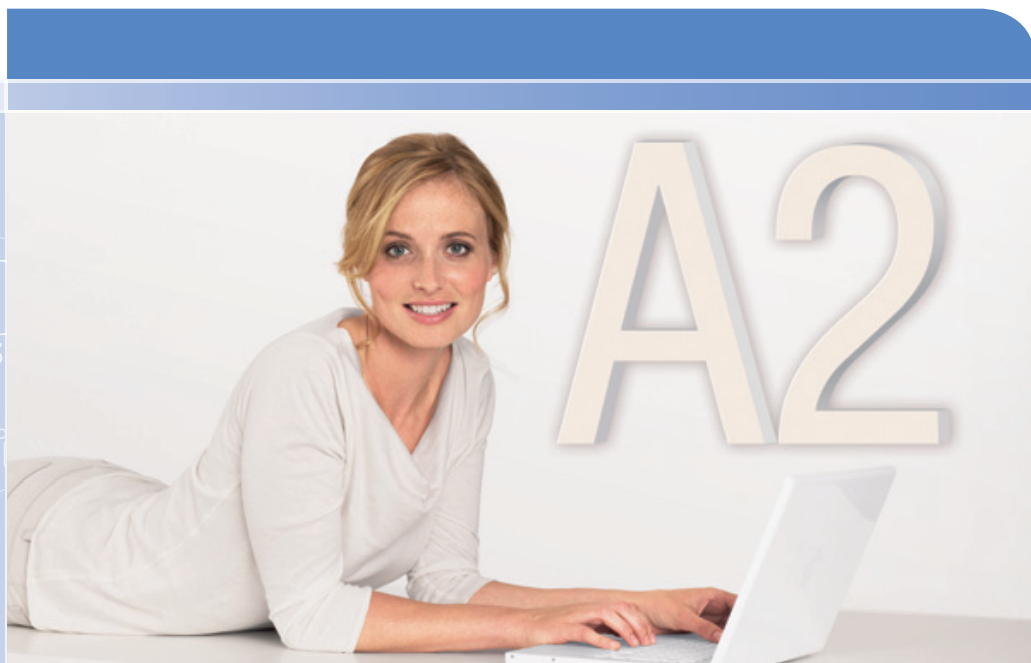


Filtek[™] Supreme XTE

Yleistäytemateriaali



Ainoa todellinen
nanoyhdistelmämuovi

3M ESPE

Filtek™ Supreme XTE on todellinen nanoyhdistelmämuovi sekä etu- että taka-alueelle

Filtek™ Supreme XT on käytettyin ja kehittynein yhdistelmämuovimateriaali Suomessa. Sen ainutlaatuista nanoteknologiaa on kehitetty edelleen ja tuloksena on entistäkin hampaanmukaisempi materiaali **Filtek™ Supreme XTE**. Patentoitua nanoklusteriteknologia mahdollistaa lisäksi seuraavat kliniset edut:

- Uudistetut värisävyt mukautuvat luonnollisesti ympäröivään hampaaseen
- Materiaali kiillottuu entistäkin paremmin ja säilyttää kiiltosaa pidempää kuin muut yleistäytemateriaalit
- Optimoidun konsistenssin ansiosta paikkamateriaali adaptoituu kaviteetin pintaan tehokkaasti
- Materiaalin tarttuminen instrumentteihin on aikaisempaa vähäisempää



Edelleen kehitetyn nanofilleriteknologian ansiosta **Filtek Supreme XTE** täytteet säilyvät kiihteenomaisina pitkään

3M ESPE nanoyhdistelmämuoveissa on käytetty patentoitua nanoteknologiamenetelmää, jossa ainutlaatuiset klusterit koostuvat pelkästään nanopartikkeleista.

Filtek Supreme XTE materiaalin nanoklusterien kokoa on suurennettu (halkaisija nyt 0.6 - 10 µm) verrattuna aiempaan Filtek Supreme XT materiaaliin, jotta fillerien latausaste saadaan korkeammaksi ja täytteen pinta sileämäksi ja kiiltävämmäksi. Samalla fillerikoot on optimoitu verrattuna Filtek Supreme XT materiaaliin.

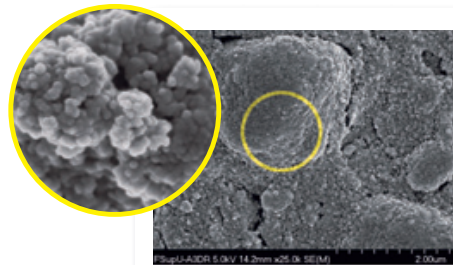
zirkonia (ZrO_2) -nanofillerit: Ø 4-11 nanometriä (nm)
silika (SiO_2) -nanofillerit: Ø 20 nanometriä (nm)

Todellisissa nanofilleripaikkamateriaaleissa kaikki fillerit ovat kooltaan alle 100 nm = 0,1 mikronia (µm)

Hammasharjaustesti (6000 sykliä)

Vertailussa todellinen nanoyhdistelmämuovi **Filtek™ Supreme XTE** ja nanohybridit. Muut yhdistelmämuovit mukaan lukien mikro- ja nanohybridit sisältävät aina myös suurempia partikkeleita, jonka takia kiillotettuinaakin täytteiden pinnat muuttuvat ajan myötä merkittävästi karkeammaksi kuin **Filtek Supreme XTE** materiaalissa. *

*In Vivo Quantitative Wear, Professor Paul Lambrechts and colleagues, Katholieke Universiteit Leuven, Belgium -kysy tutkimusta 3M ESPE edustajaltaasi.



