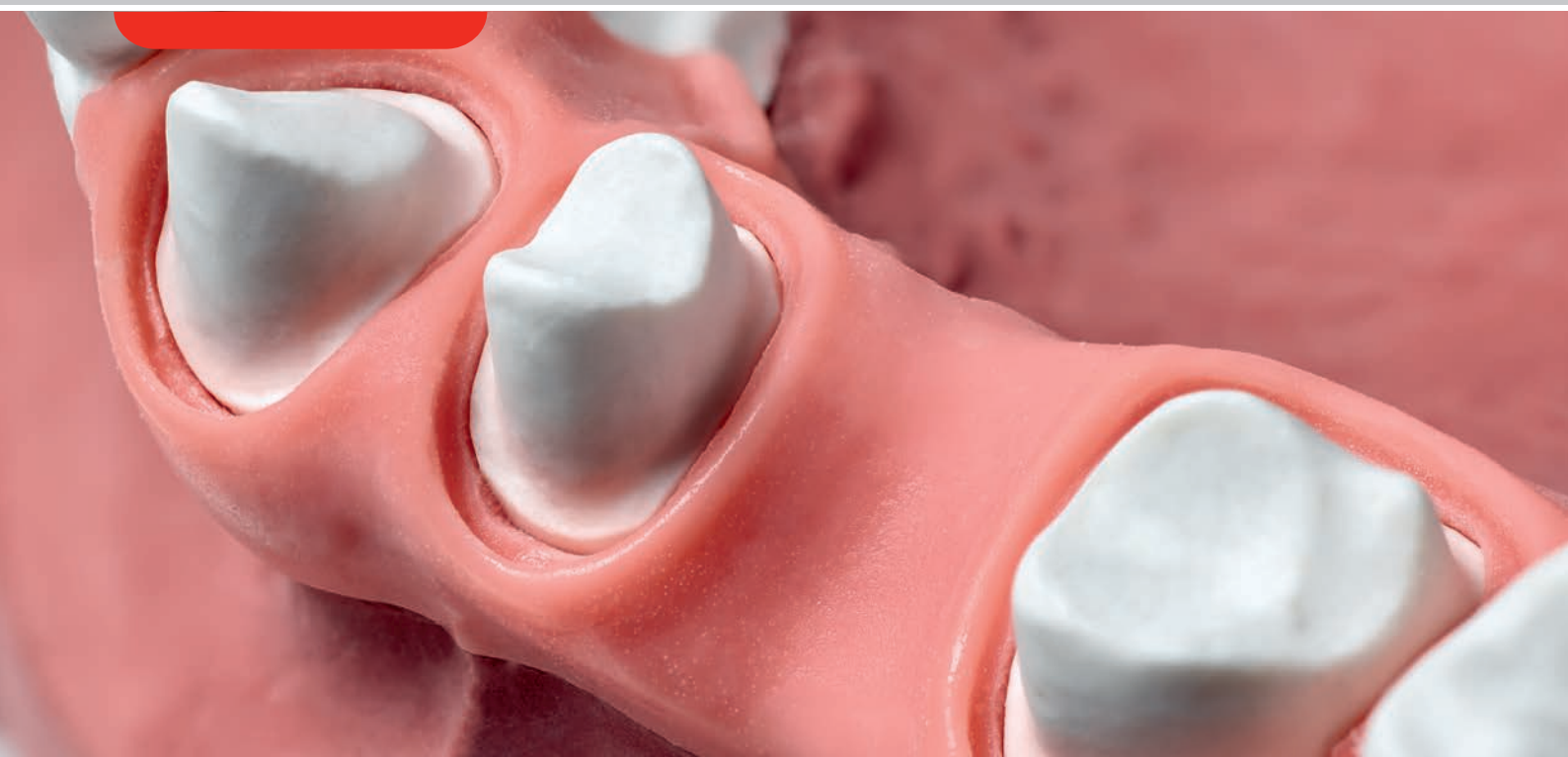


# GINGIFAST



## INSTRUCCIONES DE USO

Siliconas de adición para reproducción gingival

# Gingifast, aesthetics & performing versatility



## Gingifast es la línea de siliconas de adición para la reproducción de la morfología gingival en modelos de prótesis fijas e implantes.

