

# twingum

## Superhartes Knetsilikon

für die Zahntechnik

Shorehärte A (15 min): 80 ± 5  
Endhärte: 85

### Gebrauchsanweisung

#### Dosierung

1 Meßlöffel Knetsilikon (ca. 12ml/22,4 g) und  
2,5 cm Universal-Pastenhärter (0,53 ml/0,5 g)

#### Verarbeitung

1 Löffel Knetsilikon (ca. 22,4 g) wird mit 2,5 cm ca. 0,5 g Pastenhärter manuell angemischt.

**Mischzeit:** 30-40 Sekunden  
**Gesamtverarbeitungszeit:** 2 Minuten  
**Abbindezeit:** 6-7 Minuten

Diese Werte beziehen sich auf 23°C

Niedrige Temperaturen und niedrigere Dosierung des Härters verlängern,  
hohe Temperaturen und höhere Dosierungen des Härters verkürzen die Abbindung.

**Lagerung:** Nicht über 25°C lagern.

### Arbeits- und Sicherheitshinweis

Kleidungs- und Augenkontakt mit Universal-Pastenhärter vermeiden, ggf. Augen sofort mit viel klarem Wasser spülen, unverzüglich Augenarzt aufsuchen. Behälter für Abformmaterial und Härter nach Gebrauch sorgfältig schließen. Flecken auf Kleidungsstücken vermeiden, da vernetzte elastomere Abformmaterialien chemisch beständig sind.

### Lieferformen

Kunststoffdose 1,6 kg (Bedarf 1 Tube)  
Kunststoffeimer 10 kg (Bedarf 4 Tuben)  
Pastenhärter, Tube Inhalt 60 ml