

# ΟΔΗΓΟΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ

ρωγμών ή μικροσπασμάτων σε αποκαταστάσεις μεταλλοπορσελάνης ή ζirkονίου με την CLEARFIL MAJESTY™ ES Flow

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΒΑΣΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ

### 1 ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ

Η χρήση ελαστικού απομονωτήρα είναι απαραίτητη για να δημιουργήσει την κατάλληλη απομόνωση.

### 2 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Τραχύνετε τη συγκολλούμενη επιφάνεια χρησιμοποιώντας αμμοβολή με σκόνη αλουμίνιας ή ένα λεπτό διαμάντι. Για την αμμοβολή, η πίεση του αέρα και το μέγεθος της σκόνης θα πρέπει να προσαρμοστεί σωστά για να ταιριάζει με το υλικό ή/και το σχήμα της προσθετικής αποκατάστασης. Για καλύτερα αποτελέσματα, απαιτείται λοξότομηση.

### 3 ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΓΚΟΛΛΟΥΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΜΕ ΤΟ ΚΑΤΑΝΑ™ Cleaner

- 1 Βάλτε την απαραίτητη ποσότητα ΚΑΤΑΝΑ™ Cleaner στο πιάτο ανάμιξης.
- 2 Εφαρμόστε το προϊόν τρίβοντάς το στην συγκολλούμενη επιφάνεια με το βουρτσάκι εφαρμογής για περισσότερο από 10 δευτερόλεπτα.
- 3 Ξεπλύνετε με νερό μέχρι το μοβ χρώμα να μην φαίνεται πια στη συγκολλούμενη επιφάνεια της αποκατάστασης.
- 4 Στεγνώστε καλά ολόκληρη τη συγκολλούμενη επιφάνεια με ήπια ροή αέρα χωρίς έλαια.



### 4 ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ CLEARFIL™ CERAMIC PRIMER PLUS

- 1 Βάλτε την απαιτούμενη ποσότητα CLEARFIL™ CERAMIC PRIMER PLUS στο πιάτο ανάμιξης αμέσως πριν την εφαρμογή.
- 2 Εφαρμόστε το CLEARFIL™ CERAMIC PRIMER PLUS στη συγκολλούμενη επιφάνεια με το βουρτσάκι εφαρμογής
- 3 Στεγνώστε καλά ολόκληρη τη συγκολλούμενη επιφάνεια με ήπια ροή αέρα χωρίς έλαια.



### 5 ΚΑΛΥΨΗ ΤΗΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

Χρησιμοποιήστε το CLEARFIL™ ST OPAQUER για να καλύψετε το μέταλλο. Εφαρμόστε το προϊόν με πάχος που να μην υπερβαίνει τα 0,5 mm πάνω στη μεταλλική επιφάνεια. Φωτοπολυμερίστε τη σύνθετη ρητίνη με τη λάμπα φωτοπολυμερισμού σας.



### 6 ΕΦΑΡΜΟΣΤΕ ΤΗΝ CLEARFIL MAJESTY™ ES FLOW

Επιλέξτε την κατάλληλη απόχρωση και την επιθυμητή ρευστότητα. Απλώστε στις θραυσμένες επιφάνειες και φωτοπολυμερίστε με τη λάμπα φωτοπολυμερισμού σας.



### 7 ΤΕΛΕΙΩΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΔΙΟΡΘΩΣΗΣ

Τελειώστε το περίγραμμα της αποκατάστασης και προσαρμόστε τη σύγκλιση χρησιμοποιώντας ένα εξαιρετικά λεπτόκοκκο διαμάντι λείανσης. Στιλβώστε με κώνους στίλβωσης ολικόνης ή δίσκους στίλβωσης με το συνήθη τρόπο.



#### ΣΕ ΜΕΤΑΛΛΟΚΕΡΑΜΙΚΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (PFM)

Συνεχίζουμε την εργασία με το Βήμα 5

5

#### ΣΕ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΖΙΡΚΟΝΙΟΥ (PFZ)

Συνεχίζουμε την εργασία με το Βήμα 6

6

#### Σημείωση:

Αν επιφάνεια δοντιού αποτελεί μέρος της συγκολλούμενης επιφάνειας, εφαρμόστε έναν συγκολλητικό παράγοντα (π.χ. CLEARFIL™ SE BOND ή CLEARFIL™ Universal Bond Quick) στην περιοχή σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να ανατρέξετε στις Οδηγίες Χρήσης