



Madespa

Siliconas
de impresión

Impress 2.0

Silicona de adición pesada

Indicado especialmente para:

Técnica de doble impresión, mediante la utilización de dos viscosidades diferentes de silicona.

Características y beneficios:

Tipo: masilla moldeable, de muy alta viscosidad, más cómodo, tanto para introducir como para extraer de boca.

Gran resistencia a la deformación y al desgarro.

Excelente recuperación elástica.

Mayor estabilidad dimensional.

Sistema de mezclado manual base y catalizador.

Presentaciones: Regular set: 250ml + 250 ml
Fast set: 250 ml + 250 ml

Propiedades:

Tiempo de trabajo:	1'45".
Tiempo en cavidad oral:	2'30".
Tiempo de fraguado:	3'.
Dureza shore A:	≈ 68
Color:	Amarillo.

Putty soft regular set

Putty soft fast set

1'15".
1'30".
2'.
≈ 68
Azul.



Silicona de adición fluida

Indicado especialmente para:

Técnica de doble impresión, mediante la utilización de dos viscosidades diferentes de silicona.

Características y beneficios:

- Tipo: silicona fluida, de baja viscosidad para una precisa reproducción del detalle.
- Hidrocompatible: copia de detalle en un campo oral húmedo.
- Alta tixotropía.
- Excelente recuperación elástica.
- Gran resistencia a la deformación y al desgarró.
- Formato de doble cartucho con punta auto-mix: asegura una mezcla homogénea, así como una dosificación precisa y ahorro de material.

Presentaciones:

Light body regular set: 2x50ml + 12 tipsLight body regular set: 4x50ml + 4 tips
Light body fast set: 2x50ml + 12 tips &Light body fast set: 4x50ml + 4 tips

Propiedades:	Light Body regular set	Light Body fast set
Tiempo de trabajo:	2'00".	1'00".
Tiempo en cavidad oral:	3'.	1'30"
Tiempo de fraguado:	3'30".	2'00".
Dureza shore A:	56.	56.
Color:	Verde.	Naranja.



Bite 2.0

Registro de mordida Silicona de Adición

Indicado especialmente para:

Registro de mordida fiables y sin deformaciones.

Características y beneficios:

Es un vinilo polisiloxano válido para todo tipo de técnicas de oclusión.

Alta tixotropía.

Fácil de pulir después de su fraguado.

Rápido fraguado para comodidad del paciente,

solo 45" en boca.

Sistema de automezcla: fácil, cómodo y sin burbujas.

Presentaciones:

Ventura bite 2.0 (2 x 50 ml) + mixing tips.

Propiedades:

Tiempo de trabajo:	12".
Tiempo en cavidad oral:	45".
Dureza shore A:	89.
Color:	Lavanda.



Silicona de adición para el registro de la mordida para todo tipo de técnicas de oclusión,
fácil de usar y que reproduce de manera fiel los detalles oclusales.

Crystalsil

Silicona transparente para matrices

Indicado especialmente para:

La creación de matrices transparentes para reconstrucciones estéticas en composites fotopolimerizables, con técnica directa e indirecta.

Características y beneficios:

Reproduce de forma fiel el encerado para su realización en composite fotopolimerizable gracias a su perfecta fluidez en la aplicación y a su alto grado de transparencia.

Tiene una elevada rigidez, lo que impide su deformación.

Gran transparencia del material.

Presentaciones:

Ventura crystalsil (2 x 50 ml) + 12 mixing

Propiedades:

Tiempo de trabajo:	1'.
Tiempo en cavidad oral:	2'.
Dureza shore A:	70.
Color:	Transparente.



Su gran transparencia y tiempo de procesamiento correcto, la hacen particularmente eficaz para discromía, fracturas, rotación, dientes conoides y otros tipos de malformaciones dentales.

Top 2.0

Silicona de condensación

Indicado especialmente para:

Técnica de doble impresión o técnica de impresión simultánea con dos viscosidades en prótesis fijas por su alta densidad tras la polimerización.

Características y beneficios:

Silicona de condensación que ofrece una gran precisión y una relación ideal entre el tiempo de trabajo y el tiempo de polimerización

Top 2.0 Putty Masilla de color amarillo y fragancia a menta. Excelente dureza. Tiempo de elaboración y fraguado rápido.

Top 2.0 Light Silicona fluida de color azul. Presenta un perfecto contraste de colores usada junto con la masilla. Gran fluidez y precisión de los materiales correctos

Presentaciones:

Ventura Top 2.0 putty - 900 ml.

Ventura Top 2.0 catalyst gel - 60 ml.

Ventura Top 2.0 light - 150 g.

Ventura Top 2.0 kit

Propiedades:

	Top 2.0 putty	Top 2.0 Light
Tiempo de trabajo:	1'15".	1'30".
Tiempo en cavidad oral:	2'30".	4'.
Dureza shore A:	65.	45.
Color:	Amarillo.	Azul.





*M*adespa

Río Torviscal, 8 - 45007 - Toledo

España - Spain

Tel. (+34) 925.24.10.25

E-mail:

info@maadespa.com

international@maadespa.com

www.madespa.com

Rev.01 2025-11

