






## Täydellinen portfolio täytemateriaaleja jokaiseen indikaatioon.

3M on yhdistelmämuovien luotettu valmistaja, joka tarjoaa kliiniseen työskentelyyn monipuolisen valikoiman luotettavia täytemateriaaleja. 3M™ Filtek™ yhdistelmämuoveja on käytetty yli miljardissa restauraatioissa maailmanlaajuisesti ja niistä löytyy sopiva materiaali jokaiseen indikaatioon - aina erittäin esteettisestä vaihtoehdosta yksinkertaisempaan ja tehokkaampaan vaihtoehtoon.

Monipuolisuus ja Esteettisyys		Esteettisyys ja Yksinkertaisuus		Tehokkuus ja Yksinkertaisuus					
<p><b>3M™ Filtek™ Supreme XTE yleistäytemateriaali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Poikkeuksellisen esteettinen</li> <li>Luonnollinen fluoresenssi</li> <li>Erinomainen käsiteltävyys ja kiillon säilyvyys</li> <li>Erittäin hyvät lujuusominaisuudet etu- ja taka-alueen täytteissä</li> <li>Kulumiskestävyys verrattavissa hampaan omaan kiilteeseen<sup>1</sup></li> <li>Voidaan lämmittää "injection moulding" -tekniikkaa varten<sup>2</sup></li> <li>AITO nanoyhdistelmämuovi</li> <li>36 eri värisävyä ja 4 opaakkisuusastetta</li> </ul>	<p><b>3M™ Filtek™ Supreme Flow täytemateriaali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uusi ergonominen ruisku</li> <li>Ruiskun muotoilu poistaa käytännössä kaikki ilmakuplat ja ehkäisee materiaalin valumisen</li> <li>Kätevä taivutettava annostelukärki helpottaa käyttöä</li> <li>Erinomainen mukautuvuus, kiillon säilyvyys ja kulumiskestävyys</li> <li>Voidaan lämmittää "injection moulding" -tekniikkaa varten<sup>3</sup></li> <li>12 eri värisävyä</li> </ul>	<p><b>3M™ Filtek™ Universal yleistäytemateriaali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ennustettavissa ja toistettavissa oleva esteettisyys</li> <li>Pitkäaikainen kiillon säilyvyys</li> <li>Erinomainen käsiteltävyys</li> <li>Uudet monomeerit vähentävät polymerisaation aiheuttamia jännitteitä</li> <li>Erinomainen kulumiskestävyys</li> <li>Voidaan lämmittää "injection moulding" -tekniikkaa varten<sup>2</sup></li> <li>AITO nanoyhdistelmämuovi</li> <li>8 yksinkertaistettua sävyä ja Extra White (XW) kattavat 19 VITA classical-sävyä ja valkaistut sävyt<sup>4</sup></li> <li>Uusi Pinkki Opaakeri peittää tehokkaasti tummentumat</li> </ul>	<p><b>3M™ Filtek™ One Bulk Fill täytemateriaali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Parannettu opaakkisuus esteettisempään tulokseen</li> <li>Nopea ja helppo yksivaiheinen annostelu jopa 5 mm:n kovettumissyvyyteen (II-luokan täytteet)</li> <li>Erinomainen käsiteltävyys ja muotoiltavuus</li> <li>Erinomainen mukautuvuus</li> <li>Kestää purennassa</li> <li>Voidaan lämmittää "injection moulding" -tekniikkaa varten<sup>2</sup></li> <li>AITO nanoyhdistelmämuovi</li> <li>5 eri värisävyä</li> </ul>	<p><b>3M™ Filtek™ Bulk Fill Flow täytemateriaali</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Yksivaiheinen annostelu jopa 4 mm:n kovettumissyvyyteen</li> <li>Uusi ergonominen ruisku</li> <li>Ruiskun muotoilu poistaa käytännössä kaikki ilmakuplat ja estää materiaalin valumisen</li> <li>Erinomainen kulumiskestävyys ja kiillon säilyminen</li> <li>Erinomainen mukautuvuus</li> <li>Voidaan lämmittää "injection moulding" -tekniikkaa varten<sup>3</sup></li> <li>4 eri värisävyä</li> </ul>					
									






<sup>1</sup> In vitro tutkimus

<sup>2</sup> Kapselin lämmitys 70 °C:seen enintään yhden tunnin ajan

<sup>3</sup> Ruiskun lämmitys enintään 70 °C:seen, maksimissaan tunnin ajan ja enintään 25 kertaa

<sup>4</sup> 3M:n sisäinen tutkimus

# Sopivat täytemateriaalit kaikkiin kaviteettiin.

	Monipuolisuus ja Esteettisyys		Esteettisyys ja Yksinkertaisuus	Tehokkuus ja Yksinkertaisuus	
	3M™ Filtek™ Supreme XTE yleistytemateriaali (Kerrostus 2 mm asti)	3M™ Filtek™ Supreme Flow täytemateriaali (Kerrostus 2 mm asti)	3M™ Filtek™ Universal yleistytemateriaali (Kerrostus 2 mm asti)	3M™ Filtek™ One Bulk Fill täytemateriaali (Kerrostus 5 mm asti)	3M™ Filtek™ Bulk Fill Flow täytemateriaali (Kerrostus 4 mm asti)
I-Luokka 	✓	✓ (eristys/pohjustus)	✓	✓ (kerrostus 4 mm asti)	✓ (eristys/pohjustus)
II-Luokka 	✓	✓ (eristys/pohjustus)	✓	✓ (kerrostus 5 mm asti)	✓ (eristys/pohjustus)
III-Luokka 	✓	✓	✓		✓
IV-Luokka 	✓		✓		
V-Luokka 	✓	✓	✓		✓
Mini-invasiiviset hammashoitotoimenpiteet	✓	✓	✓	✓	✓
Kestää purennassa	✓		✓	✓	

✓ = suositeltu käyttö

Katso tuotteen käyttöohjeista kaikki soveltuvat indikaatiot.

**3M**

Suomen 3M Oy  
3M Oral Care  
PL 60  
0 2150 ESPOO  
3MOralCare.fi@mmm.com

[www.3M.fi/dental](http://www.3M.fi/dental)

3M ja Filtek ovat 3M Companyn tai 3M Deutschland GmbH:n tavaramerkkejä. Käyttö luvalla Kanadassa. Kaikki muut tavaramerkit ovat muiden yritysten omaisuutta. © 3M 2021. Kaikki oikeudet pidätetään. OMG255900.