

Silvercem

Description:

Silvercem est un ciment verre ionomère renforcé d'argent pour les obturations dans les molaires ainsi que pour la reconstitution du moignon. Le ciment est autopolymérisable; et il est facile à modeler et à introduire dans la cavité. Silvercem est radio-opaque et libère du fluorure dans la dent. Silvercem est disponible en poudre/liquide pour une manipulation et un dosage flexibles. Silvercem est gris et reçoit un éclat métallisé après son polissage.

Propriétés:

- Renforcé d'argent
- Autopolymérisable
- Radio-opaque
- Contient du fluorure

Avantages:

- Manipulation facile
- Libère du fluorure
- Bonne adhésion à l'émail et à la dentine

Indication:

Convenable pour la reconstitution coronaire, pour les obturations des classes I et V, pour les restaurations des dents molaires, pour les préparations de tunnel de classe II et pour les obturations dans la dentition de lait. En proximité de la pulpe nous recommandons de d'appliquer d'abord Calcident 450. Pour protéger la surface de Silvercem, nous recommandons d'appliquer le vernis protecteur Secura Varnish.

Propriétés physiques:

Force de pression: 200 MPa

Conditions de stockage: au sec et à l'abri de la lumière à 0 - 22 °C

Durée de conservation: 2 ans

Présentation:

WP4120: 12 g poudre, 7 g liquide, cuillère de dosage

WP4122: 10 g liquide

