



# vestige

## GENGIVEST

Silicone por adição de laboratório usado para a criação de máscaras gengivais removíveis em modelos

### Descrição / Uso

Polivinilsiloxano laboratorial de média consistência para reprodução da mucosa alveolar. Específico para trabalhos em modelos com implantes. De fácil corte, permite um acabamento rápido e preciso. Pode ser escaneado. Cor: rosa.

**VESTIGE GENGIVEST:** 2 cartuchos de 50ml + Separador 10ml - Ref. 1L2000S

**VESTIGE GENGIVEST SOFT:** 2 cartuchos de 50ml + Separador 10ml - Ref. 1L2100S

### Características

- Estético
- Funcional
- Não deformável
- Estável
- Fácil de recortar
- Fluido
- Tempos de trabalho e presa adequados

### Vantagens

- Respeita as características cromáticas
- Definição precisa do perfil de emergência
- Fácil de remover sem alterações
- Preserva a anatomia gengival no modelo
- Precisão de corte e acabamentos de bordas
- Alta reprodução de detalhes
- Para técnicas diretas e indiretas

DADOS TÉCNICOS	VESTIGE GENGIVEST	VESTIGE GENGIVEST SOFT
Proporção de mistura	1:1	1:1
Tempo de mistura (23°C)	Automistura	Automistura
Tempo total de trabalho (23°C)	2'	2'
Tempo de presa (23°C)	6'	6'
Dureza	72 ± 2	40 ± 2
Alteração dimensional linear	< 0,20%	< 0,20%
Recuperação elástica	> 99,8%	> 99,8%