

Il flowable “bulk fill” più semplice da applicare

3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative è disponibile in una nuova siringa ergonomica studiata per un miglior confort e un'applicazione più semplice. Questo vi assicura maggior controllo e visibilità per un'applicazione precisa nei restauri profondi.

Riduce la formazione di bolle e gli sprechi

Virtualmente nessuna bolla o materiale che cola durante l'estrusione, per un miglior controllo.

Maggior certezza

La sezione cilindrica verde del pistone indica il volume residuo di materiale. Quando la siringa è vuota, appare solo la parte bianca del pistone.



Cannula curvabile

Facile da curvare senza piegarsi (ad angolo) per un miglior accesso.

Facile impugnatura ed estrusione

Il supporto per le dita triangolare e il design dello stantuffo permettono di adattare l'impugnatura in modo semplice.



Vantaggi chiave

- Virtualmente nessuna bolla o materiale che cola durante l'estrusione
- Cannula curvabile per un miglior accesso
- Nuovo design ergonomico della siringa, per un'impugnatura ed un'estrusione più facili
- Iniettabile, applicazione in un incremento fino a 4mm
- Eccellente adattamento e basso stress da contrazione

Può essere riscaldato per la "Injection Molding Technique"

Riscaldabile fino a 70°C fino a un'ora, fino a 25 volte.



Indicazioni

(incremento fino a 4mm)



Base
(I - II Classe)



Liner
(I - II Classe)



Odontoiatria
Minimamente
Invasiva (MI)¹



III Classe



V Classe



Riparazione di
restauri indiretti
(piccoli difetti)



Riparazione²



Correzioni
Sottosquadri



Sigillo di solchi e
fessure



Ricostruzione
di moncone

1. Inclusi piccoli restauri, non sottoposti a carichi occlusali. Riparazione di provvisori in resina acrilica e composito.
2. Con almeno metà della struttura dentale coronale residua per assicurare un supporto strutturale per la corona.

Restauri posteriori più semplici



Preparare il dente e applicare un adesivo, come 3M™ Scotchbond™ Universal Adhesive.



Dispensare fino a 4 mm di 3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative nella cavità preparata e polimerizzare, per esempio con la lampada polimerizzatrice 3M™ Elipar™ DeepCure-S LED.



Applicare uno strato di copertura di 2 mm (minimo) con un composito estetico, come 3M™ Filtek™ Universal Restorative, e polimerizzare.

Immagine clinica a cura del Dr. Reich, Seefeld, Germania.

Informazioni per l'ordine



3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative Ricambi

I ricambi includono: 2 siringhe da 2g; 20 puntali di erogazione.

Colore	Cod.
A1	4862A1
A2	4862A2
A3	4862A3
Universal	4862U

Cod.	Info prodotto
------	---------------

3740T

3M™ Filtek™ Bulk Fill Flowable Restorative
Puntali di erogazione,
20 aghi di colore verde



Riferirsi alle Istruzioni d'uso per l'elenco completo delle indicazioni.