**Gingifast Elastic** garantiza elevados resultados estéticos gracias a su aspecto translúcido y a la presencia de vascularizaciones.

**Gingifast Rigid** es un producto indicado para la técnica directa. Gracias a su nivel equilibrado de dureza, es un producto fácil de trabajar y de tecnología punta en el campo de la implantología.

**Gingifast CAD** es una silicona fluida y escaneable que completa la gamma. Escaneable y legible sin necesidad de usar esprays reflectantes, está diseñada para garantizar óptimos resultados en la obtención de datos 3D.

Zhermack ofrece la **llave gingival** más adecuada para cada aplicación.

Producto	Adecuado en presencia de zonas retentivas	Adecuado en presencia de implantes
Gingifast Elastic	●	○
Gingifast Rigid	○	●
Gingifast CAD Elastic	●	●
Gingifast CAD Rigid	○	●

● muy adecuado    ○ adecuado

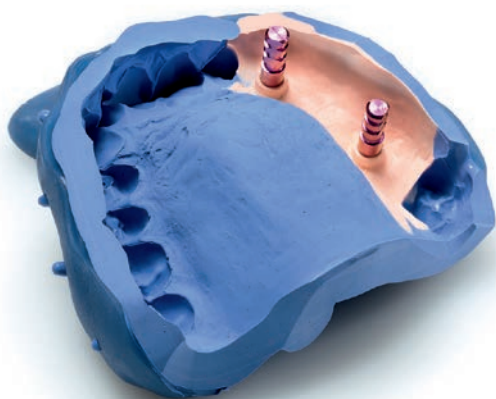
# 1. GINGIFAST RIGID

## TÉCNICA DIRECTA

Se realiza directamente sobre la impresión. Es la técnica ideal en implantología.

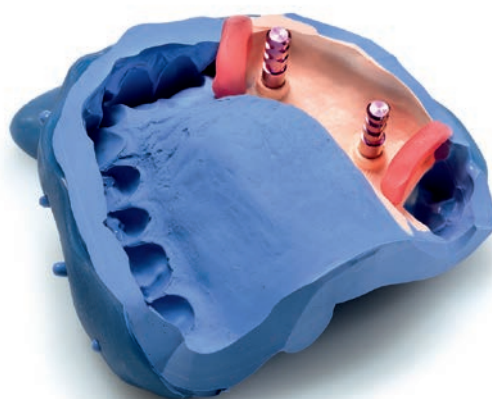
**Materiales utilizados:** Hydrorise Implant, Gingifast Rigid, Elite Rock.

Impresión con análogos



1

Diques de cera



2

Aplicación del separador



3

Aplicación Gingifast Rigid



4





Creación de puntos de referencia  
y encofrado de la impresión



Vaciado del yeso



RESULTADO FINAL



## 2. GINGIFAST ELASTIC

### TÉCNICA INDIRECTA

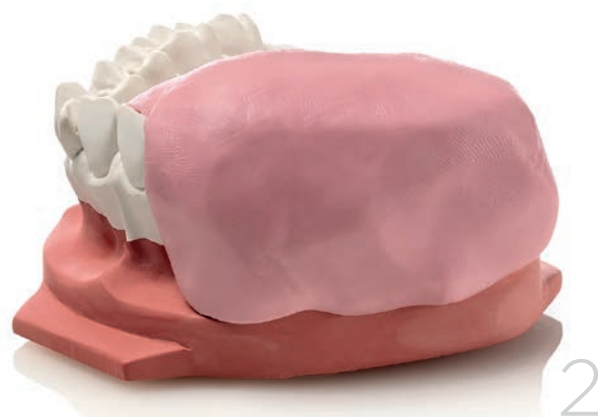
Se realiza directamente sobre el modelo en yeso y es la técnica recomendada para la reproducción gingival en caso de muñones naturales.

