

Arbetsgång vid cementering

- Ta bort sepringarna
- Putsa aktuella tänder med putspasta eller pimpsten.



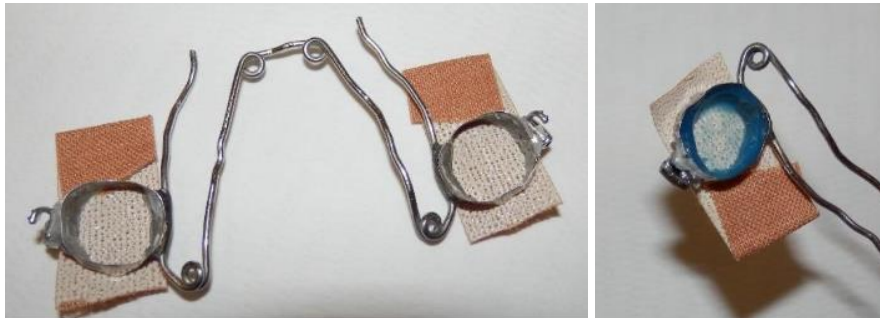
- Spola rent.
- Torrlägg med Dry-tips och salivsug.



- Banden rengörs med vatten och torrblästras. Blockera rören med Cerat.



- Sätt ev. en tejp/plåster-bit ocklusalt, för att förhindra att cementet rinner ut.



- Lägg cement på bandens insidor och cementera de båda banden.
- Torka bort överskotts-cement med bomullsrulle innan cementet stelnat (vid Ultra Bandlok ev. även quickstick i fissursystemet)
- När cementet är nästan stelt, avlägsna ytterligare överskott med scaler, tex i fissursystemet. OBS! Känn försiktigt så att det ej kommit cement i tandköttsfickan.



Vid kemiskt härdande cement:

- Avlägsna överskott med bomullsrullar först och sedan scaler då cementet torkat något

Vid ljushärdande cement

- Ta bort allt överskott före härdning!

Cement:

Glasjonomer-cement t.ex. Ketac-cem eller Aqua-cem.

- Fördel: Ej så fuktkänsligt, avger fluor, mindre kladdigt.
- Nackdel: Kortare arbetstid.

Composit-cement t.ex Ultra Bandlok (blå färg).
Ljushärdande. (Härdas 30s)

- Fördel: Lång arbetstid, syns bra.
- Nackdel: Fuktkänsligt, lite kladdigare, måste avlägsna allt överskott före ljushärdning.



Ultrabandlock

