

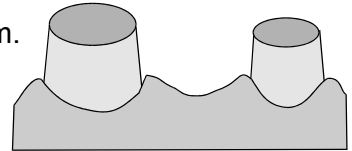
65, rue Floralia 13008, MARSEILLE
Fax : 0491 72 50 63 Mail : technic@symphyse.com

FICHE CONSEIL

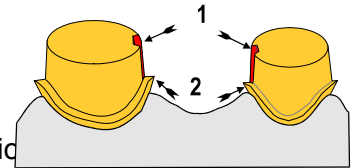
FibreKor

Réalisation d'une armature entre deux moignons :

Mesurer la distance entre les moignons qui sera au maximum de 15 mm.
Appliquer 1 couche de **Sculpture® Plus Die Spacer (Ref 726-1609)**
Durcir et imperméabiliser toute la surface des Dies, (Durcisseur)
Isoler; Séparateur.



Modeler les chapes (0,3 mm) avec du
Sculpture® Plus Opaceous (Ref 726-0048 à 0052)
1 Dégager une gorge de 2 à 3 mm de large en mésial et distal des
moignons (en regard de l'inter dent) sur toute la hauteur de la connexion
2 Créer un bandeau cervical dégageant les papilles inter dentaires, qui
repère la base de la connexion.



Modeler la base de l'inter dent en alignant sa hauteur aux bandeaux.

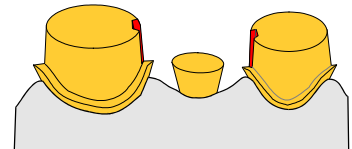
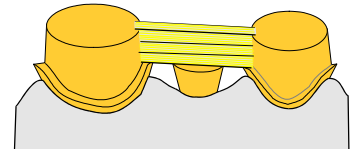
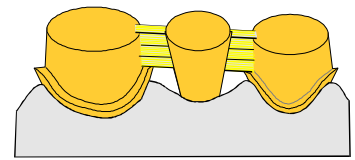


Photo polymériser par étapes de 2 Minutes en cours de montage.

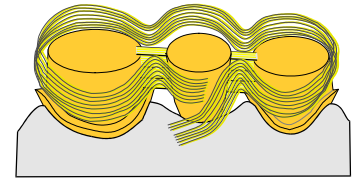
Reporter la distance entre les moignons sur une bande de
FibreKor (Ref 726-0028 ou 0024)
Couper plusieurs morceaux, décoller le film plastique transparent avec
une paire de pince ou un instrument aiguisé.
et empiler les fibres sur une plaque de verre afin de créer une poutre
correspondant aux dimensions relevées.
Fixer la poutre dans les gorges et sur la base avec un peu de
FibreFlo (Ref 726-1606) Photo polymériser l'ensemble 2 Minutes.



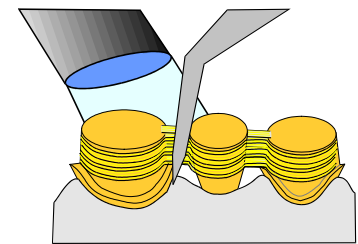
Finir le modelage du noyau de l'inter de manière à réaliser une forme d'armature céramo-métallique
 Comblé légèrement les angles Fibre / Noyau et Fibre / Chape
 Photo polymériser toute l'armature 5 Minutes.



Enrouler toute la périphérie de cette armature avec une fibre de la teinte.
 Commencer par la face distale du pilier le plus distal et pointez la fibre point par point tous les 3 à 5 mm.



Pincer les fibres au niveau de l'inter dent avec une précelle et photo polymériser avec une lampe à main pour la fixer.
 Si nécessaire combler les petits espaces avec du **FibreFlo (Ref 726-1606)**



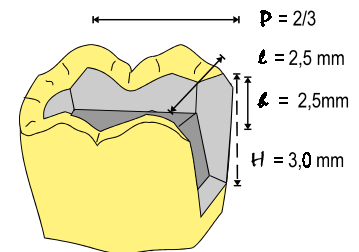
Modeler la Dentine et l'Incisal de manière conventionnelle pour terminer la morphologie

Attèles de contention :

Appliquer FibreKor sur la face linguale et photopolymériser dent par dent en commençant par le centre avec une lampe à main. Couvrir avec du Conquest Sculpture.

Piliers de type " Inlay- Onlay " :

La préparation doit prévoir une " Boxe " proximale juxtant la pontique de η 2,5 x λ 2,5 mm minimum.
 La Hauteur minimale de la connexion sera de H 3 mm.



La poutre occlusale méso-distale doit s'étendre au moins sur les 2/3 de la face occlusale, l'épaisseur ne sera jamais inférieure à 2 mm.

Appliquer un film de **Sculpture® Plus Opacéous (Ref 726-0048 à 0052)** en fond de cavité,
 Utiliser tout l'espace disponible pour placer les fibres.

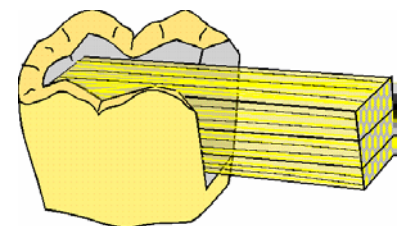


Photo polymériser 5 Minutes avant de commencer le modelage de la dentine et de l'incisal.