

## Mode d'emploi abrégé visio.lign

- Montage et adaptation des facettes
  - Réalisation de la clé en visio.sil (silicone transparent pour clé) & cadre par ex. en Haptosil
  - Procéder comme d'usage à la cohésion avec le métal (Silano Pen, Rocatec etc.)
  - Mélanger combo.lign Opaker 1:1 & appliquer 1 fine couche (par ex. Washopaker)
  - Photopolymériser 180 sec. (bre.lux, UniXS, Heraflash etc.) → cf. tableau de polymérisation
  - Mélanger combo.lign Opaker 1:1 et l'appliquer en couvrant bien ou comme un voile fin
  - Photopolymériser 180 sec. (bre.lux, UniXS, Heraflash etc.) → cf. tableau de polymérisation
  - Meuler les facettes (faire de la place pour l'opaqueur et la colle)
  - Sabler les facettes avec 110µm et 2 – 2,5 bar
  - Procéder à un meulage fin INTÉRIEUR! des arêtes interdentaires (« douce » transition vers la colle /combo.lign)
  - Appliquer visio.link (ne pas oublier les arêtes!) → Pour plus de sécurité tirer légèrement sur le contour de l'arête jusqu'à la surface vestibulaire (ceci empêche des décolorations dans la zone marginale)
  - Photopolymériser 90 secondes → cf. tableau de photopolymérisation
- **IMPORTANT** - visio.link DOIT après chaque traitement de surface (meulage, sablage) être appliqué sans qu'on ne le touche
- visio.link est durci quand la surface est sèche, c-à-d. quand la surface n'est plus « collante »
  - ne plus appliquer de vapeur, ni souffler ou toucher des surfaces sablées, dégraissées ou conditionnées
- Remettre les facettes dans la clé (uniquement avec des précelles)
  - Appliquer un « trait fin » de crea.lign Dentin au bord de la facette « bord d'étanchéisation marginal »
  - Appliquer combo.lign dans la facette cosmétique avec une canule de mélange.
  - Appuyer la clé sur le modèle muni de l'infrastructure et à l'aide d'un pinceau jetable et répartir l'excédent en couche superfine sur l'infrastructure dans la zone linguale et palatine
  - Photopolymérisation (avec la lampe à main) 20 s. au travers de la clé transparente.
  - Enlever prudemment la clé et éventuellement repasser de la colle/combo.lign
  - Sceller et personnaliser les surfaces avec crea.lign (zone interdentaire, palatine, linguale)
  - Photopolymérisation finale au moins 10 min (les propriétés mécaniques s'améliorent nettement) → cf. tableau de polymérisation

### MISE EN GARDE !

Le mode d'emploi abrégé ne sert qu'à accompagner le cours - il ne dispense pas de lire le mode d'emploi et les instructions de mise en œuvre