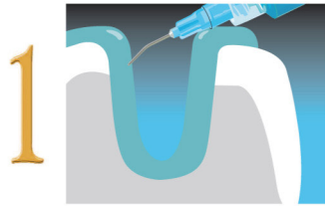
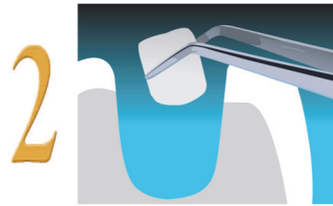


Préparation de la dent : Restaurations directes en composite - Reconstitutions de moignons en composite - Restaurations indirectes



1 Mordancer la préparation pendant 15 secondes à l'aide d'UNI-ETCH® et rincer abondamment.



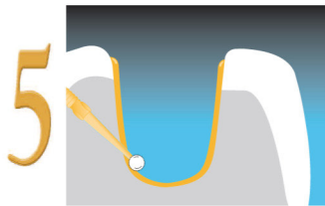
2 Enlever l'excès d'eau à l'aide d'une mini-éponge Foam Pellet ou par aspiration tout en laissant la préparation visiblement humide.



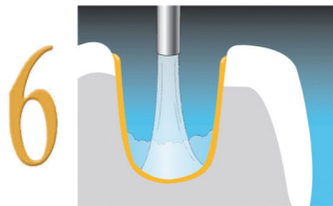
3 Positionner les deux ouvertures de la cartouche ACE au-dessus du godet de mélange et appuyer une fois sur le bouton orange. Une proportion correcte du matériau sera délivrée, une goutte devant être exprimée au niveau de chaque extrémité. Si nécessaire, toucher la face interne du puits du godet pour faire tomber les gouttes. Replacer le capuchon sur la cartouche.



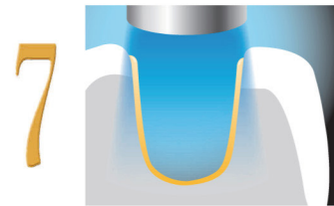
4 A l'aide d'un pinceau, mélanger les deux parties de l'adhésif pendant 5 secondes.



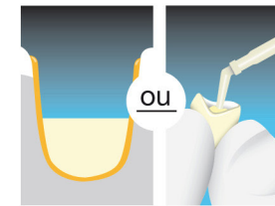
5 Appliquer 1 à 2 couches du mélange sur l'ensemble de la préparation en agitant légèrement pendant 5 à 10 secondes.



6 Sécher doucement à l'air comprimé en commençant à 5 cm pendant 5 secondes, jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de liquide en mouvement. Sécher ensuite complètement pendant 10 secondes minimum. La surface doit paraître brillante, sinon répéter les étapes 5 et 6.



7 Optionnel : Photopolymériser 10 secondes.



8 Poursuivre avec la mise en place du matériau de restauration ou la procédure de scellement.

Se référer aux instructions détaillées d'utilisation.

INTC-040R1
Rev. 6/11