



vestige

BITE

Matériau d’empreinte pour l’enregistrement occlusal. Leur consistance initiale le rend imperceptible pour le patient qui s’occulte naturellement. VESTIGE BITE contient les caractéristiques du matériau idéal pour une détection correcte des morsures : crémeux à l’extrusion, thixotrope et stable, rapide, rigide après durcissement.

Description / Indications

Polysiloxane vinyle pour l’enregistrement occlusal à utiliser pour la détection partielle ou complète de l’arcade dentaire. Il se caractérise par sa rigidité, précision et temps de durcissement. Utilisation simple pour le dentiste, fiable pour le prothésiste dentaire. Numérisable. Couleur vert. Temps de prise rapide (Fast Setting).

Kit Standard REF: 1S4000

VESTIGE BITE:
2 cartouches de 50 ml + 6 embouts de mélange.

Caractéristiques

- Thixotropique.
- Rapide.
- Rigide.
- Stabilité dimensionnelle.
- Désinfectable.
- Numérisable
- Fraisable.

Avantages

- Il reste immobile sur la table occlusale.
- Évite les erreurs d’enregistrement pour micromouvements.
- Sans risque d’élévation.
- Fidèles et sans changements dans le temps.
- Sécurité pour le dentiste.
- Compatible avec tous les systèmes CAD / CAM.
- Finitions se sans avoir des modifications

DONNÉES TECHNIQUES	VESTIGE BITE
Proportion de mélange	11
Temps de mélange (23°C)	Automix
Temps total de traitement (23°C)	30"
Temps dans la cavité buccale (35°C)	60"
Temps de durcissement (35°C)	1'30"
Dureté	95 Shore "A"
Variation dimensionnelle linéaire	< 0.05%
Définition	20µm