

FIBER WETTING RESIN L.C.

Istruzioni d'uso

FIBER WETTING RESIN L.C. è un adesivo fotopolimerizzabile per smalto, monocomponente a base di dimetacrilati. L'utilizzo di questi adesivi richiede che lo smalto sia stato mordenzato. FIBER WETTING RESIN L.C. è compatibile con tutte le attuali marche di materiali compositi fotopolimerizzabili per ricostruzioni odontoiatriche.

1. Isolamento

Per isolare il campo operativo consigliamo l'uso della diga di gomma.

2. Preparazione della cavità

Prima della preparazione pulire il dente con una miscela di pomice fine e acqua. Preparare la cavità con una riduzione minima. I margini dovrebbero avere un leggero bisello (0,5 - 1,0 mm) sullo smalto per aumentare la superficie e ottenere un'adesione maggiore.

3. Mordenzatura dello smalto

Applicare il mordenzante in gel sui biselli di smalto e lasciar agire per 20 sec. Per denti decidui o ad alto contenuto di fluoro, è consigliabile mordenzare 60 sec. Sciacquare per 20 sec. con acqua. Asciugare con aria priva di olii e acqua. Lo smalto mordenzato deve assumere un aspetto bianco gessoso.

Precauzioni per la Mordenzatura:

Lo smalto mordenzato non deve essere contaminato. In caso di contaminazione, ripetere la procedura descritta sopra. Evitare il contatto del mordenzante con i tessuti molli orali, gli occhi e la pelle. In caso di contatto accidentale, lavare immediatamente con molta acqua.

4. Applicazione

Dispensare 1 o 2 gocce di FIBER WETTING RESIN L.C. in un mortaietto. Usando un pennello, applicare subito uno strato uniforme sulle superfici di smalto mordenzato asciutte. Non assottigliare troppo l'adesivo con l'aria.

Nota: L'adesivo dispensato non usato immediatamente, deve essere protetto dalla luce per evitarne la prematura polimerizzazione.

5. Polimerizzazione

Fotopolimerizzare lo strato adesivo per 20 sec. con una lampada odontoiatrica adeguata. Applicare poi un composito fotopolimerizzabile.

Nota: FIBER WETTING RESIN L.C. non autopolimerizza.

6. Applicazione, Polimerizzazione e Finitura del Materiale Ricostruttivo

Consultare le istruzioni del produttore per il posizionamento, la polimerizzazione e la finitura del composito ricostruttivo fotopolimerizzabile.

7. Conservazione

Non conservare sopra i 25 ° C (77 ° F). Proteggere da qualsiasi luce. Non utilizzare dopo la data di scadenza.

9. Note speciali

FIBER WETTING RESIN L.C. non è un adesivo dentinale. In caso di esposizione di superfici dentali durante la preparazione della cavità, utilizzare un sigillante dentinale per trattarle. FIBER WETTING RESIN L.C. può poi essere applicato anche su queste aree trattate.

Uso di FIBER WETTING RESIN L.C. per bagnare le Fibre RIBBOND

Uno dei primi passaggi per l'utilizzo delle

fibre multifunzionali Ribbond consiste nel bagnare il pezzo tagliato con una resina adesiva per lo smalto, non caricata.



La maggior parte delle resine adesive monofasice contengono solventi organici, primer dentali o automordenzanti e non devono essere usate a questo scopo.

Utilizzate il sistema di adesione che preferite per l'adesione alla struttura dentaria ma bagnate il nastro Ribbond con un adesivo per smalto non caricato e privo di solventi, primer o mordenzanti. Nel caso abbiate dubbi sui prodotti presenti in studio o volete essere certi di utilizzare un materiale sicuramente adatto provate FIBER WETTING RESIN L.C. Periodent.

- Senza alcool, solventi organici, primer o monomeri acidi
- Resina non caricata per un'adesione ottimale delle fibre
- Funziona con tutte le resine fotopolimerizzabili e duali
- Utilizzata anche per lubrificare gli strumenti

Garanzia

Il produttore garantisce questo prodotto esente da difetti di materiale e di fabbricazione. Il produttore non rilascia altre garanzie incluse le garanzie implicite di commerciabilità o idoneità per uno scopo particolare. L'utente è l'unico responsabile nel determinare l'idoneità del prodotto per l'applicazione cui vuole destinarlo. Se questo prodotto risulta difettoso entro il periodo di garanzia, l'unico ed esclusivo rimedio è l'unico

obbligo del produttore è la riparazione o la sostituzione del prodotto.

Limitazione di responsabilità

Salvo laddove proibito dalla legge, il produttore non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali perdite o danni derivanti da questo prodotto, sia diretti, indiretti, speciali, incidentali o consequenziali, indipendentemente dalla teoria affermata, compresa garanzia, contratto, negligenza o responsabilità oggettiva.

Tenere lontano dalla portata dei bambini!
Solo per uso odontoiatrico!

Manufacturer: **PERIODENT** by
P.L. Superior Dental Materials GmbH
22607 Hamburg, Germany

