



vestige

IMPLA

C'est le nouveau matériau spécifique pour les implants prothétiques. VESTIGE IMPLA détecte la position tridimensionnelle exacte de l'implant et des tissus péri-implantaires, incorporant fermement le transfert. Conçu pour absorber les tensions et minimiser les effets de distorsion, il peut être utilisé aussi bien dans la technique de dépose que de pick-up.

Description / Indications

Polysiloxane vinyle pour la prise d'empreintes en prothèses implantaires. Indiqué pour la technique de charge directe, indirecte et immédiate. Fluide pendant le processus, rigide et stable après durcissement. Compatible avec tous les systèmes de mélange dynamique 5:1. Permet faire une double impression. Couleur orange.

Kit Standard REF: 1S6000

VESTIGE IMPLA INTRO:
1 cartouches de 380 ml + 5 mélangeurs dynamiques
+ 1 anneau de fixation

Kit Standard REF: 1S6001

VESTIGE IMPLA REFILL:
2 cartouches de 380 ml + 10 mélangeurs dynamiques
+ 1 anneau de fixation

Caractéristiques

- Rigide après durcissement.
- Rapide.
- Fluide
- Mélange toujours homogène.
- Désinfectable.

Avantages

- Positionnement précis des transferts.
- Moins de stress pour l'opérateur et le patient.
- Injectable.
- Absence totale de bulles.
- Sécurité pour le dentiste.

DONNÉES TECHNIQUES	VESTIGE IMPLA
ISO4823 / ADA spec. 19	Type 1 heavy bodied consistency
Proportion de mélange	5 1
Temps de mélange (23°C)	Automix
Temps total de traitement (23°C)	1'30"
Temps en cavité buccale (35°C)	2'30"
Temps de durcissement (35°C)	4'
Dureté	70 Shore "A"
Variation dimensionnelle linéaire	< 0.20%
Récupération élastique	> 99.5%