

LISTE DES MATERIAUX POUR PROTHESE STELLITE (PAPIM)

Prothèse Adjoint Partiel Infrastructure Métallique (*stellite*)

Le plâtre :

- Classe 1 plâtre pour soclage mise en articulateur mise en moufle
- Classe 2 plâtre dure moulage pour empreinte primaire et secondaire

La cire :

- Plaque de cire pour l'occlusion pour montage
- Cire collante
- Préforme en cire pour maquette

Revêtement réfractaire : pour la coulée du duplicata et cylindre

Métal : chrome cobalt

Sable (corindon) : pour sableuse

Acide : pour bain électrolytique

Gomme caoutchouc : pour polir le métal

Gel ou silicone : pour duplicata des modèles en revêtement

Dent prothétique : résine ou céramique

La résine : (*poudre et liquide*)

- Résine à cuire
- Résine auto polymérisable
- Résine pour porte empreinte

Isolant : vernis séparateur plâtre /résine

- Eau savonneuse
- Isolant cire plâtre

Réducteur de tension : dégraisser la cire avant la coulée du revêtement

Papier articulé : pour régler l'occlusion

La ponce + patte pour brillance : pour polir et faire briller les appareils résine

LISTE DES MATERIELS POUR PROTHESE STELLITE

LE MALAXEUR SOUS VIDE

LE VIBREUR

LE TAILLE PLATRE

ARTICULATEUR

APPAREIL A VAPEUR

MICROMOTEUR + ASPIRATION +FRAISSES

SPATUELE CHAUFFANTE ET RECHAUFFEUR DE CIRE

CUVETTE POUR DUPLICATA SILICONE

CYLINDRE ; FOUR ; FRONDE A INDUCTION

SABLEUR

ELECTROLYSE POUR BAIN

APPAREIL A ULTRASON

BOX DE POLISSAGE +BROSSES