

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive

Liant amélo-dentinaire auto mordançant mono composant photo polymérisable

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive est un agent de liaison monocomposant et auto mordançant amélo-dentinaire de 7^{ème} génération photopolymérisable, destiné à la dentisterie de restauration. Ce liant monocomposant a une base hydrophile et s'utilise sur dentine humide (wet bonding technique). Prime-Dent Light One Step Bonding est compatible avec tous les composites et compomères photo polymérisables sur dentine et émail, sur les surfaces traitées de métal, amalgame et céramique.

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive ne nécessite aucun mélange puisque ce produit contient le liquide de mordantage et l'adhésif. Il est facile à utiliser et vous fait gagner du temps. Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive est un produit de qualité qui réduit le risque de sensibilité avec une grande capacité adhésive. Le mordantage, la pénétration et la saturation de la surface de l'émail ou de la dentine est réalisé en appliquant 2 ou 3 couches de produit. Il peut-être utilisé pour les techniques directes ou indirectes.

La consistance légèrement épaisse du produit et sa grande affinité pour le tissu dentaire permettent d'éviter les manques et d'obtenir une liaison du composite sur toute la surface de la cavité.

MODE D'EMPLOI

1- Préparation de la cavité

Mettre en forme la cavité de manière habituelle

2- Mise en place du produit

Verser 2 gouttes de produit dans une alvéole ou sur un bloc de mélange. A l'aide d'un applicateur de type multibrush, appliquer 2 couches consécutives de produit sur la dent sans attendre entre les 2 couches. Laisser agir le produit 20 secondes. A l'aide de la seringue à air placée à 5 centimètres de la surface, souffler durant 10 secondes afin d'éliminer les excès de solvant et d'eau. Si la surface obtenue n'est pas brillante, appliquer une 2^{ème} couche de produit et sécher. Exposer 10 secondes à la lumière de votre lampe à photopolymériser.

3- Appliquer une dernière couche d'adhésif suivi d'un bref jet d'air.

4- Mettre en place le composite photopolymérisable de votre choix, de préférence un composite Prime-Dent, finir et polir.

Dans le cas d'utilisation d'un composite auto polymérisable, reprendre la procédure du point 1 à 3, puis appliquer l'adhésif auto polymérisable suivi du composite auto polymérisable selon votre procédure habituelle.

CONSERVATION

A une température ambiante inférieure à 22°C

PRESENTATION

1 flacon de 7 ml de résine

Mode d'emploi

Réservé à l'usage Dentaire

CE 0510

AVERTISSEMENT:

Évitez le contact prolongé du produit non polymérisé avec la peau et la gencive. En cas de contact prolongé, lavez abondamment à l'eau.

Une sensibilité post-opératoire peut apparaître si le produit n'a été pas parfaitement polymérisé.

L'évaluation clinique n'a pas révélé de réactions post-opératoires.

GARANTIE ET LIMITATION DE LA RESPONSABILITE DE STARDENT

L'aide technique fournie par Stardent est destinée à aider les chirurgiens dentistes à mettre en œuvre le produit.

Cette aide n'étend pas la garantie et ne libère pas le chirurgien dentiste de la responsabilité de tester les produits distribués par Stardent afin de déterminer s'ils conviennent à des procédures et usages particuliers. Le dentiste accepte tous les risques et prend la responsabilité pour tout dommage pouvant résulter de l'utilisation incorrecte du produit.

En cas de vice du matériau, la responsabilité de Stardent est limitée au remplacement du produit défectueux. Pour que cette garantie limitée soit applicable, le produit défectueux doit être renvoyé à Stardent. En aucun cas, Stardent ne pourra être tenu responsable de dommages indirects, consécutifs ou accessoires.

Fabriqué par:

Prime Dental Manufacturing

3735 W. Belmont Ave

Chicago IL 60618

USA

Distribué par :

STARDENT

B.P. 16

31380 MONTASTRUC

☎ 05 34 26 13 13

📠 05 34 26 13 33

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive

Liant amélo-dentinaire auto mordançant mono composant photo polymérisable

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive est un agent de liaison monocomposant et auto mordançant amélo-dentinaire de 7^{ème} génération photopolymérisable, destiné à la dentisterie de restauration. Ce liant monocomposant a une base hydrophile et s'utilise sur dentine humide (wet bonding technique).

