

ELSOTEMP

Ciment d'obturation provisoire fluoré

AVANTAGES

Sans eugenol: n'interfère pas dans la prise des résines et des composites

Souple avant la prise : pour une application parfaite dans toutes les parties de la cavité.

Prise rapide : reprise d'une fonction masticatoire normale en un temps très court.

Dur après la prise

Ne se détache pas des parois : ELSOTEMP reste en place sans se décoller.

Ph neutre : pas d'agression pulpaire.



CONSISTANCE

Gris souple

Blanc normale

Rose dure

REFERENCES & PRESENTATIONS

TPS-B Boîte de 3 seringues de 28g blanc

TPS-R Boîte de 3 seringues de 28g rose

TPP-B Boîte de 6 pots de 28g blanc

TPP-G Boîte de 6 pots de 28g gris

TPP-R Boîte de 6 pots de 28g rose

Dispositif médical de classe IIa certifié par TÜV Rheinland (0197)

PROREZ

Composite d'obturation provisoire auto/photo-polymérisable

Sans BPA, BisGMA, BisEMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA

AVANTAGES

Prise rapide : **45 sec.** (auto-polymérisation)

Mise en place rapide et facile, même dans les cavités étroites ou de petite dimension, avec la seringue double et l'embout intra-oral

Remarquable thixotropie

Très étanche

Facile à éliminer avec une sonde

Teinte A3 universelle

Libération d'ions fluor



INDICATIONS

Obturation provisoire des préparations d'inlay et d'onlay

Obturation provisoire des trous de vis implantaires

Obturation provisoire des autres cavités devant être protégées (après traitement endodontique, etc)

REFERENCES & PRESENTATIONS

PRZ-16 2 seringues doubles de 5ml + 20 embouts

EMP-100 Embouts mélangeurs marron x100

IMP-100 Embouts intra-oraux médiums x100

DM classe IIa (0197) hors embouts, classe I