



# DUPLIFLEX 22

SILICONES



## SILICONE PAR ADDITION

- UNE GRANDE PRÉCISION DES DÉTAILS POUR TOUTES LES TECHNIQUES DE DUPLICATION
- TEMPS DÉMOULAGE DE 30 MINUTES
- DOSAGE FACILE: 1:1

ISO 14356 TYPE: 2



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS

# DUPLIFLEX 22

## SILICONE PAR ADDITION FLUIDE DE 2 COMPOSANTS, DUPLICATAS DE PRÉCISION.

### AVANTAGES

- Dosage facile : 1:1
- Réticulation facile; même en l'absence totale d'air ou d'humidité
- Contraction minimale
- Haute précision constante
- Grande élasticité

### MODE D'EMPLOI

Mesurer 100 parts de **DUPLIFLEX 22 A** et 100 parts de **DUPLIFLEX 22 B** dans un récipient propre, puis mélanger les deux composants jusqu'à obtenir une pâte d'une couleur totalement uniforme. Mélanger lentement pour éviter l'infiltration de bulles d'air.

Il est recommandé d'effectuer le mélange sous vide ou d'utiliser un appareil dosificateur/mélangeur.

Le modèle doit être à une distance minimale de 5 mm. des parois de la cuvette, et la silicone doit recouvrir le bord supérieur du modèle d'au moins 4 mm.

### CONDITIONNEMENT DISPONIBLE



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-M1T Kit INTRO

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



**Accessories:** Doseur manuel  
5033-901 Kit 2 un.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Viscosité à 23° C:	7 000 mPa·s
Dosage mélange:	1:1 (A : B)
Temps de mélange:	30 sec.
Temps de travail:	4-5 min.
Temps réticulation:	15 min.
Temps démoulage:	30 min.

### DUPLIFLEX 22

Dureté Shore A (30')	20-22
Dureté Shore A (24 h.)	22-24

## PRODUIT ASSOCIÉ



### CUVETTE PLASTIQUE

Cuvette à duplicata pour le silicone.



**protechno**

ADVANCED PRODUCTS FOR DENTAL LABS



Tel. +34 972 526 169

Polígono Empordà Internacional  
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

**protechno@protechno.com**

**www.protechno.com**