



DUPLIFLEX 22

SILICONI



SILICONE DI ADDIZIONE ALTA PRECISIONE DEI DETTAGLI

- PER TUTTE LE TECNICHE DI DUPLICAZIONE
- TEMPO DI SFORMATURA DI 30 MINUTI
- FACILE UTILIZZO: 1:1

ISO 14356 TYPE: 2



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

DUPLIFLEX 22

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

Addizionare 100 parti di **DUPLIFLEX 22 A** a 100 parti di **DUPLIFLEX 22 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



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)



Accessori: Dosatore manuale
5033-901 Kit 2 un.

CARATTERISTICHE FISICHE

Viscosità a 23° C: 7 000 mPa·s

Dosaggio: 1:1 (A : B)

Tempo di mizelazione: 30 seC.

Tempo di lavorazione: 4-5 min.

Tempo di presa: 15 min.

Tempo di sformatura: 30 min.

DUPLIFLEX 22

Durezza Shore A (30') 20-22

Durezza Shore A (24 h.) 22-24

PRODOTTO ASSOCIATO



MUFFOLA PLASTICA

Muffola per la duplicazione in silicoma.



protechno

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com