



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



protechno

ADVANCED DENTAL PRODUCTS

DUPLIFLEX

ADVANCED Shore 22

LEICHTFLIESENDES 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

Polígono Empordà Internacional
17469 . VILAMALLA (Girona) . Spain

protechno@protechno.com

www.protechno.com