

Blue-Sil *perfect technik* Knetsilikon

Knetsbares Silikon für die Zahntechnik, additionsvernetzend,
nach Aushärtung mit sehr hoher Endhärte

Farbe: blau (Base), grau (Katalysator)

Anwendung: z.Bsp.: Vorwall, kleine Modelle

Dosierung: 1 Meßlöffel Knetsilikon Basispaste (ca. 9 ml / 15g) und
1 Meßlöffel Knetsilikon Katalysatorpaste (ca. 9 ml / 15g)

Verarbeitung:

1 Löffel des blauen Basismaterials (ca. 15 g) wird mit einem Löffel des grauen Katalysator-
materials (ca. 15g) mit den Händen angemischt. Die unterschiedliche Einfärbung von Basis-
und Katalysatormasse bietet eine gute Mischkontrolle.

Mischzeit *: ca. 30 Sekunden

Gesamtverarbeitungszeit *: 1,5 Minuten

Abbindezeit *: 6 - 7 Minuten

Shore A (nach 15 min.): 80 - 85

Endhärte: 86

* 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.

Haltbarkeit: siehe Packungsaufdruck, mindestens 2 Jahre

Lagerung: Nicht über 25 °C lagern.

Arbeits- und Sicherheitshinweise:

- Beim Anmischen von Hand **keine Latex-Handschuhe** verwenden.
- Dosen und Eimer **sofort nach Gebrauch** wieder fest **verschließen**.
- **Dosierlöffel und Verschlüsse nicht vertauschen.**
- Ausgießen der Abformung nach 60 Minuten möglich.
- Die Abformungen können galvanisch verkupfert oder versilbert werden.
- Augenkontakt vermeiden, ggf. Augen sofort mit viel klarem Wasser spülen, unverzüg-
lich Augenarzt aufsuchen. Flecken auf Kleidungsstücken vermeiden, da vernetzte
elastomere Abformmaterialien 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 Geschäftsbedingungen gewährleistet.

Blue-Sil *perfect technik* Knetsilikon

Knetsbares Silikon für die Zahntechnik, additionsvernetzend,
nach Aushärtung mit sehr hoher Endhärte

Farbe: blau (Base), grau (Katalysator)

Anwendung: z.Bsp.: Vorwall, kleine Modelle

Dosierung: 1 Meßlöffel Knetsilikon Basispaste (ca. 9 ml / 15g) und
1 Meßlöffel Knetsilikon Katalysatorpaste (ca. 9 ml / 15g)

Verarbeitung:

1 Löffel des blauen Basismaterials (ca. 15 g) wird mit einem Löffel des grauen Katalysator-
materials (ca. 15g) mit den Händen angemischt. Die unterschiedliche Einfärbung von Basis-
und Katalysatormasse bietet eine gute Mischkontrolle.

Mischzeit *: ca. 30 Sekunden

Gesamtverarbeitungszeit *: 1,5 Minuten

Abbindezeit *: 6 - 7 Minuten

Shore A (nach 15 min.): 80 - 85

Endhärte: 86

* 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.

Haltbarkeit: siehe Packungsaufdruck, mindestens 2 Jahre

Lagerung: Nicht über 25 °C lagern.

Arbeits- und Sicherheitshinweise:

- Beim Anmischen von Hand **keine Latex-Handschuhe** verwenden.
- Dosen und Eimer **sofort nach Gebrauch** wieder fest **verschließen**.
- **Dosierlöffel und Verschlüsse nicht vertauschen.**
- Ausgießen der Abformung nach 60 Minuten möglich.
- Die Abformungen können galvanisch verkupfert oder versilbert werden.
- Augenkontakt vermeiden, ggf. Augen sofort mit viel klarem Wasser spülen, unverzüg-
lich Augenarzt aufsuchen. Flecken auf Kleidungsstücken vermeiden, da vernetzte
elastomere Abformmaterialien 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 Geschäftsbedingungen gewährleistet.