## vestige Clear THX

Silicone transparente, de polimerização por adição, tixotrópico, para uso em laboratórios de prótese dentária

## Descrição

Polivinilsiloxano transparente (Silicone A), em cartucho de automistura contendo 50ml, indicado para técnicas de matriz em compósitos

## Principal aplicação

Matriz transparente para fotopolimerização de restaurações de compósitos sobre modelos

## **Apresentações**

1L5100 Vestige Clear THX 1 x 50ml



Dados técnicos	Vestige Clear THX
Tempo de mistura	Automistura
Tempo total de trabalho (23°C)	1'
Tempo de presa (23°C)	12'
Dureza após 24 horas	74 Shore-A
Alteração dimensional linear	< 0,20%
Recuperação elástica	> 99.5%





