



# vestige

## BITE

Material de impresión para registro oclusal. Su consistencia inicial lo hace imperceptible para el paciente que ocluye naturalmente. VESTIGE BITE contiene las características del material ideal para una correcta detección de la mordedura: cremoso a extrusión, tixotrópico y estable, rápido, rígido después del endurecimiento.

### Descripción / indicaciones

Vinilpolisiloxano para registro oclusal da utilizar para detectar parte o el arco completo. Se caracteriza por su rigidez, precisión y tiempos de endurecimiento. Uso simple por parte del dentista, confiable para el técnico dental. Escaneable. Color verde Tiempo de fraguado rápido (Fast Setting).

#### Kit Standard REF: 1S4000

VESTIGE VESTIGE BITE

2 cartuchos de 50 ml + 6 puntas de mezcla.

### Características

- Tixotrópico.
- Rápido
- Rígido.
- Dimensionalmente estable.
- Desinfectable.
- Escaneable.
- Fresable.

### Ventajas

- Queda todavía en la mesa oclusal.
- Evitar errores de registro por micro-movimientos.
- Sin riesgo de elevación.
- Fieles y sin cambios en el tiempo.
- Seguridad para el dentista.
- Compatible con todos los sistemas CAD / CAM.
- Se puede terminar sin ser alterado.

DATOS TÉCNICOS	VESTIGE BITE
Proporción de mezcla	1:1
Tiempo de mezcla (23 ° C)	Automix
Tiempo total de procesamiento (23°C)	30"
Tiempo en la cavidad bucal (35 ° C)	60"
Tiempo de endurecimiento (35 ° C)	1'30"
Dureza	95 Shore "A"
Variación dimensional lineal	< 0.05%
Definición	20µm