**Materiales utilizados:** Gingifast Elastic, Zetalabor, Elite Base, Elite Rock.

Modelo máster



Llave de Zetalabor



Remoción de la llave



Troqueles



4



Creación de orificios para inyectar silicona y aplicar el separador sobre la llave



5

Recolocación de la llave sobre el modelo máster



6

Inyección de Gingifast Elastic dentro de la llave

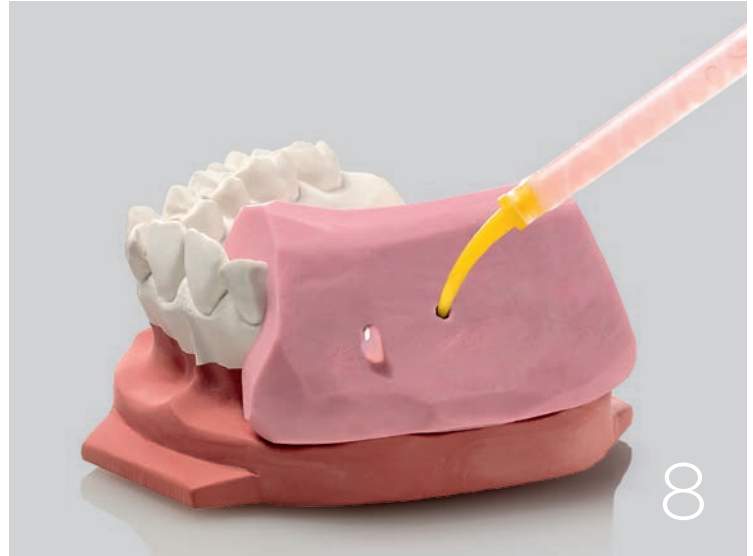


7





Inyección de Gingifast Elastic terminada  
(salida de material por los canales de evacuación)



Remoción de la llave (presencia de canales  
de evacuación en la encía)  
y posterior acabado de la encía,  
eliminando los canales de evacuación



RESULTADO FINAL









## Datos técnicos

Producto	Relación de mezcla (base:catalizador)	Tiempo de trabajo* (min:s)	Tiempo de polimerización* (min:s)	Dureza (Shore A)	Escaneable sin espray	Apto para trabajar con fresa
Gingifast Elastic	1:1	2:00	10:00	40		
Gingifast Rigid	1:1	2:00	10:00	70		●
Gingifast CAD Elastic	1:1	2:00	10:00	40	●	●
Gingifast CAD Rigid	1:1	2:00	10:00	70	●	●

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

## Códigos



### Gingifast Elastic: silicona de adición para reproducción gingival

Código	Confección
C401500	2 cartuchos de 50 ml + 1 botella de 10 ml de Separator para Gingifast + 12 puntas mezcladoras amarillas + 12 puntas intraorales amarillas + 1 nebulizador (espray)



### Gingifast Rigid: silicona de adición para reproducción gingival

Código	Confección
C401520	2 cartuchos de 50 ml + 1 botella de 10 ml de Separator para Gingifast + 12 puntas mezcladoras amarillas + 12 puntas intraorales amarillas + 1 nebulizador (espray)



### Gingifast CAD Elastic: silicona de adición escaneable para reproducción gingival

Código	Confección
C203227	2 cartuchos de 50 ml + 1 botella de 10 ml de Separator para Gingifast + 12 puntas azules



### Gingifast CAD Rigid: silicona de adición escaneable para reproducción gingival

Código	Confección
C203232	2 cartuchos de 50 ml + 1 botella de 10 ml de Separator para Gingifast + 12 puntas azules

# Accesorios

C40088



2 Separator para Gingifast de 10 ml

C202070



Puntas mezcladoras amarillas (48 unidades)

C202090



Puntas intraorales amarillas (48 unidades)

C202100



Dispensador D2 - 1:1

C203233



Puntas mezcladoras azules (48 unidades)

## Descubre otros productos Zhermack relacionados para reproducción gingival



### Hydrorise Implant

Silicona de adición de alta rigidez, ideal para implantología



### Elite Rock

Yeso extraduro de tipo 4 para modelos máster en prótesis fija



### Elite Base

Yeso fluido de tipo 4 para bases



### Zetalabor

Silicona de condensación para llaves

Para más información, visita nuestro sitio web: [www.zhermack.com](http://www.zhermack.com)

# Fulfilling your needs