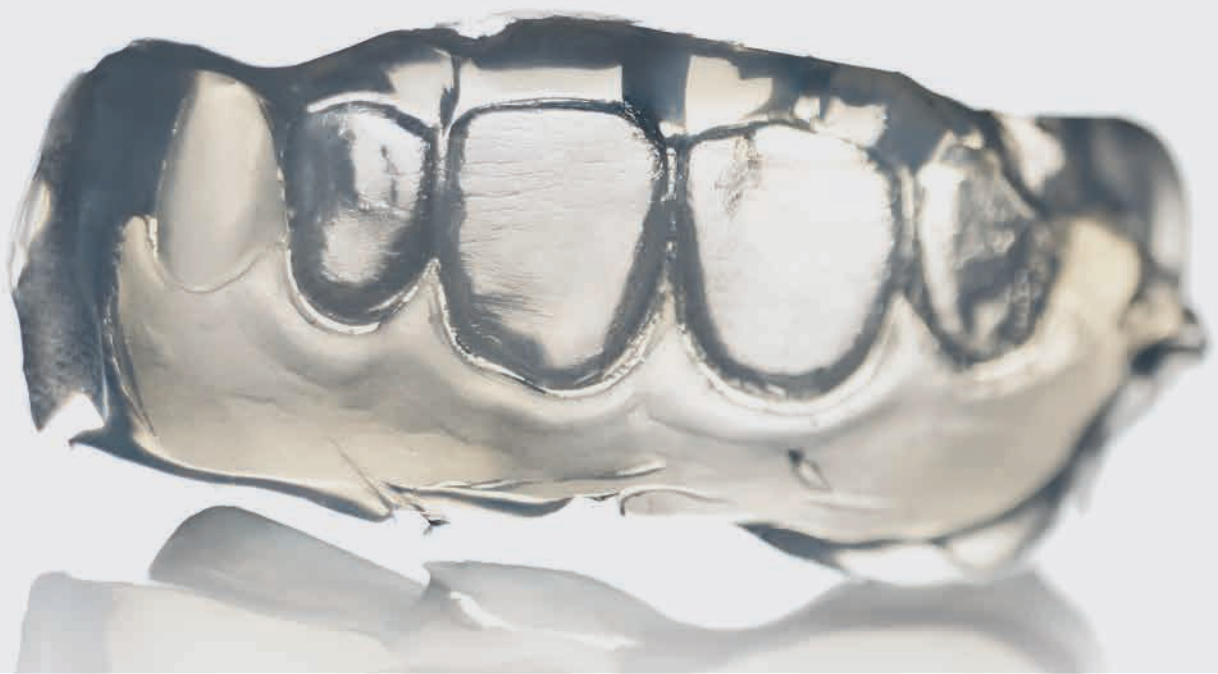


ELITE TRANSPARENT



INSTRUCCIONES DE USO

Silicona de adición para llaves y materiales fotopolimerizables

Elite Transparent, simplify your work

Elite Transparent es una silicona de adición bicomponente transparente y fluida.

Está indicada para la realización de llaves de silicona transparente, en laboratorio, para composites y resinas fotopolimerizables.



1.

PRÓTESIS PROVISIONAL CON ELITE TRANSPARENT

La combinación de siliconas y composites fotopolimerizables permite crear prótesis muy estéticas ahorrando mucho tiempo y sin renunciar a la calidad.

Materiales utilizados: Elite Transparent, Elite Rock.

Modelo



Encerado



Aplicación Elite Transparent





Aplicación de una película transparente para alisar la llave. Tras esta fase, durante la polimerización de la silicona, se puede poner el modelo a una presión de 2 bar



Recortado (reducción de la dentina a fin de crear espacio para el esmalte)



9

Llenado de la llave con composite (esmalte)



10

>>
Recolocación de la llave
y fotopolimerización



11

RESULTADO FINAL
tras acabado y pulido





Datos técnicos

Tiempo de trabajo* (min:s)	Tiempo de polimerización* (min:s)	Variación dimensional lineal (tras 24 horas)	Dureza (Shore A tras 1 hora)	Resistencia a la tracción	Resistencia a la laceración
1:30	15:00	0,18 %	72	6,5 N/mm ²	4 N/mm

*Los tiempos indicados hacen referencia al momento de inicio de la fase de mezcla a una temperatura de 23°C (73°F).

Códigos



Elite Transparent: silicona de adición para llaves

Código	Confección
C401600	1 cartucho de 50 ml + 6 puntas mezcladoras (small)

Descubre otros productos Zhermack relacionados para llaves y materiales fotopolimerizables



Elite Rock

Yeso extraduro de tipo 4 para modelos máster en prótesis fija

Para más información, visita nuestro sitio web: www.zhermack.com



Fulfilling your needs