

# ● G-BOND™ Unit Dose TECHNIQUE GUIDE



Prior to use, carefully read the instructions for use. / Vor der Benutzung Anleitung sorgfältig lesen. / Avant toute utilisation, lire attentivement la notice.



**1 PREPARATION**  
Unscrew cap anticlockwise. Using the disposable applicator, mix the liquid thoroughly for 5 seconds.

**VORBEREITUNG**  
Kappe entgegen dem Uhrzeigersinn aufschrauben. Mit dem Einwegapplikator fünf Sekunden gründlich anmischen.

**PRÉPARATION**  
Dévissez le bouchon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. En utilisant l'appliqueur jetable, mélangez le liquide soigneusement pendant 5 secondes.

**NOTE:**  
1) Use immediately.  
2) This material is disposable.  
Do not recap or reuse.

**ANMERKUNG:**  
1) Sofort verwenden.  
2) Dieses Material ist ein Einwegprodukt.  
Nicht wiederverschließen oder -verwenden.

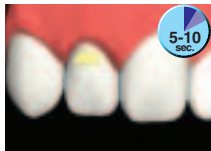


**2 APPLICATION**  
Apply G-BOND™ to entire dried cavity.

**AUFTRAGEN**  
G-BOND™ auf die gesamte, trockene Oberfläche der Kavität geben.

**APPLICATION**  
Appliquer G-BOND™ dans la cavité séchée.

**NOTE:**  
1) Utilisez immédiatement.  
2) Ce matériel est à usage unique.  
Ne pas re-transvaser, ne pas réutiliser.



**3 WAITING**  
Leave undisturbed for 5-10 seconds.

**WARTEZEIT**  
5-10 Sek. lang ruhen lassen.

**TEMPS D'ATTENTE**  
Attendre 5-10 secondes.



**4 DRYING**  
Dry thoroughly under **MAXIMUM** air pressure for 5 sec. in the presence of vacuum suction.

**TROCKNEN**  
Mit **MAXIMALEM Druck** komplett 5 Sekunden lang bei Absaugereinsatz **trocknen**.

**SECHAGE**  
Sécher la surface pendant 5 secondes à l'aide d'une seringue à air sous pression **MAXIMALE** et en présence de l'aspiration.



**5 LIGHT CURING**  
Light cure with a visible light curing unit.

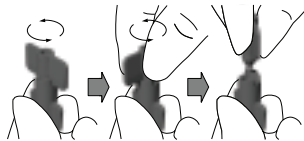
**LICHTHÄRTEN**  
Lichthärtung mit sichtbarem Licht.

**PHOTOPOLYMERISATION**  
Photopolymériser avec une unité lumineuse.

## G-BOND™ Irradiation Time / Belichtungszeit / Temps d'irradiation

Light curing unit	Halogen / LED	G-Light	Plasma arc
Distance from (< 10mm)	10 sec.	5 sec.	3 sec.
light guide tip (> 10mm)	20 sec.	10 sec.	6 sec.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente le istruzioni. / Antes de usar, leer cuidadosamente las instrucciones de uso. / Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing.



### 1 PREPARAZIONE

Svitare il tappo in senso antiorario. Con l'apposito applicatore monouso, miscelare accuratamente il liquido per 5 secondi.

### PREPARACIÓN

Girar en dirección contraria a las agujas del reloj. Con el aplicador desechable, mezclar el líquido cuidadosamente durante 5 segundos.

### VOORBEHANDELING

Tegen de klok in opendraaien. Meng de vloeistof grondig gedurende 5 seconden met behulp van de wegwerp applicator.

### 2 APPLICAZIONE

Applicare G-BOND™ sull'intera cavità asciugata.

### APLICACIÓN

Aplicar G-BOND™ en toda la cavidad seca.

### AANBRENGEN

Breng G-BOND™ aan op de droge caviteit.

### 3 ATTENDERE

Non toccare per 5-10 secondi.

### ESPERAR

Dejarlo sin tocar durante 5-10 segundos.

### INWERKTIJD

Gedurende 5-10 seconden ongestoord laten inwerken.

### 4 ASCIUGARE

Asciugare accuratamente per 5 secondi con la siringa dell'aria alla pressione **MASSIMA** e sotto aspirazione.

### SECAR

Secar minuciosamente bajo **MÁXIMA presión de aire** durante 5 segundos, al mismo tiempo succionar al vacío.

### DROGEN

Grondig drogen met **MAXIMALE druk** gedurende 5 seconden en tegelijkertijd afzuigen.

### 5 FOTOPOLIMERIZZARE

Fotopolimerizzare con una lampada a luce visibile.

### POLIMERIZACIÓN

Polimerizar con una unidad visible de fotocuración.

### LICHTUITHARDING

Belicht met een composietlamp.

#### NOTE:

- Usare immediatamente.
- E'un materiale monodose. Non richiuderlo o riutilizzarlo.

#### NOTA:

- Usar inmediatamente.
- Este material es desechable. No usar o envasar nuevamente.

#### OPMERKING

- Direct gebruiken.
- Dit is materiaal om weg te werpen. Niet afsluiten of opnieuw gebruiken.

#### G-BOND™ Tempi di irraggiamento / Tiempo de irradiación / Belichtingstijd

Light curing unit	Halogen / LED	G-Light	Plasma arc
Distance from light guide tip (< 10mm)	10 sec.	5 sec.	3 sec.
Distance from light guide tip (> 10mm)	20 sec.	10 sec.	6 sec.