

Bisco

CE 0459

OPAQUER

*Photo-
polymérisable*

Masquage des surfaces métalliques

Mode d'emploi



BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Road
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
847-534-6000
1-800-247-3368

IN-0012R3
Rev. 2/15

MISE EN GARDE : La réglementation américaine stipule que ce produit ne peut être vendu ou acheté que par un professionnel du secteur dentaire.

OPAQUER*

Masquage des surfaces métalliques

INFORMATIONS GÉNÉRALES

OPAQUER de BISCO est un agent opaqueur à base de résine, spécifiquement conçu pour le masquage des surfaces métalliques (métaux non-précieux, semi-précieux et précieux) des infrastructures prothétiques. Lorsque le masquage d'une infrastructure métallique est requis pour l'obtention d'un résultat esthétique, il n'est pas toujours simple de le réaliser sans influencer de façon conséquente la teinte finale des matériaux de restauration (composite ou céramique). Ceci nécessite un équilibre délicat entre l'opacité, la teinte et la saturation des agents masquants. **OPAQUER** répond avec succès à cette exigence.

OPAQUER est un agent opaqueur bicomposant et bipolymérisant. La teinte finale appropriée d'**OPAQUER** est obtenue par le mélange d'une quantité équivalente de sa base et de son catalyseur. Afin de faciliter sa mise en place et éviter qu'il ne coule des surfaces, ce mélange peut également être photopolymérisé sans affecter sa prise par réaction chimique.

INDICATIONS

- Masquage des surfaces métalliques

Avvertissements :

- Eviter les projections dans les yeux. En cas de contact oculaire avec **OPAQUER**, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.

Mises en garde :

- Contamination croisée : Produit susceptible de contenir des accessoires exclusivement destinés à un usage unique. Jeter les unidoses et accessoires utilisés ou contaminés. Ne pas nettoyer, désinfecter ou réutiliser.

Précautions :

- **OPAQUER** est un matériau bipolymérisant. Utiliser immédiatement le produit une fois distribué ou le protéger de la lumière ambiante.
- Eviter toute contamination par la salive, le sang ou l'eau au cours de la procédure de réparation.
- Eviter tout contact avec la peau ; les résines non-polymérisées sont susceptibles de provoquer des réactions allergiques chez les personnes sensibilisées. En cas de contact, laver la peau à l'eau et au savon.
- Voir les étiquettes individuelles pour les dates de péremption spécifiques.

INFORMATIONS TECHNIQUES

A température ambiante (20°C/68°F - 25°C/77°F) :

Temps de travail : 30 s minimum

Temps de polymérisation : 2 min 45 s maximum

Les temps de travail et de polymérisation peuvent varier selon les conditions de stockage, de température, d'humidité, etc.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Réparation de restaurations céramo-métalliques :

1. Isoler la zone de réparation.
2. Eliminer la couche glacée et réaliser un biseau (45°) sur la céramique autour de la zone de réparation.
3. Placer le gel d'isolation BARRIER GEL* de BISCO sur les tissus gingivaux pouvant être exposés et les surfaces céramiques non-concernées, afin de prévenir le risque de contact avec le gel de mordantage.
4. Retirer le capuchon du PORCELAIN ETCHANT*, fixer de manière sûre l'embout d'application et vérifier le débit du gel de mordantage avant toute application intra-orale. Appliquer PORCELAIN ETCHANT (gel tamponné d'acide fluorhydrique à 9,5 %) sur les surfaces préalablement séchées pendant 90 secondes. La zone de mordantage doit être observée continuellement tout au long de cette procédure. Eliminer le gel PORCELAIN ETCHANT par aspiration, puis rincer abondamment à l'eau et sécher à l'air comprimé. La surface mordancée doit paraître mate et crayeuse (si la céramique présente un aspect blanchâtre, agiter à l'aide d'un micro-applicateur humide pour éliminer les sels et résidus résultant du mordantage, puis rincer et sécher).

NOTE : La céramique peut être microsablée ou ravivée à l'aide d'une fraise diamantée de forte granulométrie, en alternative au mordantage à l'acide fluorhydrique.

5. Appliquer 1 couche de PORCELAIN PRIMER* sur les surfaces céramiques mordancées et laisser agir 30 secondes. Sécher à l'aide d'une seringue à air.
6. Appliquer 1 couche de Z-PRIME™* Plus sur le métal / la zircone / l'alumine exposés et sécher à l'aide d'une seringue à air pendant 3 à 5 secondes.
7. Bien agiter les flacons de base et de catalyseur d'OPAQUER avant utilisation. Placer une goutte de chaque produit sur un bloc de mélange et mélanger à l'aide d'un pinceau. Appliquer une fine couche d'OPAQUER sur le métal exposé uniquement et laisser durcir par chémozopolymérisation ou photopolymériser 5 secondes. Une couche inhibée par l'oxygène sera présente en surface, une fois le processus de polymérisation terminé. Cela est normal pour ce matériau.
8. Appliquer une fine couche de PORCELAIN BONDING RESIN* sur la zone de réparation. Etaler le composite de manière uniforme sur la surface et photopolymériser.
9. Terminer la réparation à l'aide d'un composite, puis finir et polir.

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION : Se référer aux dispositions communautaires relatives à l'élimination des déchets. En l'absence de telles dispositions, se référer aux dispositions nationales ou régionales relatives à l'élimination des déchets.

CONSERVATION : Conserver à température ambiante (20°C/68°F - 25°C/77°F). Voir les étiquettes individuelles pour les dates de péremption spécifiques.

GARANTIE : BISCO, Inc. s'engage à remplacer tout produit avéré défectueux. BISCO, Inc. ne peut être tenu responsable des dommages ou pertes, directes ou indirectes, consécutives à une utilisation non-conforme ou à une mise en œuvre incorrecte des produits. Avant toute utilisation, l'utilisateur est tenu de vérifier que le produit est compatible avec l'usage qu'il veut en faire. L'utilisateur assume tous les risques et les conséquences qui peuvent en découler.

* OPAQUER, BARRIER GEL, PORCELAIN ETCHANT, PORCELAIN PRIMER et PORCELAIN BONDING RESIN sont fabriqués par BISCO, Inc.
Z-PRIME est une marque de BISCO, Inc.

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Road
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
847-534-6000
1-800-247-3368
www.bisco.com

EC	REP
----	-----

 BISCO France
120, allée de la Coudoulette
13680 Lançon de Provence
France
Tél. : 33-4-90-42-92-92