



vestige

MEDIUM

Le matériau d'impression de viscosité moyenne se distingue par sa grande capacité d'hydrocompatibilité et sa polyvalence d'utilisation. Il est particulièrement indiqué lorsque l'on nécessite une consistance pas trop fluide, tout en conservant la douceur et la précision dans la reproduction des détails.

Description / Indications

Vinyl polysiloxane de consistance moyenne. Il peut être utilisé à la fois pour la technique d'empreinte simultanée ou monophasée (avec des godets d'empreinte individuels) ou comme rebasage de prothèses complètes et partielles. Numérisable. Couleur fuchsia. Temps de prise normal (Regular Setting)

Kit Standard REF: 1S7001

VESTIGE PUTTY ADMix:
2 x 380 ml + 10 mélangeurs dynamiques
+ 1 anneau de fixation.

Caractéristiques

- Thixotrope.
- Processus et temps de durcissement appropriés.
- Viscoélastique.
- Stabilité dimensionnelle.
- Désinfectable.
- Numérisable.

Avantages

- Haute fluidité sans couler.
- Conçu pour une précision maximale.
- Non muco-compressif.
- Fidèles et sans changements dans les temps.
- Sécurité pour le dentiste.
- Compatible avec tous les systèmes CAD/CAM.

DONNÉES TECHNIQUES	VESTIGE MEDIUM
ISO4823 / ADA spec. 19	Type 2 medium bodied consistency
Proportion de mélange	1:1
Temps de mélange (23°C)	Automix
Temps total de traitement (23°C)	2'
Temps en cavité buccale (35°C)	3' 30"
Temps de durcissement (35°C)	5' 30"
Dureté	50 SHORE "A"
Variation dimensionnelle linéaire	< 0.20%
Récupération élastique	> 99.5%