

KRUUNUT JA SILLAT

MATERIAALIT JA VAIHTOEHDOT

- Laatu
- Tarkkuus
- Edullisuus



KRUUNUT JA SILLAT

MATERIAALIT JA VAIHTOEHDOT

OMINAISUUDET, EDUT JA KÄYTTÖALUEET

Elysee Dentalin hammasteknisten töiden valmistuksesta vastaavat taitavat hammasteknikot sekä CAD/CAM asiantuntijat. Tuotanto on ISO 9001: 2000 ja ISO 13485: 2003 sertifioitua. Töissä käytetään tunnettujen valmistajien materiaaleja ja komponentteja. Laboratorioimme ovat Ivoclar® Vivadent ja 3M ESPE kumppaneita.



MonoZir® silta

Katsaus materiaalien käyttöalueisiin ja ominaisuuksiin

| Tuote | Materiaali | Ominaisuudet | Kiinnitys | Käyttöalue |
|----------------------------|--|-------------------------------------|------------------------------|--|
| Forma® Zirconia | Posliinipinoitettu zirkonia | Erinomainen estetiikka ja kestävyys | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 6 yksikköä) ja inlayt |
| Lava™ Zirconia | Posliinipinoitettu zirkonia | Erinomainen estetiikka ja kestävyys | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 8 yksikköä) ja inlayt |
| NobelProcera® Zirconia | Posliinipinoitettu zirkonia | Erinomainen estetiikka ja kestävyys | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 14 yksikköä) ja inlayt |
| MonoZir® | Monoliittinen zirkonia | Korkea läpikuultavuus | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 9 yksikköä) ja inlayt |
| Lava™ Plus | Monoliittinen zirkonia | Korkea läpikuultavuus | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 6 yksikköä) ja inlayt |
| IPS Empress® Esthetic /CAD | Lasikeramia (maasälpä) | Esteettinen | Adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 3 yksikköä) ja inlayt |
| IPS e.max CAD/Press | Lasikeramia (litumdisiliikaatti) | Esteettinen ja korkea lujuus | Adhesiivinen | Kruunut ja inlayt |
| VitaBlocs® Mark II | Lasikeramia (maasälpä) | Esteettinen | Adhesiivinen | Kruunut, sillat (max. 3 yksikköä) ja inlayt |
| Metallokeramia | Vaihtoehtoina jalot, puolijalot ja epäjalot metalliseokset | Perinteinen | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat ja inlayt |
| Lava™ Ultimate | Monoliittinen jyritytty yhdistelmämuovi | Vaimentava | Adhesiivinen | Kruunut, inlayt, jatkeet |
| Täysmetalli | Vaihtoehtoina jalot, puolijalot ja epäjalot metalliseokset | Perinteinen | Perinteinen tai adhesiivinen | Kruunut, sillat, inlayt, onlayt |



e.max inlay

Digitaaliset jäljennökset

Voimme vastaanottaa kaikkien avoimien järjestelmien digitaaliset tiedostot.

Preparointi, esikäsittely ja sementointi

Tarvittaessa opastamme preparoinnin suunnittelussa, hampaan ja sementoitavan kappaleen esikäsittelyssä sekä soveltuvan kiinnitysmateriaalin valinnassa.



Lava™ Ultimate kruunu

Ota meihin yhteyttä jo suunnitteluvaiheessa, niin kerromme lisää eri vaihtoehdoista ja laskemme niille kustannusarvion.

