

QuickBond

Système adhésif auto-mordançant en 2 étapes (SAM2)



PROTOCOLE



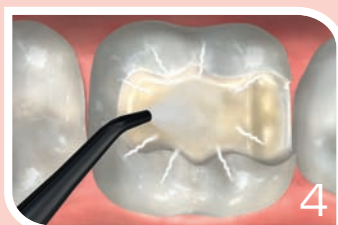
1 Appliquer 3 couches successives de QuickBond PRIME sur la surface dentaire



2 Laisser agir pendant 5s



3 Sécher avec un jet d'air de puissance progressive



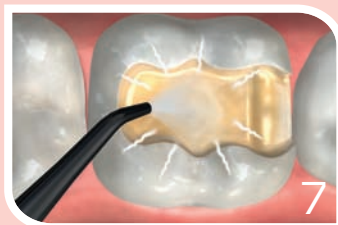
4 Puis sécher vigoureusement



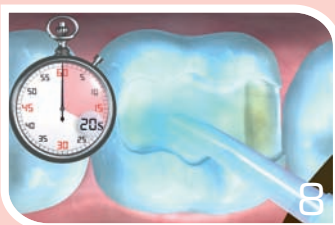
5 Appliquer 2 couches successives de QuickBond BOND



6 Sécher avec un jet d'air de puissance progressive



7 Puis sécher vigoureusement



8 Photopolymériser pendant 20s



9 Pour le collage de composites autopolymérisables, dual ou pour les zones inaccessibles à la lumière, ajouter une quantité égale de BOND ACTIVATOR et de QuickBond BOND dans un godet, mélanger pendant 2s et procéder aux étapes 5, 6 et 7

AVANTAGES

- Adhésif automordant en 2 étapes, composé d'un primaire automordant peu acide et d'un adhésif photo polymérisable
- Assure une **forte adhérence à la dentine et à l'émail**
- Le primaire peu acide dissout la boue dentinaire et peut ainsi pénétrer dans les tubules dentinaires et la dentine péritubulaire
- Création d'un **réseau très étendu de micro-porosités** à la surface de l'émail qui permet un meilleur collage
- **Absence de sensibilité post-opératoire**
- Utiliser le chémo activateur Bond Activator pour rendre l'agent de collage auto. Idéal pour les interventions dans les zones inaccessibles à la lumière

INDICATIONS

- Restaurations en composites par technique directe
- Pour le collage de tous les matériaux d'obturation, composites auto et photo polymérisables, compomères et ciments résines, couronnes, bridges, onlays et inlays

Références

Coffret QuickBond

10ml de Prime "A", 10 ml de Bond "B" + 1 godet mélangeur + 50 micro-applicateurs bleus + 50 micro-applicateurs verts	DBQAK
---	-------

QuickBond Prime "A"

Flacon de 10 ml	DBQAP-10
-----------------	----------

QuickBond Prime "B"

Flacon de 10 ml	DBQAB-10
-----------------	----------

Bond Activator

Flacon de 7 ml	DBAC-7
----------------	--------

50 micro-applicateurs bleus	ACB-50
-----------------------------	--------

50 micro-applicateurs verts	ACV-50
-----------------------------	--------

Composition

Accélérateurs de polymérisation • Acide 4 Méthacryloxyéthyltrimellitique
• Polymère dendritique • Eau • Acétone • Uréthane diméthacrylate
• Uréthane diméthacrylate modifié • Triéthylenglycoldiméthacrylate
• 2-Hydroxyéthylmethacrylate • Diméthacrylates multifonctions
• Ammonium Quaternaire Alkylé Bentonite • Initiateurs photoniques.

Bond Activator

Chémo-activateur pour QuickBond



AVANTAGES

- Rend QuickBond auto-polymérisable
- Idéal pour les interventions dans les zones inaccessibles à la lumière (comme le fond du canal)
- Rend l'agent de collage compatible avec les colles et les composites dual ou auto



Composition

• Acétone • Hydroxyéthylméthacrylate
• Agent oxydant • Alcool éthylique.

Référence

Bond Activator

flacon de 7 ml	DBAC-7
----------------	--------