjon.

6. Lysherd med IntegraBond i 20 sekunder etter endelig påføring.

Kompatibel med alle LED- og halogenherdende lys.

#### Når lysherdning IKKE er et alternativ: Endodontisk postsementering

I trinn 5, tilfør tilsvarende antall dråper Auto-cure Activator med IntegraBond i en ren gjort blandebørnn/dappen-dish, og bland i 2 sekunder. Fortsett med trinn 5 ved bruk av IntegraBond/Activator-blandingen. Bruk en papirspiss til å fukte de dypeste delene av kanalen. Unngå oppsamling av bindemiddel. Fortsett med postsementering.

#### Merk:

Bruk av IntegraBond med Auto-cure Activator kan fremskynde bearbeidingstiden for selv- og dobbelherdingssementer.

#### Kontraindikasjoner:

Ikke bruk på pasienter med kjent overfølsomhet eller allergi mot resiner. Vask utsatte områder nøye for å fjerne materiale. Hvis det oppstår en allergisk reaksjon, ta kontakt med lege umiddelbart og avslutt videre bruk med denne pasienten.

#### Oppbevaring:

IntegraBond skal ikke oppbevares ved temperaturer på over 24 °C (75 °F): Oppbevar kjølig med tanke på maksimal holdbarhet. Varm opp materialet til romtemperatur før bruk.

Holdbarhet: 2 år ved oppbevaring i romtemperatur på 24 °C (75 °F)

Besøk Premier Dental på premierdentalco.com eller ring +1 610-239-6000 for å få en SDS.

#### Informasjon om gjenbestilling av IntegraBond™

[REF] 3001421 IntegraBond Adhesive Kit

[REF] 3001413 IntegraBond 4 ml

[REF] 3001411 IntegraBond 7 ml

[REF] 3001412 Auto-Cure Activator 7 ml

## RU

### Связывающий материал IntegraBond™

Универсальный связывающий материал для светоотверждения

#### Инструкции по использованию:

IntegraBond™ — это одноэтапный, универсальный связывающий материал, показанный для прямого композитного / композитного восстановления, включая соединение амальгамой, все виды косвенного восстановления, включая цементирование коронки и моста, накладок и пломб, штифтов и коронок. (непрямое восстановление, требующее использования такого пломбировочного материала, как IntegraCem™)

#### Примечание:

При нанесении нескольких слоев связывающего материала необходимо подождать 15 секунд после первого нанесения адгезива. Последующие слои требуют испарения растворителя, но могут быть нанесены по очереди без ожидания.

#### Меры предосторожности:

Внимание! Согласно законам США продажа данного препарата разрешена только специалистам стоматологического профиля или по их заказу.

#### Инструкции по использованию

1. Очистите всю эмаль и дентин спреем из воды, не содержащей масла, а затем спреем из воздуха, не содержащего масла, для просушки поверхности. Будьте осторожны, чтобы не обезвожить зуб.

2. Изолируйте зуб от жидкостей ротовой полости. Рекомендуется использовать резиновую прокладку.

3. Обработайте кислотой эмаль и дентин в течение 10-15 секунд 37% фосфорной кислотой Premier Etch. При обработке кислотой тонкого дентина следует проявлять особую осторожность.

4. Тщательно промойте поверхность полости в течение минимум 20 секунд спреем из воды, не содержащей масла, а затем спреем из воздуха, не содержащего масла, для просушки поверхности. Будьте осторожны, чтобы не обезвожить зуб.

5. Нанесите IntegraBond на тарелочку или прямо на микроштетку. Нанесите первый слой на подготовленную поверхность зуба. Дайте материалу IntegraBond пропитать подготовленную эмаль и дентин в течение 15 секунд, затем высушите струей воздуха, не содержащего масла. Нанесите дополнительные 2-3 слоя материала IntegraBond; высушите струей воздуха без масла после нанесения последнего слоя. Проверьте, имеется ли легкое отражение (блестящая поверхность) на скрепленной связывающим материалом поверхности в качестве показателя достаточности покрытия. При необходимости, нанесите дополнительный слой материала IntegraBond, пока не будет достигнуто легкое отражение.

6. Обработайте IntegraBond светоотверждением на протяжении 20 секунд после нанесения последнего слоя.

Совместим со всеми светодиодными и галогенными лампами для отверждения.

#### Если невозможно проведение светоотверждения:

##### Эндодонтическое пост-цементирование

На пятом этапе добавьте равные капли активатора для автоматического отверждения с IntegraBond в чистую тарелку для смешивания и мешайте в течение 2 секунд. Продолжите 5-й этап, используя смесь IntegraBond/Activator. Используйте бумажный наконечник, чтобы намочить самые глубокие части канала. Постарайтесь избежать переполнения адгезивом. Начните постцементирование.

#### Примечание:

Использование IntegraBond с активатором для автоматического отверждения может сократить рабочее время для цементирования самоотверждения и двойного отверждения.

#### Противопоказания:

Не использовать для пациентов с известной чувствительностью или аллергией на композиты. Полностью промойте область воздействия для удаления материала. Если наблюдается аллергическая реакция, немедленно проконсультируйтесь с врачом и не используйте материал для этого пациента.

#### Хранение:

Не храните IntegraBond при температуре выше 75 °F (24 °C). Для обеспечения максимального срока годности хранить в холодильнике. Перед использованием следует дать материалу нагреться до комнатной температуры.

Срок годности: 2 года при комнатной температуре 75 °F (24 °C).

Для получения сертификата безопасности материала, посетите веб-сайт Premier Dental по адресу premierdentalco.com или позвоните по номеру +1 (610) 239-6000.

#### Информация для повторного заказа IntegraBond™

[REF] 3001421 IntegraBond Adhesive Kit

[REF] 3001413 IntegraBond 4 ml

[REF] 3001411 IntegraBond 7 ml

[REF] 3001412 Auto-Cure Activator 7 ml