

## Blue-Sil *technik* Knetsilikon

Knetbares Silikon für die Zahntechnik, Kondensationsvernetzend,  
nach Aushärtung mit sehr hoher Endhärte

**Farbe:** blau

**Anwendung:** z.Bsp.: Vorwall, kleine Modelle

**Dosierung:** 1 Meßlöffel Knetsilikon (ca. 12 ml / 22,4g) und  
2,5 cm Universal-Pastenhärter (0,53 ml / 0,5 g) oder  
10 Tropfen Universal-Flüssighärter (0,19 ml / 0,2 g)

**Verarbeitung:** 1 Löffel Knetsilikon (ca. 22,4 g) wird mit 2,5 cm (0,5 g) Pastenhärter  
oder 10 Tropfen Flüssighärter mit den Händen angemischt.

**Mischzeit \*:** ca. 30 Sekunden

**Gesamtverarbeitungszeit \*:** 1,5 + 0,50 Minuten

**Abbindezeit \*:** 6 - 7 Minuten

**Shore A (nach 15 min.):** 80 ± 5

**Endhärte:** 85

\* Diese Werte beziehen sich auf 23°C ( 73,4°F) und 50 ± 5 % rel. Feuchte. Abweichungen  
der o.g. Angaben können je nach Temperatur die angegebenen Zeiten verlängern oder verkür-  
zen.

Niedrige Temperaturen und niedrigere Dosierungen des Härters verlängern sowie hohe  
Temperaturen und höhere Dosierungen des Härters verkürzen die Abbindezeit.

**Haltbarkeit:** siehe Packungsaufdruck, mindestens 2 Jahre

**Lagerung:** Nicht über 25 °C lagern.

### Arbeits- und Sicherheitshinweise:

Kleidungs- und Augenkontakt mit Universalpasten- oder Universalflüssig-Härter vermei-  
den, ggf. Augen mit viel klarem Wasser spülen, unverzüglich Augenarzt aufsuchen. Behäl-  
ter für Abformmaterial und Härter nach Gebrauch sorgfältig schließen. Flecken auf Klei-  
dungsstücken vermeiden, da vernetzte elastomere Abform-  
materialien chemisch beständig sind.

### Hinweise allgemein:

Die Verarbeitung, Verwendung und Anwendung des von uns gelieferten Produktes liegt ausschließ-  
lich in Ihrem Verantwortungsbereich, da für uns insoweit keinerlei Kontrollmöglichkeiten bestehen.  
Soweit wir mündlich, schriftlich oder durch Versuche, anwendungstechnisch beraten, gilt diese Bera-  
tung jedoch nur als verbindlicher Hinweis, auch bezüglich etwaiger Schutzrechte Dritter. Sie werden  
dadurch nicht von der Pflicht zur eigenen Prüfung des gelieferten Produktes auf seine Tauglichkeit  
und Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren befreit.

Unsere Haftung ist in jedem Falle und für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von  
Ihnen verwendeten Ware beschränkt.

Die einwandfreie Qualität unserer Produkte wird nach Maßgabe unserer allgemeinen Geschäftsbedin-  
gungen gewährleistet.

## Blue-Sil *technik* Knetsilikon

Knetbares Silikon für die Zahntechnik, Kondensationsvernetzend,  
nach Aushärtung mit sehr hoher Endhärte

**Farbe:** blau

**Anwendung:** z.Bsp.: Vorwall, kleine Modelle

**Dosierung:** 1 Meßlöffel Knetsilikon (ca. 12 ml / 22,4g) und  
2,5 cm Universal-Pastenhärter (0,53 ml / 0,5 g) oder  
10 Tropfen Universal-Flüssighärter (0,19 ml / 0,2 g)

**Verarbeitung:** 1 Löffel Knetsilikon (ca. 22,4 g) wird mit 2,5 cm (0,5 g) Pastenhärter  
oder 10 Tropfen Flüssighärter mit den Händen angemischt.

**Mischzeit \*:** ca. 30 Sekunden

**Gesamtverarbeitungszeit \*:** 1,5 + 0,50 Minuten

**Abbindezeit \*:** 6 - 7 Minuten

**Shore A (nach 15 min.):** 80 ± 5

**Endhärte:** 85

\* Diese Werte beziehen sich auf 23°C ( 73,4°F) und 50 ± 5 % rel. Feuchte. Abweichungen  
der o.g. Angaben können je nach Temperatur die angegebenen Zeiten verlängern oder verkür-  
zen.

Niedrige Temperaturen und niedrigere Dosierungen des Härters verlängern sowie hohe  
Temperaturen und höhere Dosierungen des Härters verkürzen die Abbindezeit.

**Haltbarkeit:** siehe Packungsaufdruck, mindestens 2 Jahre

**Lagerung:** Nicht über 25 °C lagern.

### Arbeits- und Sicherheitshinweise:

Kleidungs- und Augenkontakt mit Universalpasten- oder Universalflüssig-Härter vermei-  
den, ggf. Augen mit viel klarem Wasser spülen, unverzüglich Augenarzt aufsuchen. Behäl-  
ter für Abformmaterial und Härter nach Gebrauch sorgfältig schließen. Flecken auf Klei-  
dungsstücken vermeiden, da vernetzte elastomere Abform-  
materialien chemisch beständig sind.

### Hinweise allgemein:

Die Verarbeitung, Verwendung und Anwendung des von uns gelieferten Produktes liegt ausschließ-  
lich in Ihrem Verantwortungsbereich, da für uns insoweit keinerlei Kontrollmöglichkeiten bestehen.  
Soweit wir mündlich, schriftlich oder durch Versuche, anwendungstechnisch beraten, gilt diese Bera-  
tung jedoch nur als verbindlicher Hinweis, auch bezüglich etwaiger Schutzrechte Dritter. Sie werden  
dadurch nicht von der Pflicht zur eigenen Prüfung des gelieferten Produktes auf seine Tauglichkeit  
und Eignung für die beabsichtigten Zwecke und Verfahren befreit.

Unsere Haftung ist in jedem Falle und für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von  
Ihnen verwendeten Ware beschränkt.

Die einwandfreie Qualität unserer Produkte wird nach Maßgabe unserer allgemeinen Geschäftsbedin-  
gungen gewährleistet.