Prime-Dent Light One Step Bonding est compatible avec tous les composites et compomères photo polymérisables sur dentine et émail, sur les surfaces traitées de métal, amalgame et céramique.

Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive ne nécessite aucun mélange puisque ce produit contient le liquide de mordantage et l'adhésif. Il est facile à utiliser et vous fait gagner du temps. Prime-Dent® One-Step Light Cure Self Etching Dentin/Enamel Bonding Adhesive est un produit de qualité qui réduit le risque de sensibilité avec une grande capacité adhésive. Le mordantage, la pénétration et la saturation de la surface de l'émail ou de la dentine est réalisé en appliquant 2 ou 3 couches de produit. Il peut-être utilisé pour les techniques directes ou indirectes.

La consistance légèrement épaisse du produit et sa grande affinité pour le tissu dentaire permettent d'éviter les manques et d'obtenir une liaison du composite sur toute la surface de la cavité.

MODE D'EMPLOI

2- Préparation de la cavité

Mettre en forme la cavité de manière habituelle

3- Mise en place du produit

Verser 2 gouttes de produit dans une alvéole ou sur un bloc de mélange. A l'aide d'un applicateur de type multibrush, appliquer 2 couches consécutives de produit sur la dent sans attendre entre les 2 couches. Laisser agir le produit 20 secondes. A l'aide de la seringue à air placée à 5 centimètres de la surface, souffler durant 10 secondes afin d'éliminer les excès de solvant et d'eau. Si la surface obtenue n'est pas brillante, appliquer une 2^{ème} couche de produit et sécher. Exposer 10 secondes à la lumière de votre lampe à photopolymériser.

3- Appliquer une dernière couche d'adhésif suivi d'un bref jet d'air.

4- Mettre en place le composite photopolymérisable de votre choix, de préférence un composite Prime-Dent, finir et polir.

Dans le cas d'utilisation d'un composite auto polymérisable, reprendre la procédure du point 1 à 3, puis appliquer l'adhésif auto polymérisable suivi du composite auto polymérisable selon votre procédure habituelle.

CONSERVATION

A une température ambiante inférieure à 22°C

PRESENTATION

1 flacon de 7 ml de résine

Mode d'emploi

Réservé à l'usage Dentaire

CE 0510

AVERTISSEMENT:

Evitez le contact prolongé du produit non polymérisé avec la peau et la gencive. En cas de contact prolongé, lavez abondamment à l'eau.

Une sensibilité post-opératoire peut apparaître si le produit n'a été pas parfaitement polymérisé.

L'évaluation clinique n'a pas révélé de réactions post-opératoires.

GARANTIE ET LIMITATION DE LA RESPONSABILITE DE STARDENT

L'aide technique fournie par Stardent est destinée à aider les chirurgiens dentistes à mettre en œuvre le produit.

Cette aide n'étend pas la garantie et ne libère pas le chirurgien dentiste de la responsabilité de tester les produits distribués par Stardent afin de déterminer s'ils conviennent à des procédures et usages particuliers. Le dentiste accepte tous les risques et prend la responsabilité pour tout dommage pouvant résulter de l'utilisation incorrecte du produit.

En cas de vice du matériau, la responsabilité de Stardent est limitée au remplacement du produit défectueux. Pour que cette garantie limitée soit applicable, le produit défectueux doit être renvoyé à Stardent. En aucun cas, Stardent ne pourra être tenu responsable de dommages indirects, consécutifs ou accessoires.

Fabriqué par:

Prime Dental Manufacturing

3735 W. Belmont Ave

Chicago IL 60618

USA

Distribué par :

STARDENT

B.P. 16

31380 MONTASTRUC

☎ 05 34 26 13 13

☎ 05 34 26 13 33