



# vestige

## BITE

Materiale per impronte per la registrazione oclusale. La sua consistenza iniziale lo rende impercettibile al paziente che occlude in modo naturale. VESTIGE BITE racchiude le caratteristiche del materiale ideale per una corretta rilevazione del morso: cremoso all'estrusione, tissotropico e stabile, tempi rapidi, rigido dopo indurimento.

### Descrizione / Indicazioni

Vinilpolisilossano per la registrazione oclusale da utilizzare per la rilevazione di quadranti o dell'arcata completa. Si distingue per rigidità, precisione e tempi di indurimento. Semplice impiego da parte dell'odontoiatra, affidabile per l'odontotecnico. Scansionabile. Colore verde. Tempo di indurimento rapido (Fast Setting).

#### Confezionamento standard REF 1S4000

VESTIGE BITE: 2 cartucce 50 ml + 6 puntali di miscelazione

### Caratteristiche

- Tissotropico
- Rapido
- Rigido
- Stabile dimensionalmente
- Disinfettabile
- Scansionabile
- Fresabile

### Vantaggi

- Rimane fermo sul tavolato oclusale
- Evita errori di registrazione da micromovimenti
- Nessun rischio di rialzi
- Impronta fedele ed inalterata nel tempo
- Sicurezza per il dentista
- Compatibile con tutti i sistemi CAD/CAM
- Può essere rifinito senza subire alterazioni

### DATI TECNICI

DATI TECNICI	VESTIGE BITE
Rapporto di miscelazione	1:1
Tempo di miscelazione (23°C)	Automix
Tempo totale di lavorazione (35°C)	30"
Tempo di permanenza nel cavo orale (35°C)	60"
Tempo di indurimento (35°C)	1'30"
Durezza	95 Shore "A"
Variazione dimensionale lineare	< 0,05%
Riproduzione dei dettagli	20µm