

TRUCS & ASTUCES

- Afin d'éviter de créer des bulles lorsque vous extrudez du composite, garder bien l'embout en contact avec le produit
- L'utilisation d'une matrice permet de réaliser une reconstitution parfaitement adaptée au moignon dentaire tout en évitant que le matériau ne fuse dans les espaces interdentaires
- Il est possible de rajouter du DentoCore / DentoCore Body après polymérisation
- Le DentoCore / DentoCore Body peut être aussi bien utilisé sur dent vivante que dévitalisée
- En raison de sa grande résistance à l'usure le DentoCore / DentoCore Body peut être laissé dans la cavité buccale même en l'absence de super structure prothétique

Les adhésifs sont-ils tous compatibles avec les colles et composites auto-polymérisables ?

Un moyen simple de vérifier la compatibilité entre votre adhésif et votre colle ou composite est de réaliser ce test :



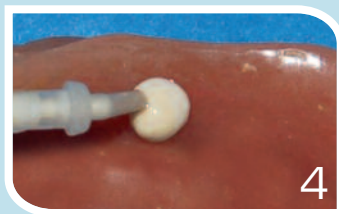
1
Le test est réalisé sur un morceau quelconque de résine acrylique



2
Appliquer l'adhésif à tester



3
Photo-polymériser l'adhésif



4
Extruder du composite ou de la colle



5
Placer une tige dans le matériau et laisser polymériser en prise auto



6
Une fois le matériau durci, tirer sur la tige. Si le matériau se décolle sans effort, cela signifiera qu'il n'y a pas de compatibilité entre l'adhésif et le matériau

La parfaite compatibilité des produits Itena a été validée par le laboratoire de Biomatériaux de l'Université de Paris V - Montrouge