



vestige

IMPLA CLEAR

Silicone d'addition transparent de consistance moyenne pour les empreintes directes dans la cavité buccale et la fabrication de masques pour le moulage de matériaux photo-polymérisables.

Description / Indications

Polysiloxane vinyle pour la réalisation de masques transparents, clés occlusales, rebasage de morsures et stabilisation des modèles en implantologie guidée. Non radiopaque.

Kit Standard REF: 1S6100

VESTIGE IMPLA CLEAR;
2 cartouches de 50 ml + 6 embouts de mélange.

Caractéristiques

- Fluide.
- Transparent.
- Rigide après durcissement.
- Stabilité dimensionnelle.
- Désinfectable.
- Facile à mélanger.

Avantages

- Glissant, se produit sans inclure de bulles.
- Ne interfère pas avec la polymérisation des résines et réduit leur inhibition de surface (couche inhibée).
- Ne se déforme pas.
- Sécurité pour le dentiste.
- Conditionné dans une cartouche standard de 50 ml.

DONNÉES TECHNIQUES	VESTIGE IMPLA CLEAR
ISO4823 / ADA spec. 19	Type 2 medium bodied consistency
Proportion de mélange	11
Temps de mélange (23°C)	Automix
Temps total de traitement (23°C)	40"
Temps en cavité buccale (35°C)	2'
Temps de durcissement (35°C)	3'
Dureté	70 ± 2 Shore "A"
Variation dimensionnelle linéaire	< 0.20%
Récupération élastique	> 99.5%