SEM kuva Filtek™ Supreme XTE
Dr. J. Perdigão, University of Minnesota,
suurennos 14.2 mm x 25.0 k



Pitkäaikainen klininen kuluminen

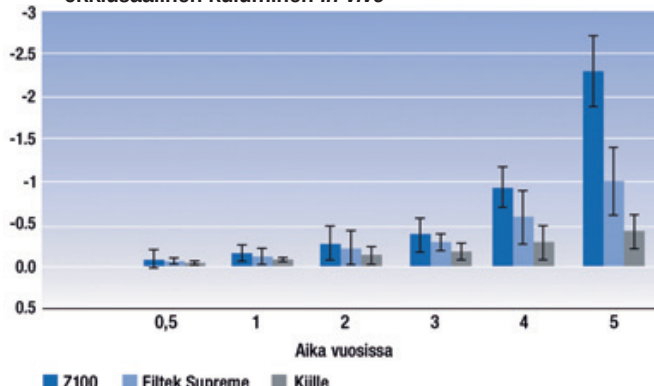
Äskettäin julkaistu viiden vuoden klininen tutkimus*, jossa mitattiin okklusaalista kontaktkulumista, ei osoita tilastollisesti merkitseväät eroa Filtek Supreme XT:n ja kiilteen välillä. Uusi **Filtek Supreme XTE** täyttemateriaali sisältää saman patentoidun nanoteknologian ja myös *in vitro* laboratoriututkimukset ovat osoittaneet, että sillä on samanlainen kulumiskestävyyt kuin edeltäjällään Filtek Supreme XT täyttemateriaalilla. Siksi sitä voi luottavaisesti käyttää sekä etu- että taka-alueella.

*In Vivo Quantitative Wear, Professor Paul Lambrechts and colleagues, Katholieke Universiteit Leuven, Belgium -kysy tutkimusta 3M ESPE edustajalta.

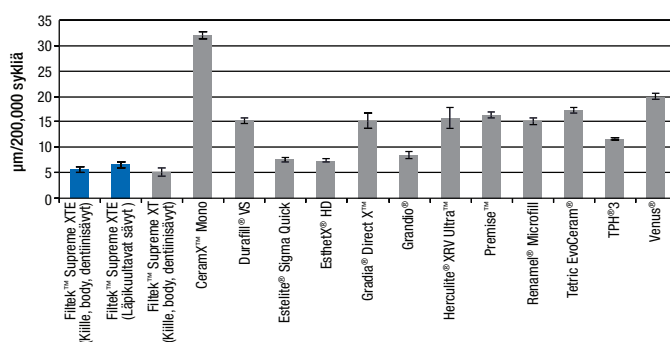
Yleisinmin käytetty (Three Body Wear) laboratoriitesti osoittaa, että **Filtek Supreme XTE** materiaalin kulumisominaisuudet eivät ole muuttuneet klusterikokoa muutettaessa.

Lähde: 3M ESPE sisäinen tutkimus

Keskimääräinen vuosittainen okklusaalinen kuluminen *In vivo*



Three Body Wear - kuluminen *In vitro*



Kliniset tapaukset



Taka-alueen täyte, joka on tehty yhdellä värisävyllä (A2).
Valokuvat: Dr. Andreas Gler, Smile Doctors Salzburg

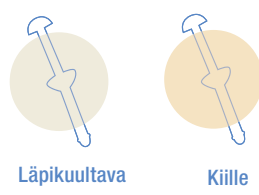


Etualueen täyte käyttää moniväriteknikkaa (A2E palatinaalinen ja labiaalinen pinta, A3B rajapinnat preparoituun hampaaseen ja ohut kerros palatinaalisesti ja labiaalisesti, A3D puuttuva dentiini)
Valokuvat: Dr. Antonella Leone, Palermo

Laajennettu valikoima body sävyjä - esteettinen lopputulos

Täytteen perusvärisävy määritellään Vitapan® Classical väriskaalan avulla. Jos haluat käyttää kaksiväri- tai moniväriteknikkaa, hyödyt **Filtek Supreme XTE**:n koko värvivalikoimasta ja uudesta värinvalintakiekosta.

Ruiskut ja kapselipurkit ovat nyt värikoodattuja eri opaakkisuuksien mukaan ja lisäksi etiketeissä on lihavoidut tekstit helpottamaan oikean värisävin valintaa.



