



## SILICONE DI ADDIZIONE FLUIDO PER DUPLICAZIONI

- DUPLICATI DI ELEVATA PRECISIONE IN 25 MINUTI
- MINIMA CONTRAZIONE
- GRANDE ELASTICITÀ

ISO 14356 TYPE: 2



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

# DUPLIFLEX

## SILICONE DI ADDIZIONE FLUIDO, A DUE COMPONENTI PER DUPLICAZIONI DI PRECISIONE.

### VANTAGGI

- Facile utilizzo: 1:1
- Facile reticolatura persino in assenza totale d'aria e di umidità
- Minima contrazione
- Elevata e costante precisione
- Grande elasticità

### MODALITÀ D'USO

Aggiungere 100 parti di **DUPLIFLEX A** a 100 parti di **DUPLIFLEX B**. Mescolare accuratamente in una bacinella pulita fino ad omogeneizzazione dei due componenti. Mescolare in modo lento onde evitare l'incorporazione di bolle d'aria.

Si raccomanda di mescolare sotto vuoto, o di utilizzare una macchina dosificatrice/miscelatrice.

Il modello deve trovarsi a una distanza minima di 5 mm dalle pareti della vaschetta e il silicone deve superare in bordo superiore del modello di almeno 4 mm.

### FORMATO DI VENDITA



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

Shore 18

5031-10T

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

Shore 18

5031-50T

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

Shore 18

5031-MIT



**Accessori:** Dosatore manuale

5033-901 Kit 2 un.

### CARATTERISTICHE FISICHE

Viscosità a 23° C:	3000 mPa·s (DUPLIFLEX 18)
Dosaggio:	1:1 (comp. A : comp. B)
Tempo di miscelazione:	30 sec.
Tempo di lavorazione:	4,30-5 min.
Tempo di presa:	15 min.
Tempo di sformatura:	25 min.
Contrazione lineare:	< 0,1%
Densità a 23° C:	1.05 g/cm <sup>3</sup>

DUPLIFLEX 18

Durezza Shore A (30')

16-18

Durezza Shore A (24 h.)

18

### PRODOTTO ASSOCIATO



#### MUFFOLA PLASTICA

Muffola per la duplicazione in silicone.



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional  
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

[protechno@protechno.com](mailto:protechno@protechno.com)

[www.protechno.com](http://www.protechno.com)