



# DUPLIFLEX

ADVANCED Shore 22

SILIKONE

NEU



LEICHTFLIESSENDES ADDITIONSVERNETZENDES  
SILIKON ZUR DUBLIERUNG

- HOCHPRÄZISE DUBLIERUNG IN 25 MINUTEN
- MINIMALE SCHRUMPFUNG UND HOHE ELASTIZITÄT

ISO 14356 TYPE: 2

# DUPLIFLEX

ADVANCED Shore 22

## LEICHTFLIESSENDES ZWEIKOMPONENTEN-SILIKON FÜR PRÄZISIONSDUBLIERUNGEN.

### VORTEILE

- Einfache Dosierung: 1:1
- Einfache Vernetzung selbst ohne Feuchtigkeit oder Luft
- Minimale Schrumpfung
- Erhöhte und konstante Präzision
- Hohe Elastizität

### GEBRAUCHSANWEISUNG

100 Teile **DUPLIFLEX A** und 100 Teile **DUPLIFLEX B** dosieren. Anschließend bis zum Erreichen einer einheitlich gefärbten Masse mischen.

Das Mischen muss langsam erfolgen, um eine Einarbeitung von Luftblasen zu vermeiden.

Es wird empfohlen, das Mischen unter Vakuum durchzuführen oder ein Dosier-/Mischgerät zu verwenden.

Das Modell muss einen Mindestabstand von 5 mm zu den Wänden der Küvette haben und das Silikon muss den oberen Rand des Modells um 4 mm überdecken.

### VERKAUFSFORMAT

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

Shore 22

5036-10T

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

Shore 22

5036-50T

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

Shore 22

5036-M1T

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Mischverhältnis:	1:1 ( Komp. A : Komp. B )
Anmischzeit:	30 Sek.
Verarbeitungszeit:	5 Min.
Vernetzungszeit:	15 Min.
Zeit bis zur Entformung:	30 Min.
Dimensionsänderung:	> 0,05 %
Härte nach 24 Stunden:	22 Shore A

### ÄHNLICHES PRODUKT



### DUBLIERKÜVETTE

Abformlöffel zum Dublieren.



**protechno**

ADVANCED DENTAL PRODUCTS



Tel. +34 972 526 169

Polígon Empordà Internacional

17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

**protechno@protechno.com**

**www.protechno.com**