OpaakkisuuDET: dentiini, body, kille ja läpikuultava merkinnät viittaavat opaakkisuuksien värieroihin. Sininen tunnusväri on vaaleampi opaakkisuuuden mukaisesti (tumma tunnusväri: dentiinisävy, vaalea tunnusväri: läpikuultava).





Tilaustiedot

Tilausnro.	Sisältö
4911S	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Kahden bodysävyn peruspakkaus – Kapseli 40 x 0,2 g kapselia; 20 body sävyä A2 ja A3; 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet
4910S	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Kahden bodysävyn peruspakkaus – Ruisku 4 x 3 g ruiskua; 2 body sävyä A2 ja A3; 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet
4911D	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Kahden opaakkisuuden (dentiini/ kiihle) peruspakkaus – Kapseli 40 x 0,2 g kapselia; 10 dentiinisävyä A3, A4, ja killesävyä A2, A3; 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet
4910D	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Kahden opaakkisuuden (dentiini/ kiihle) peruspakkaus – Ruisku 4 x 3 g ruiskua; 1 kutakin dentiinisävyä A3, A4, ja killesävyä A2, A3; 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet
4911P	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Erikoispakkaus – Kapseli 160 x 0,2 g kapselia: 10 kutakin dentiinisävyä: A2, A3, A4 20 kutakin bodysävyä: A2, A3, A3.5, A4 10 kutakin killesävyä: A1, A2, A3, W 10 x läpikuultava sävy: AT 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet
4910P	Filtek™ Supreme XTE Yleistäytémateriaali Erikoispakkaus – Ruisku 12 x 3 g ruiskua kutakin sävyä: dentiinisävy: A2, A3, A4 bodysävy: A2, A3, A3.5, A4 killesävy: A1, A2, A3, W läpikuultava sävy: AT 1 väriinvalintakiekko; tekniiikaohjekortti; käyttöohjeet

Uusi väriinvalintakiekko ja annostelija

Hampaan perusvärisävy määritetään ensin Vitapan® Classical värimalliskaan avulla. Ainutlaatuinen, helppokäytöinen väriinvalintakiekko yksinkertaistaa väriinvalinta ja toimii oppanaan kahden tai useamman värin täytteissä. Huom! Kun Filtek Supreme XT materiaali on käytetty, vaihda myös uuteen väriinvalintakiekkoon.



Uusitussa kapseliannostelijassa on metallivahvisteinen kärki, joten se on entistä kestävämpi. Syksyllä 2010 **Filtek Supreme XTE** kapseliin kärjet muuttuvat värikoodatuksi helpottamaan klinistä työtä.



Kapseliannostelija 5707SD

3M ESPE

Hammashoitotuotteet
Lars Sonckin kaari 6, PL 90
02601 Espoo
Puh. (09) 52 521
www.3MESPE.com/fi

Refillit		
Dentiinisävyt	Kapseli	Ruisku
A1D	4911A1D	4910A1D
A2D	4911A2D	4910A2D
A3D	4911A3D	4910A3D
A4D	4911A4D	4910A4D
B3D	4911B3D	4910B3D
C4D	4911C4D	4910C4D
White	4911WD	4910WD
Bodysävyt	Kapseli	Ruisku
A1B	4911A1B	4910A1B
A2B	4911A2B	4910A2B
A3B	4911A3B	4910A3B
A3.5B	4911A3.5B	4910A3.5B
A4B	4911A4B	4910A4B
A6B	UUSI!	4911A6B
B1B	4911B1B	4910B1B
B2B	4911B2B	4910B2B
B3B	4911B3B	4910B3B
B5B	UUSI!	4911B5B
C1B	4911C1B	4910C1B
C2B	4911C2B	4910C2B
C3B	4911C3B	4910C3B
D2B	4911D2B	4910D2B
D3B	UUSI!	4911D3B
White	4911WB	4910WB
Extra White	4911XWB	4910XWB
Killesävyt	Kapseli	Ruisku
A1E	4911A1E	4910A1E
A2E	4911A2E	4910A2E
A3E	4911A3E	4910A3E
B1E	4911B1E	4910B1E
B2E	4911B2E	4910B2E
D2E	4911D2E	4910D2E
White	4911WE	4910WE
Extra White	UUSI!	4911XWE
Kapseli	Ruisku	
Läpikuultavat sävyt	UUSI!	
Kirkas (Clear)	4910CT	4911CT
Sininen (Blue)	4910BT	4911BT
Harmaa (Grey)	4910GT	4911GT
Kellertävä (Amber)	4910AT	4911AT

Ruiskurefillit sisältävät: 1 x 3 g ruisku + käyttöohjeet
Kapselirefillit sisältävät:
dentiini, kiihle ja läpikuultava sävyt; 10 x 0,2 g kapselia + käyttöohjeet
bodysävyt; 20 x 0,2 g kapselia + käyttöohjeet

Sinä + 3M ESPE =
Onnistunut loppitulo

3M, ESPE ja Filtek ovat
3M:n tai 3M ESPE AG:n rekisteröimiä
tavaramerkkejä.
© 3M 2010.