

# ACE All-Bond TE

Système adhésif bicomposant universel



## Caractéristiques

- Système d'application intelligent et précis
- En cartouches
- Adhésif universel
- Toutes surfaces
- Restaurations et scellements
- Une seule couche
- Efficacité et polyvalence
- Totalement dual
- Compatible avec tous les composites

## Description

All-Bond TE est un système adhésif amélo-dentinaire universel avec mordantage séparé. Il adhère sur les tissus dentaires minéralisés, mais également sur les alliages métalliques grâce à la formulation unique du système All-Bond qui procure une véritable adhésion chimique sur ces substrats.

Le conditionnement de l'All-Bond TE (Total-Etch) en cartouches permet un mélange précis, économique et ergonomique grâce au Dispenser ACE.

L'adhésif All-Bond TE est dual-cure et s'applique en une seule couche sur les surfaces de collage. Il est compatible avec tous les composites de restauration mais également les composites de scellement et de reconstitution, qu'ils soient photopolymérisables, chémozopolymérisables ou dual-cure.

Le mordantage des surfaces est assuré par le semi-gel de mordantage Uni-Etch qui offre une parfaite mouillabilité des surfaces, un mordantage régulier et uniforme et une élimination au rinçage en quelques secondes.

All-Bond TE bénéficie d'une chimie révolutionnaire qui permet à la couche d'adhésif, hydrophile pour son efficacité d'adhésion sur la dentine et l'émail, de devenir hydrophobe pour une résistance remarquable à l'hydrolyse et une liaison parfaite avec les composites de restauration et d'assemblage. Cela est assuré par la formation de liaisons croisées spécifiques après la polymérisation, ce qui écarte la nécessité de mise en place d'une couche de résine adhésive intermédiaire (bonding).

ACE All-Bond TE est une simplification et une nette amélioration du système adhésif All-Bond 2, considéré comme la référence absolue en matière d'adhésion et de collage.

## Indications

- Restaurations directes en composite
- Reconstitutions de moignons en composite
- Restaurations indirectes (Métal, Composite, Alumine/Zircone, Céramique et Disilicate de Lithium)
- Collage de tenons endodontiques
- Réparation de restaurations en Céramique/Disilicate de Lithium
- Réparation de prothèses céramo-métalliques
- Réparation de restaurations céramiques sur Zircone/Alumine
- Réparation de restaurations anciennes ou de restaurations indirectes en composite
- Désensibilisation des préparations avant temporisation/scellement dentinaire immédiat
- Désensibilisation de racines dénudées

# ACE All-Bond TE

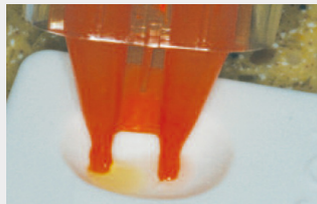
Système adhésif bicomposant universel



## Procédure



Mordançage des surfaces pendant 15 secondes à l'Uni-Etch.



Application de ACE All-Bond TE à l'aide de son dispenser.



Application du mélange sur l'ensemble des préparations, séchage et photopolymérisation.

Cas cliniques : Courtoisie du Dr Ross Nash.



Collage des facettes et élimination des excès de composite de scellement.

## Le + Bisico

Des produits en moins et des étapes en moins, sans sacrifier les performances, voilà ce qu'ACE All-Bond TE propose. Un produit très abouti, non seulement sur le plan de sa chimie qui s'annonce révolutionnaire, mais aussi sur celui de sa présentation, conviviale et ergonomique. Sa chimie, unique à ce jour, permet à la couche hydrophile d'adhésif au moment de son application, de se transformer en une couche hydrophobe après sa polymérisation. Finis Bonding et Prebond ! En route vers les restaurations directes et les collages de prothèses. All-Bond TE est bicomposant, universel et dual. Le dispenser, quant à lui, est précis et sympa. Un seul clic et c'est tout ! Une fois essayé, on a du mal à coller avec autre chose !

## On aime

- Le dispenser ergonomique
- La rapidité de collage
- Sa compatibilité totale (auto/photo)
- Son efficacité

## Produits complémentaires

- Uni-Etch
- Porcelain Etchant & Primer
- Accessoires de collage
- Z-Prime Plus
- Duo-Link Universal
- Aelite All-Purpose
- Lampe T-LED

## Références

### BC 883 - Kit de démarrage Cartouches ACE All-Bond TE

Contenu : 2 cartouches ACE All-Bond TE (2 x 2 ml, après mélange)  
1 ACE Dispenser  
1 godet de mélange réutilisable  
50 micro-applicateurs oranges  
1 seringue Uni-Etch (5 g)  
15 embouts d'application bleus Gauge 25

### BC 884 - Recharge Cartouches ACE All-Bond TE

Contenu : 4 cartouches ACE All-Bond TE (4 x 2 ml, après mélange)  
100 micro-applicateurs oranges

### BC 868 - Dispenser ACE All-Bond TE

Contenu : 1 ACE Dispenser  
1 godet de mélange réutilisable

### BC 887 - Godets de mélange réutilisables

Contenu : 12 godets de mélange réutilisables

Ce Dispositif Médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE 0459 LNE/G-MED - Classe IIa -  Bisico. Nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant dans la notice qui accompagne le Dispositif Médical ou sur l'étiquetage remis. Non-remboursé par les organismes d'assurance santé. Fiche Produit ACE All-Bond TE (ZZ 576) - V2 - 11/2013 - Ne tient pas lieu de mode d'emploi.