



Instructions pour l'utilisation du ciment à bandes MR Lock LC™

1. **MESUREZ** les marges gingivales après le retrait des séparateurs.
2. **POLIR** les surfaces d'émail qui doivent être liées. Ne pas utiliser de pâtes de polissage qui contiennent de l'huile ou du fluor. Rincez soigneusement la dent puis séchez-la en utilisant de l'air comprimé sans huile et sans humidité. La corrosion de la dent avec de l'acide n'est pas nécessaire.
3. **FAITES UN ESSAI** d'ajustement des bandes liantes. Retirez et nettoyez les bandes. Lorsque vous utilisez des bandes photo-corrodées American Orthodontics, il n'y a pas besoin de rendre la surface interne encore plus rugueuse.
4. **ISOLEZ** les dents qui doivent être liées.
5. **INSÉREZ** une carpule dans le distributeur. Pressez doucement afin de remplir l'intérieur de la bande avec du ciment. Égalisez la surface avec une petite spatule si vous le désirez.

Si vous devez remplir plusieurs bandes avec du ciment, protégez les bandes remplies de la lumière ambiante jusqu'à ce que vous en ayez besoin.

6. **ASSUREZ-VOUS** que les dents sont complètement sèches avant de procéder à la pose finale des bandes.
7. **POSEZ** les bandes et assurez-vous d'enlever l'excédent de ciment avec un écailleur ou un rouleau de coton.
8. **ASSÉCHEZ** le ciment. Si vous utilisez une lumière halogène, procédez à un assèchement à partir du scellé pour une durée de 10 secondes par cuspide (un total de 40 secondes). Si vous utilisez une lampe DEL ou tout autre lampe de haute puissance, procédez à un assèchement à partir du scellé pour une durée de 5 secondes par cuspide (un total de 20 secondes). S'il y a présence d'amalgame ou de résine composite dans la dent, prolongez le temps d'assèchement.

Les clés du succès lorsque vous utilisez le ciment MR Lock:

- Assurez-vous que les dents soient complètement sèches avant de positionner les bandes remplies de ciment.
- Protégez les bandes déjà remplies de ciment de la lumière ambiante jusqu'à ce que vous soyez prêt à les utiliser.
- Faites en sorte que la surface interne des bandes soit complètement recouverte de ciment. Certains ont tendance à ne pas remplir les bandes suffisamment à cause de la méthode de remise qui est très précise.
- Faites varier l'intensité de votre lampe d'assèchement et la durée de l'assèchement si de l'amalgame ou du composite sont présents dans les dents.