



vestige

IMPLA CLEAR

Silicona para adición transparente con consistencia media para impresiones directas en la cavidad bucal y realización de máscaras para el moldeado de materiales fotopolimerizables.

Descripción / indicaciones

Vinyl polysiloxano para la realización de máscaras transparentes, teclas oclusales, rebasado de mordidas y estabilización de los modelos en implantología guiada. No radiopaco.

Kit Standard REF: 1S6100

VESTIGE IMPLA CLEAR:
2 cartuchos de 50 ml + 6 puntas de mezcla.

Características

- Fluido.
- Transparente.
- Rígido después del endurecimiento.
- Dimensionalmente estable.
- Desinfectable.
- Sencillo de mezclar.

Ventajas

- Deslizante, se reproduce sin incluir burbujas.
- No interfiere con la polimerización de las resinas y reduce su inhibición de la superficie (capa inhibida).
- No se deforma.
- Seguridad para el dentista.
- Empaquetado en un cartucho estándar de 50 ml.

DATOS TÉCNICOS	VESTIGE IMPLA CLEAR
ISO 4823 / ADA spec. 19	Type 2 medium bodied consistency
Proporción de mezcla	1:1
Tiempo de mezcla (23 ° C)	Automix
Tiempo total de procesamiento (23 ° C)	40"
Tiempo en la cavidad bucal (35 ° C)	2'
Tiempo de endurecimiento (35 ° C)	3'
Dureza	70 ± 2 Shore "A"
Variación dimensional lineal	< 0.20%
Recuperación elástica	> 99.5%