

3M

Filtek™

Supreme
Flowable Restorative

Una mano in più
**grazie al nuovo design
della siringa**



Ora il nostro flowable più famoso è ancora più semplice da applicare

3M™ Filtek™ Supreme XTE Flowable è disponibile in una nuova siringa ergonomica. Studiata per un miglior confort e un'applicazione più semplice, contraddistingue il nostro nuovo prodotto 3M™ Filtek™ Supreme Flowable.

Riduce la formazione di bolle e gli sprechi

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

Facile impugnatura e estrusione

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

Maggior certezza

La sezione cilindrica blu 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.

Eccellente adattamento

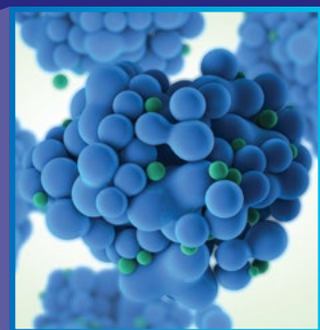
Adattamento, mantenimento della lucidatura e resistenza all'usura eccellenti.

Versatile

Un'ampia gamma di indicazioni e tecniche.



Il flowable più famoso di 3M è realizzato con una VERA nanotecnologia. Questa tecnologia brevettata consente l'aggregazione delle nanoparticelle in nanoclusters di dimensioni regolari

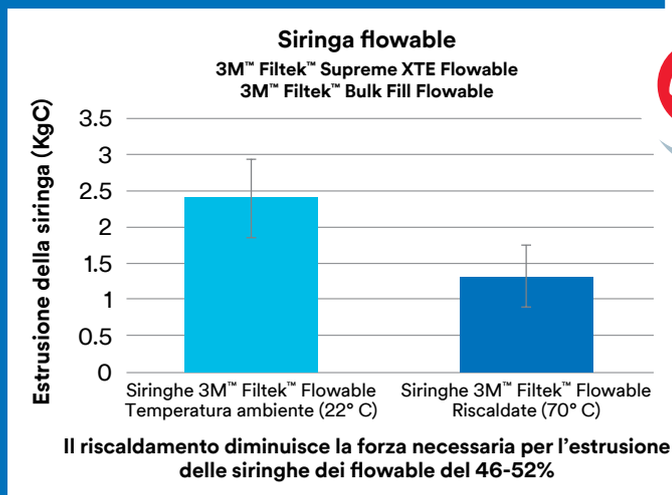
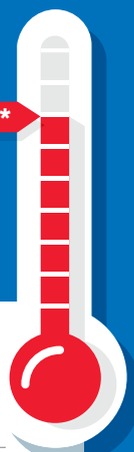


Riscaldare con sicurezza

Perché riscaldare i compositi 3M?

- I compositi riscaldati sono più fluidi, per una lavorabilità più semplice.
- Il riscaldamento può migliorare l'adattamento del composito 3M alla struttura del dente.¹
- Il riscaldamento diminuisce la forza di estrusione richiesta.²

70°C*



Consigli per il successo

È possibile riscaldare in sicurezza i materiali da restauro Filtek™ in meno di 5 minuti! Seguire queste linee guida generali e riferirsi alle istruzioni d'uso per maggiori informazioni.

SI

RISCALDARE le siringhe di flowable fino a 70 °C fino a 1 ora, fino a 25 volte.

USARE solo dispositivi per riscaldare i compositi disponibili sul mercato.

CONSULTARE le Istruzioni d'uso per maggiori informazioni.

NO

NON RISCALDARE mediante lampadine, forno a microonde, bollitori o altri dispositivi di riscaldamento non approvati. Consultare le Istruzioni d'uso per maggiori informazioni.

Prestazioni in tutta sicurezza

Proprietà fisiche invariate:³

- Resistenza alla tensione diametrale
- Modulo di elasticità
- Resistenza alla flessione
- Stabilità del colore
- Profondità di polimerizzazione



*Temperatura di riscaldamento raccomandata.

1 Secondo uno studio in vitro sponsorizzato da 3M. 11 clinici hanno realizzato 88 restauri MOD di II Classe. I denti sono stati esaminati al microscopio per valutare imperfezioni, difetti e vuoti, con confronto tra tecniche e operatori.

2 Dati interni di 3M.

3 Quando riscaldato secondo le nostre IdU (fino a 70 °C fino a 1 ora).

Una gamma di colori corrispondenti

I colori di 3M™ Filtek™ Supreme Flowable sono formulati per corrispondere perfettamente a quelli di 3M™ Filtek™ Universal e 3M™ Filtek™ Supreme XTE (A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, C2, D2).

A2



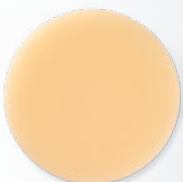
3M™ Filtek™ Supreme Flowable

A2



3M™ Filtek™ Universal

A2B



3M™ Filtek™ Supreme XTE



Casi clinici

3M™ Filtek™ Supreme Flowable offre una transizione senza soluzione di continuità tra materiale e dente per restauri estetici.



Prima



Applicazione del flowable



Dopo

Immagine a cura del Dr. Gunnar Reich, Monaco, Germania

Filtek Supreme Flowable Restorative si adatta facilmente e sigilla il margine.



Prima



Applicazione del flowable



Dopo

Immagine a cura del Dr. Giuseppe Chiodera, Brescia, Italia

Indicazioni

(incremento fino a 2 mm)



III Classe



V Classe



Odontoiatria
Minimamente
Invasiva (MID)¹



Base



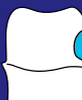
Liner



Riparazione di
restauri indiretti
(piccoli difetti)



Riparazione²



Correzione
sottosquadi



Sigillo di solchi
e fessure

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

Informazioni per l'ordine



3M™ Filtek™ Supreme Flowable Ricambi

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

COLORE	COD.
A1	6032A1
A2	6032A2
A3	6032A3
A3.5	6032A3.5
A4	6032A4
B1	6032B1
B2	6032B2
C2	6032C2
D2	6032D2
White	6032W
Extra White	6032XW
OA3	6032AO3

COD.	INFO PRODOTTO
3700T	3M™ Filtek™ Supreme Flowable, ricambi puntali di erogazione, contiene 20 aghi di colore blu.



3M

3M Oral Care

3M Italia srl
Via N. Bobbio, 21
20096 Pioltello (MI)
Tel. 02 7035 3537
3mitalyoralcare@mmm.com

I prodotti della linea Filtek™ sono dispositivi medici marcati CE. Leggere attentamente le avvertenze e le istruzioni per l'uso. Materiale tecnico-scientifico riservato al personale sanitario.

3M e Filtek sono marchi di fabbrica di 3M o 3M Deutschland GmbH. Usati sotto licenza in Canada. Bioclear è un marchio registrato di Bioclear Matrix. Si prega di riciclare. © 3M 2020. Tutti i diritti riservati. Tk. 13911772