Les choses précieuses méritent une

optiglaze de GC.

Vernis protecteur nano chargé photopolymérisable pour restaurations indirectes acrylique et composite.







Indications

Pour simplifier la procédure de finition, GC a développé un nouveau vernis nommé Optiglaze, lequel offre une surface brillante esthétique aux dents artificielles, couronnes provisoires et porte-empreinte acrylique individuel. Il peut être utilisé dans les zones difficiles à polir comme les sillons postérieurs et les secteurs proximaux des restaurations composites indirectes. Ainsi, à la place du polissage mécanique, choisissez avec GC Optiglaze la simplicité et une brillance finale de haute qualité.







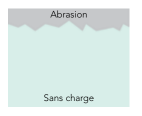
- gain de temps
- manipulation aisée
- esthétique parfaite
- brillance à long terme
- nouvelle technologie de nano-charges
- résistance à l'abrasion supérieure
- excellente durabilité adhésive
- très fine couche (25-50µm)
- résistance élevée à la décoloration
- sans influence sur la teinte de la restauration
- idéal en combinaison avec Unifast III

Nouvelle technologie de nano-charges incorporés !

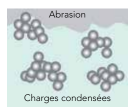
Abrasion

Nano-charges Matrice résineuse du vernis

Technologie actuelle

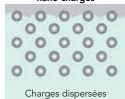


Sans charge, le matériau « s'use » plus facilement



Avec la technologie conventionnelle, un regroupement des particules se produit et le matériau devient plus sensible à l'abrasion.

Technologie des nano-charges



Grâce à la nouvelle technologie GC, les particules restent dispersées et offrent une résistance à la décoloration et à l'abrasion élevée, pour une adhésion supérieure et une brillance à long terme!

Conditionnement

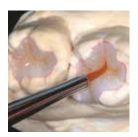


GC EUROPE N.V.

Head Office Researchpark Haasrode-Leuven 1240 Interleuvenlaan 33 B-3001 Leuven Tel. +32.16.74.10.00 Fax. +32.16.40.48.32 info.gce@gc.dental http://www.gceurope.com

Seulement deux étapes pour un résultat parfait

Appliquer le vernis (liquide) avec un pinceau et photopolymériser dans une unité lumineuse (ex:GC Labolight LV-II/III) pendant seulement 3 minutes.



Appliquer



Photopolymériser



C'est prêt.

GC FRANCE s.a.s.

8 rue Benjamin Franklin 94370 Sucy en Brie Cedex Tél. +33.1.49.80.37.91 Fax. +33.1.45.76.32.68 info.france@gc.dental http://france.gceurope.com

GC Europe NV **Benelux Sales Department**

Researchpark Haasrode-Leuven 1240 Interleuvenlaan 13 B-3001 Leuven Tel. +32.16 74.18.60

info.benelux@gc.dental http://benelux.gceurope.com

GC AUSTRIA GmbH

Swiss Office

Bergstrasse 31c CH-8890 Flums Tel. +41.81.734.02.70 Fax. +41.81.734.02.71 info.switzerland@gc.dental http://switzerland.gceurope.com

