

SEAL-TEMP "Elsodent"

Ciment de scellement provisoire à base de résine

AVANTAGES

- Sans eugérol
- Radio-opaque
- Pratiquement pas de risque d'irritation
- Solubilité négligeable
- Compatible avec tous les ciments de scellement permanents sur le marché
- Très faible épaisseur du film
- Pouvoir de rétention idéal, permettant une excellente rétention avec une grande facilité de dépose.
- Excellente résistance aux agressions mécaniques, assurant une bonne tenue dans le temps.
- **Il n'est pas nécessaire d'enlever le film de ciment de l'intrados des couronnes provisoires : on rebase directement sur la couche précédente. De plus, la dent préparée reste toujours parfaitement propre, sans film de ciment à éliminer : GAIN DE TEMPS TRES IMPORTANT.**

Si une légère suroclusion apparait, il suffit de retoucher la face occlusale de la couronne provisoire scellée.



PROPRIÉTÉS

- Résistance à la compression 69 Mpa
 - Résistance à la rupture 13,8 Mpa
 - Dureté 40-42 (Barcol)
 - Solubilité dans l'eau Négligeable
 - Epaisseur du film < 20 μ
 - Temps de travail (à 23°C)* 2 minutes
 - Temps de prise complet (37°C)* 3 minutes
- * Les temps de travail et de prise sont plus longs quand la température est plus basse et plus courts quand la température est plus haute.

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

1. Si on le désire, l'adhésion de SEAL-TEMP peut être réduite en appliquant une fine couche d'un agent isolant (ex :vaseline) sur la dent préparée. Cette modification est indiquée dans les cas de couronne provisoire sur implant ou quant la dent préparée est reconstituée en composite.
2. Comme tous les ciments synthétiques sont hydrophobes par nature, il est impératif de désinfecter et de sécher les préparations avant la mise en place de la couronne avec le ciment provisoire. La présence d'humidité peut entraîner un manque de rétention, un risque de contamination bactérienne et/ou une sensibilité post-opératoire. Une bonne désinfection peut être obtenue en utilisant un liner antimicrobien, notamment ceux à base de chlorure de benzalconium qui ne sont pas allergisants (ex : HEALDENT).

PRÉSENTATION

Réf : SEAL-TEMP

Part A, seringue de 10g

Part B, seringue de 10g