




Artikkeltittel	Forbedre smilet med Kompositt!
Kategori	<input type="checkbox"/> Bonding og adhesive <input checked="" type="checkbox"/> Kompositter <input type="checkbox"/> Sement <input type="checkbox"/> Avtrykksmaterialer <input type="checkbox"/> Profylakse
Nøkkelord	Filtek kompositt, Filtek Easy Match
Merkingsinstruksjoner	<p>@dra.cura på Instagram: Dra. Cura (@dra.cura) • Bilder og videoer fra Instagram og María Cura på Facebook: (20+) Facebook</p> <p>#FiltekEasyMatch #EasyMatch #dentalrestorations #tannhelse</p>
Hero Visual (i høy oppløsning også som egen fil)	 <p>Filnavn: Den ferdige restaureringen sett fra lateral siden</p>
Bilde av opphavsrett	Solventum
Bilde av alternativ tekst	Bilde av restaurering med Filtek Easy Match kompositt.
Innleggstekst på sosiale medier	21 år gammel pasient: «Jeg vil gjerne forbedre smilet mitt. De laterale tennene mine ser ødelagte ut, og hjørnetannen er for spiss». Se på restaureringsprosedyren av Dr. Maria Cura 🤗 og resultatet 🤗
Metabeskrivelse (<150 tegn)	Dental restaurering ved hjelp av Filtek Easy Match et klinisk tilfelle av Dr Maria Cura
Forfatter	<p>Dr. Maria Cura</p> <p>Om Dr. Maria Cura</p> <p>Maria har DDS og PhD i odontologi fra Rey Juan Carlos University (Spania) med internasjonal omtale. Hun er spesialist i Esthetic Restorative Dentistry ved Rey Juan Carlos University (Spania). Utdannet i Protetikk SCOE. Deltidsprofessor i mastergraden i Restorative Dentistry ved Rey Juan Carlos University (Spania). Forfatter av flere forskningsartikler i internasjonale tidsskrifter. Hun</p>

	<p>underviser jevnlig på kurs i estetisk odontologi og har mottatt flere priser for sin forskning og klinisk aktivitet. Eksklusiv klinisk praksis i Aesthetic Restorative Dentistry i Madrid (Spania).</p>
<p>Tekst (>750 ord) i netformat:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interne koblinger • Presise produktnavn og url-adresser fra 3 M-produktkatalogen • Punktstil • Bilder • Infografikk 	<p>Å jobbe med små restaureringer incisalt er ekstremt komplekst. Hvis vi jobber med ulike opasiteter, har vi meget begrenset plass. Arbeid med en enkelt farge er ideell i forhold til forenkling, men vi må oppnå gode estetiske resultater. En 21 år gammel kvinne som ellers var frisk ville endre smilet sitt: «Jeg vil gjerne forbedre smilet mitt. De laterale tennene mine ser ødelagte ut, og hjørnetannen er for spiss». 3M™ Filtek™ Easy Match Materialet har en naturlig adaptiv opasitet som gjør materialet i stand til å være translucent som emalje og opaque som dentin der det trengs.</p> <p>Situasjonen før.</p>  <p>Fortennene sett fra fasial siden.</p>  <p>Tann 12.</p>  <p>Tennene 22 og 23.</p>  <p>Fargevalg.</p>

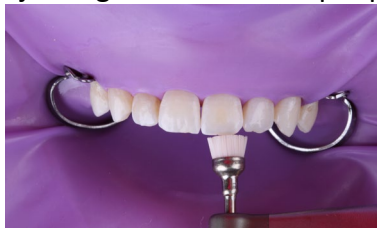
Bruk av vanlig og polarisert fotografering – fargen Bright blender bedre inn på grunn av høyere value.



Isolasjon med kofferdam.



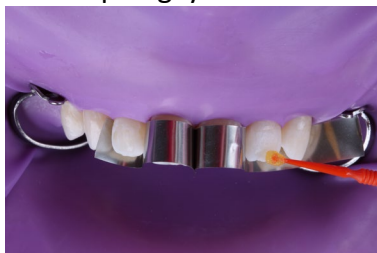
Fjerning av biofilm med pimpstein-pasta og en profylaksebørste.



Ets emaljeoverflaten med fosforsyre i 15 sekunder.



Applisering av 3M™ Scotchbond™ Universal Plus adhesiv.
Gni tannoverflaten i 20 sek, blås med luft for å få løsemidlet til å fordampe og lysherd i 10 sek.



Applisering av 3M™ Filtek™ Easy Match i fargen Bright.



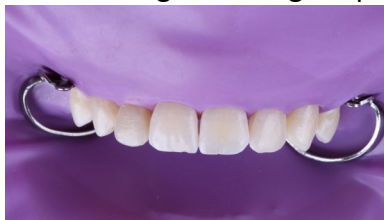
Fylling i tann 12 bygges opp med et instrument.



Børsten hjelper til med formingen og kompositten blander godt inn



Restaureringene ferdig før polering.



Appliser glyseringel før lysheding for å unngå inhibisjonssjikt



Sluttresultat etter polering med 3M™ Sof-Lex™ skiver og 3M™ Sof-Lex™ Diamond poleringshjul



De ferdige restaureringene



De ferdige restaureringene



Pasienten er tilfreds med sitt nye smil

Se produktets bruksanvisning (IFU) for komplett produktinformasjon. Resultatene kan variere.

Relaterte Solventum-produkter:

3M™ Filtek™ Easy Match Universal Restorative ([LEGG TIL PRODUKTDETALJSIDE URL](#))

- Kun 3 farger som passer til de fleste pasienters tannfarger
- Forenklet valg av farge uten å ofre opasitet
- Mindre lagerbeholdning bidrar til å redusere svinn av farger som sjelden brukes
- Fast konsistens
- Utmerket slitestyrke og holdbar polering

3M™ Scotchbond™ Universal Plus Adhesive ([LEGG TIL PRODUKTINFORMASJONSSIDE URL](#))

- Med røntgenkontrast
- Bonder til og forseglar kariesaffisert dentin*
- Sterk bonding til dentale og restorative overflater, inkludert glasskeramikk
- Fullt kompatibel med dual- og selvherdende materialer uten behov for en dual-herdende aktivator

	<ul style="list-style-type: none"> • Uten BPA-derivativer som f.eks. BisGMA <p>* Solventum Interne data</p>
oAnbefalte produkter	<ul style="list-style-type: none"> • 3M™ Filtek™ Easy Match Universal komposit • 3M™ Scotchbond™ Universal Plus adhesiv
Kilder Fotnoter	
Støttende bilder, infografikk osv.	
Relaterte artikler	