

**Success Simplified**

en el procedimiento de restauración indirecta

# Guía de Selección Material de Impresión

## Preparación

Manejo de Tejido Blando



Posición del margen	Pasta de retracción astringente 3M™	Un hilo (trenzado/tejido + AlCl <sub>3</sub> )	Doble hilo (trenzado/tejido + AlCl <sub>3</sub> )
Supragingival	✓	(✓)	×
Yuxtagingival	✓	✓	(✓)
Subgingival	✓ (para hemostasia, usado encima del hilo)	(✓) (en casos de biotipo fino de encía)	✓

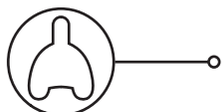
✓ recomendado

(✓) posible

× no recomendado

## Impresión

Su técnica de preferencia

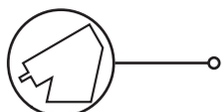


Técnica monofásica

En un paso

En 2 pasos

Sus opciones de material



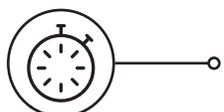
Poliéter consistencia Media

Poliéter Consistencia Heavy Body+Light Body

Silicona Putty+Light Body

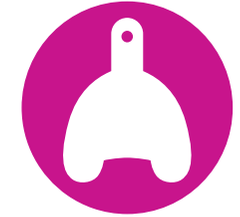
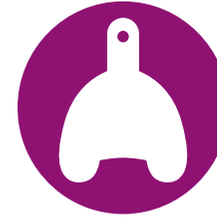
○  
Silicona Heavy Body+Light Body

Tiempo de fraguado recomendado



Use fraguado (Super) Quick para 1-3 unidades y fraguado Regular para ≥4 unidades

## Impresión



Su técnica de preferencia



**Transfer de impresión con cubeta abierta**

**Snap-on con cubeta cerrada**

**Transfer de impresión con cubeta cerrada**

Sus opciones de material



**Poliéter consistencia Media o Heavy Body+Light Body**

**Poliéter consistencia Media o Heavy Body+Light Body**

**Silicona Heavy Body+Light Body**



**Silicona Heavy Body+Light Body**

Tiempo de fraguado recomendado



**Use fraguado (Super) Quick para casos de un solo implante y fraguado Regular para casos de múltiples implantes**



# Material de impresión de poliéster

## Impresión monofásica



### VENTAJAS:

- 3M™ Impregum™ Penta™
  - 3M™ Impregum™ Penta™ Soft
  - 3M™ Impregum™ Penta™ Soft Quick
  - 3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick MB
- **Sencillez** : una sola consistencia para el material de cubeta y la aplicación sobre el pilar de impresión
  - Consistencia ideal **Medium Body** para implantes
  - **Hidrofilia** inicial

### Tiempo de trabajo (en minutos)

1:45

1:45

1:00

0:45

### Tiempo de fraguado intraoral (en minutos)

4:15

4:15

3:00

2:00

Ahorre hasta 2:15 minutos en el tiempo de fraguado intraoral

## Impresiones en un paso



### VENTAJAS:

- 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ + 3M™ Impregum™ L DuoSoft™
- 3M™ Impregum™ Penta™ H DuoSoft™ Quick + 3M™ Impregum™ L DuoSoft™ Quick
- 3M™ Impregum™ Penta™ Super Quick HB + 3M™ Impregum™ Super Quick LB

1:45

1:45

1:00

1:00

0:45

0:45

4:15

4:15

3:00

3:00

2:00

2:00

Ahorre hasta 2:15 minutos en el tiempo de fraguado intraoral



# Material de impresión de silicona

## Impresiones en un paso



### VENTAJAS:

 **3M™ Imprint™ 4 Penta™ Heavy**  
+  
 **3M™ Imprint™ 4 Light**

 **3M™ Imprint™ 4 Penta™ Super Quick Heavy**  
+  
 **3M™ Imprint™ 4 Super Quick Light**

- Superhidrofilia para la reproducción precisa de los detalles
- Tecnología de autocalentamiento activo para un **fraguado rápido** sin comprometer el tiempo de trabajo
- Tiempo de trabajo suficiente para un procedimiento **sin estrés**

Tiempo de trabajo  
(en minutos)

2:00

1:00

1:15

0:35

Tiempo de fraguado  
intraoral (en minutos)

2:00

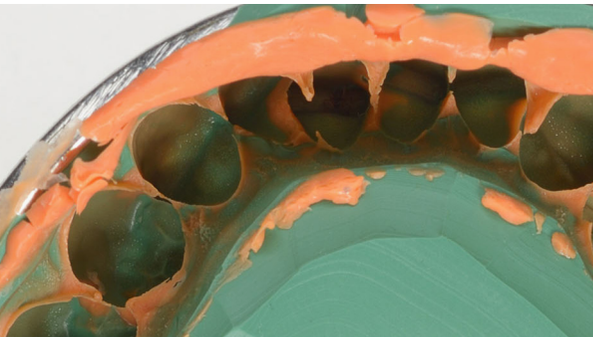
2:00

 1:15

 1:15

 El tiempo de fraguado intraoral más rápido del mercado

## Impresiones en dos pasos



### VENTAJAS:

 **3M™ Imprint™ 4 Penta™ Putty**  
+  
 **3M™ Imprint™ 4 Super Quick Ultra Light**

- Superhidrofilia para la reproducción precisa de los detalles
- Verdadera consistencia de masilla

1:30

0:35

2:30

 1:15

 El tiempo de fraguado intraoral más rápido del mercado