



vestige

PUTTY ADMIX

Es una silicona de adición para los mezcladores automáticos. Compatible con todos los sistemas de mezcla dinámica 5: 1 VESTIGE putty ADmix es la alternativa a la masilla tradicional y se puede utilizar con todos los fluidos de corrección de adición en diferentes técnicas de impresión

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. Escaneable. Color morado.

Kit Standard REF: 1S7001

VESTIGE PUTTY ADmix: 2x380 ml. +
10 mezcladores dinámicos + 1 anillo de fijación.

Características

- Mezcla siempre homogénea.
- Consistencia ideal.
- Procesos adecuados y tiempos de endurecimiento.
- Dureza final equilibrada.
- Estabilidad dimensional.
- Desinfectable.
- Escaneable.

Ventajas

- Ausencia total de burbujas o imperfecciones.
- No muco-compresivo. Adecuado para técnicas de impresión de una o dos fases.
- 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 ADmix
ISO 4823 / ADA spec. 19	Type 0 putty consistency
Proporción de mezcla	5:1
Tiempo de mezcla (23 ° C)	Automix
Tiempo total de procesamiento (23 ° C)	1'30"
Tiempo en la cavidad bucal (35 ° C)	3'
Tiempo de endurecimiento (35 ° C)	4' 30"
Dureza	64 Shore "A"
Variación dimensional lineal	< 0.20%
Recuperación elástica	> 99.5%