



vestige

PUTTY SOFT-NORMAL

Es una silicona de adición a mezcla manual indicada para llenar la cubeta. El primer "material de impresión universal", ya que está diseñado para ser utilizado con todos los fluidos de corrección de adición en diferentes técnicas de impresión. VESTIGE PUTTY se adapta al método y las habilidades manuales adquiridas por el profesional, así como a la técnica de impresión utilizada según el caso clínico.

Descripción / indicaciones

Vinyl polysiloxano para la toma de impresiones en prótesis fijas, indicado para puentes, coronas, inlays, onlays, prótesis parciales, implantología, impresiones de posición, impresiones para provisionales. Dureza final equilibrada para permitir una fácil extracción de la cavidad oral incluso en presencia de cortes marcados. Excelentes propiedades elastoméricas en términos de recuperación elástica y resistencia a la deformación. Escaneable. Color morado. Tiempo de fraguado normal (Regular Setting).

Kit Standard REF: 1S1200

VESTIGE PUTTY SOFT-NORMAL: 2 envases de 300ml (base+ catalizador).

Características

- Sencillo de mezclar
- Consistencia ideal
- Procesos adecuados y tiempos de endurecimiento.
- Dureza final equilibrada.
- Estabilidad dimensional.
- Desinfectable.
- Escaneable.

Ventajas

- Agradable al tacto, no grasiento.
- No muco-compresivo.
- Adecuado para técnicas de impresión simultánea.
- Fácil extracción de la cavidad bucal.
- Fieles y sin cambios en el tiempo.
- Seguridad para el dentista.
- Compatible con todos los sistemas CAD / CAM.

DATOS TÉCNICOS

DATOS TÉCNICOS	VESTIGE PUTTY SOFT-NORMAL
ISO 4823 / ADA spec. 19	Type 0 putty consistency
Proporción de mezcla	1:1
Tiempo de mezcla (23 ° C)	30"
Tiempo total de procesamiento (23°C)	2'
Tiempo en la cavidad bucal (35 ° C)	3'
Tiempo de endurecimiento (35 ° C)	5'
Dureza	60 Shore "A"
Variación dimensional lineal	< 0.20%
Recuperación elástica	> 99.5%