

G-CEM Veneer - פרוטוקול עבודה טכני להדבקת ציפויים (ונירים / למינטים)

א. בדיקת ניסיון

- 1 הסרת השחזור הזמני וניקוי קפדני
- 2 בדיקת התאמה. במידת הצורך יש להשתמש ב-G-CEM Try-in Paste-1
- 3 הסרת השחזור לאחר הבדיקה ושטיפה במים

ב. הכנת השחזור המיועד להדבקה מכינים את השחזור בהתאם להנחיות היצרן

<< חרסינה זכוכיתית

- 1 צריבה בחומצה הידרופלואורית
- 2 שטיפה וייבוש
- 3 הנחת G-Multi PRIMER
- 4 ייבוש באוויר במזרק 3 פעולות

<< חרסינה היברידית וקומפוזיט

- 1 תזת חול (sandblast)
- 2 ניקוי בלחץ אוויר, שטיפה וייבוש

*ל-CERASMART, ניתן להשתמש, לחלופין, בחומצה הידרופלואורית

ג. הכנת משטח השן

- 1 שטיפה וייבוש של השן המושחתת
- 2 צריבה (מלאה או סלקטיבית) של שטח פני השן, שטיפה וייבוש
- 3 הנחת G-Premio BOND, המתנה של 10 שניות
- 4 ייבוש בלחץ אוויר מרבי למשך 5 שניות
- 5 הקשייה באור במשך 10 שניות (נורת הלוגן / לד בעצמת 700mW/cm2)

ד. הדבקה

- 1 הוצאת G-CEM Veneer ישירות על השחזור
- 2 הנחה מיידית על השן המיועדת לשחזור. יש לשמור על לחץ קל אך קבוע
- 3 הסרת עודפים עם מברשת או כלי, תוך המשך הפעלת לחץ קל. ניתן להסיר עודפים עיקריים לאחר הקשייה באור במשך 1-2 שניות.
- 4 הקשייה באור של כל משטח בשן במשך 20 שניות (נורת הלוגן / לד בעצמת 700mW/cm2)
- 5 סיום וליטוש השוליים

הנחיות להדבקה צעד-אחר-צעד, לכל צרכי ההדבקה שלך, נמצאות ביישומון GC Luting Guide



G-CEM Veneer - פרוטוקול עבודה טכני להדבקת מילואות (Inlay / Onlay)

א. בדיקת ניסיון



1 הסרת השחזור הזמני וניקוי קפדני



2 בדיקת התאמה. במידת הצורך יש להשתמש G-CEM Try-in Paste-3



3 הסרת השחזור לאחר הבדיקה ושטיפה במים

ב. הכנת השחזור המיועד להדבקה

מכינים את השחזור בהתאם להנחיות היצרן

<< חרסינה זכוכיתית



1 צריבה בחומצה הידרופלואורית



2 שטיפה וייבוש



3 הנחת G-Multi PRIMER

<< חרסינה היברידית וקומפוזיט



1 התזת חול (sandblast)



2 ניקוי בלחץ אוויר, שטיפה וייבוש



4 ייבוש באוויר במזרק 3 פעולות

*ל-CERASMART, ניתן להשתמש, לחלופין, בחומצה הידרופלואורית

ג. הכנת משטח השן



1 שטיפה וייבוש של השן המושחתת



2 צריבה (מלאה או סלקטיבית) של שטח פני השן, שטיפה וייבוש



3 הנחת G-Premio BOND, המתנה של 10 שניות



4 ייבוש בלחץ אוויר מרבי למשך 5 שניות



5 הקשייה באור במשך 10 שניות (נורת הלוגן / לד בעצמת 700mW/cm2)

ד. הדבקה



1 הוצאת G-CEM Veneer ישירות על המילואה ואו על השן לשחזור



2 הושבה מיידית על השן המיועדת לשחזור. יש לשמור על לחץ קל אך קבוע



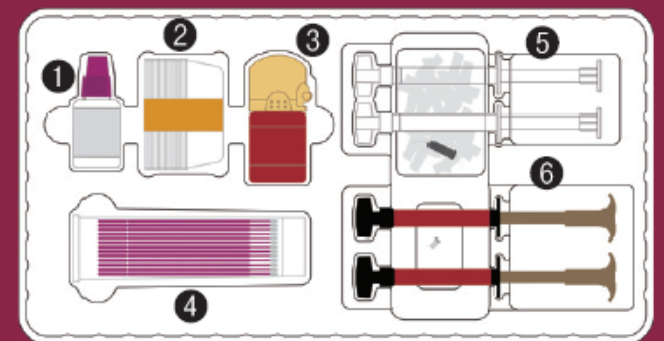
3 הסרת עודפים עם מברשת או כלי, תוך המשך הפעלת לחץ קל. ניתן להסיר עודפים עיקריים לאחר הקשייה באור במשך 1-2 שניות.



4 הקשייה באור של כל משטח בשן במשך 20 שניות (נורת הלוגן / לד בעצמת 700mW/cm2)



5 סיום וליטוש השוליים



סידור הסט
למתחילים -
Starter Kit

1 G-Multi PRIMER

2 כלי הנחה וערבוב

3 G-Premio BOND

4 מטושים חד-פעמיים להנחה

5 משחת G-CEM Try-In

6 G-CEM Veneer