

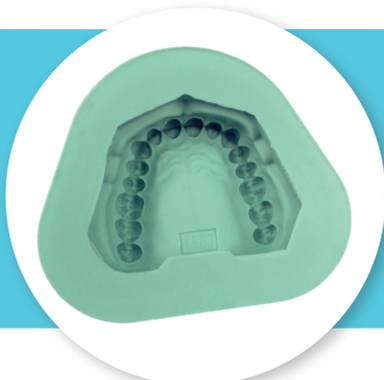


DUPLIFLEX

SILICONAS



SILICONA DE ADICIÓN FLUIDA PARA DUPLICADOS



- DUPLICADOS DE ALTA PRECISIÓN EN 25 MINUTOS
- MÍNIMA CONTRACCIÓN Y GRAN ELASTICIDAD



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

DUPLIFLEX

SILICONA DE ADICIÓN FLUIDA, DE DOS COMPONENTES, PARA DUPLICADOS DE PRECISIÓN.

VENTAJAS

- Fácil dosificación: 1:1
- Fácil reticulación incluso en ausencia de humedad o aire
- Mínima contracción
- Precisión elevada y constante
- Gran elasticidad

MODO DE EMPLEO

Dosificar 100 partes de **DUPLIFLEX A** y 100 partes de **DUPLIFLEX B**. Seguidamente mezclarlos hasta obtener una masa con color uniforme.

La mezcla debe realizarse lentamente para evitar la incorporación de burbujas de aire.

Se recomienda efectuar la mezcla al vacío o utilizar un equipo dosificador/mezclador, como la **S-MIXER**.

El modelo debe estar a una distancia mínima de 5 mm. de las paredes de la cubeta y la silicona debe cubrir el borde superior del modelo un mínimo de 4 mm.

FORMATO DE VENTA



2 kg A+B (1.000 g A + 1.000 g B)

Shore 18	Shore 32
5031-10T	5032-10T

10 kg A+B (5.000 g A + 5.000 g B)

Shore 18	Shore 32
5031-50T	5032-50T

Kit INTRO 200 g A+B (100 g A + 100 g B)

Shore 18	Shore 32
5031-M1T	5032-M1T



Accesorios: Dosificador manual
5033-901 Kit 2 un.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Viscosidad a 23° C:	3000 mPa·s (DUPLIFLEX 18)
	8000 mPa·s (DUPLIFLEX 32)
Relación mezcla:	1:1 (comp. A : comp. B)
Tiempo de mezcla:	30 seg.
Tiempo de trabajo:	4,30-5 min.
Tiempo reticulación:	15 min.
Tiempo desmoldeo:	25 min.
Contracción lineal:	< 0,1%
Densité a 23° C:	1.05 g/cm ³

DUPLIFLEX 18 DUPLIFLEX 32

Dureza Shore A (30')	16-18	28
Dureza Shore A (24 h.)	18	32

PRODUCTOS ASOCIADOS

CUBETA PLÁSTICO

Cubeta para el duplicado con silicona.



S-MIXER

Mezcladora de silicona fluida para duplicado de modelos.



ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Fax +34 972 525 586

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com