



# Filtek™

Bulk Fill

flow-täytemateriaali

## Helpommin annosteltava bulk flow-muovi.

3M™ Filtek™ Bulk Fill flow-täytemateriaali on saatavilla uudessa ergonomisessa ruiskussa mahdollistaen paremman käyttömukavuuden ja helpomman annostelun. Nämä ominaisuudet helpottavat syvälle ulottuvien täytteiden tekemistä.

### Vähentää ilmakuplia ja jätettä

Minimoi ilmakuplat ja materiaalin valumisen ruiskusta annostelun jälkeen antaen paremman kontrollin.

### Ei enää arvailua

Ruiskun vihreä männänvarsi näyttää jäljellä olevan materiaalmäärän. Kun ruisku on tyhjä vain valkoinen painin näkyy.



### Taivutettava annostelukärki

Helppo taivuttaa ilman kasaanpainumista mahdollistaen paremman ulottuvuuden.

### Helppo pitää kädessä ja annostella

Kolmionmuotoinen painin mahdollistaa nopean ja helpon itselle sopivan otteen.



## Edut

- Minimoi ilmakuplat ja materiaalin valumisen ruiskusta annostelun jälkeen
- Helposti taivutettava annostelukärki mahdollistaa paremman ulottuvuuden
- Ergonomisen muotoilun ansiosta helppo pitää kädessä ja annostella
- Ruiskutettava, kerrospaksuus maks. 4mm
- Alhainen kutistumisjännitys ja adaptoituu hyvin kaviteetin pohjalle

## Voidaan lämmittää ja käyttää injection molding-tekniikassa

Voidaan lämmittää 70 °C asteeseen asti, jopa 25 kertaa, yhteensä jopa tunniksi.



## Yksinkertaisempi taka-alueen täyte



Preparoi hammas ja annostelee sopiva sidosaine esim. 3M™ Scotchbond™ Universal.



Annostelee 3M™ Filtek™ Bulk Fill flow-muovi preparoituun kaviteettiin maksimissaan 4mm kerroksena ja valokoveta esim. 3M™ Elipar™ DeepCure-S valokovettimellä.



Annostelee päällikerrokseksi (min. 2 mm) esteettistä yleistäyttemateriaalia esim. 3M™ Filtek™ Supreme XTE tai 3M™ Filtek™ Universal ja valokoveta.

Kliiniset kuvat:  
Dr. Reich, Seefeld, Germany

### Referenssit

1. Mukaanlukien okklusaalipinnan täytteet jotka eivät ole purenassa.
2. Yhdistelmämuovi- ja akryyli-ääläikaisten korjaaminen.
3. Tilanteissa joissa vähintään puolet hampaan koronaalisesta osasta on jäljellä tukemassa kruunua



Suomen 3M Oy  
3M Oral Care  
Keilaranta 6  
02150 ESPOO  
Tel. (09) 52 521

3M.fi/dental

## Käyttöindikaatiot

(Maksimi kerrospaksuus 4 mm)



Alus-  
täytteet



Lineri



Vähäinvasiiviset  
täytteet (MID)<sup>1</sup>



III-luokan  
täytteet



V-luokan  
täytteet



Pienet korjaukset  
proteettisissa  
rakenteissa



Korjaukset<sup>2</sup>



Allemenojen  
peittäminen



Fissuuriden  
pinnoitus



Pilarin  
rakennus

Täydellinen lista  
käyttöindikaatioista  
löytyy käyttöohjeesta.

## Tilastiedot



**3M™ Filtek™ Bulk Fill flow-refillit**  
Ruiskurefillit sisältävät: 2 – 2g ruiskua;  
20 annostelukärkeä.

SÄVY	TUOTENUMERO
A1	4862A1
A2	4862A2
A3	4862A3
Universal (läpikuultava)	4862U
TUOTENRO.	TUOTEKUVAUS
3740T	3M™ Filtek™ Bulk Fill flow-täyttemateriaalin annostelukärjet, 19-gauge (0,912mm), vihreä (20 kpl)



3M, "3M Science. Applied to Life", Filtek ja Elipar ovat 3M yhtiön omistamia tuotemerkkejä. © 3M 2020. Kaikki oikeudet pidätetään. Muistathan kierrättää. 13432884-FI20200309