



# DUPLIFLEX 22

SILICONAS



## SILICONA DE ADICIÓN ALTA PRECISIÓN DE LOS DETALLES

- PARA TODAS LAS TÉCNICAS DE DUPLICADO
- TIEMPO DE DESMOLDEO DE 30 MINUTOS
- FÁCIL DOSIFICACIÓN: 1:1

ISO 14356 TYPE: 2

# DUPLIFLEX 22

**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 22 A** y 100 partes de **DUPLIFLEX 22 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.

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



5034-10T

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

5034-50T

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

5034-MIT Kit INTRO

**200 g A+B** (100 g A + 100 g B)



**Accesorios:** Dosificador manual  
5033-901 Kit 2 un.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Viscosidad a 23° C: 7 000 mPa·s

Relación mezcla: 1:1 (A : B)

Tiempo de mezcla: 30 seg.

Tiempo de trabajo: 4-5 min.

Tiempo de reticulación: 15 min.

Tiempo desmoldeo: 30 min.

DUPLIFLEX 22

Dureza Shore A (30') 20-22

Dureza Shore A (24 h.) 22-24

## PRODUCTO ASOCIADO



### CUBETA PLÁSTICO

Cubeta para el duplicado con silicona.



**protechno**

ADVANCED DENTAL PRODUCTS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional  
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

**protechno@protechno.com**

**www.protechno.com**