

# -20 %

# Silikone



**Hochwertige Silikone für alle zahntechnischen Anwendungen**

Bezeichnung	Menge	REF
-------------	-------	-----

### Multisil-Mask weich

Sortiment 2 x 50 ml Multisil-Mask weich 24 Mischkanülen 10 ml Multisil-Sep	27-tlg	54001041
-------------------------------------------------------------------------------------	--------	----------

Die schnelle und wirtschaftliche Verarbeitung durch das Kartuschensystem und das speziell eingestellte Silikon ermöglichen das problemlose Direktaplatzieren in den Abdruck oder den Vorwall. Die natürliche Farbgebung der Zahnfleischmaske unterstützt die optimale Farbgebung der Verblendung. Überdimensionierungen der Randgestaltung werden sofort erkannt.

### haptosil D Additionsvernetzendes Knetsilikon

Komponente A und B	je 1300 g	54001180
Komponente A und B	je 7500 g	54001190

Additionsvernetzendes Knetsilikon mit einer Härte von 90 Shore A für die Herstellung von exakten und stabilen Vorwällen sowie Modellen. Auch die Herstellung von Modellen für Reparaturen und Erweiterungen ist in kurzer Zeit möglich. Dadurch entsteht eine enorme Zeiteinsparung gegenüber der herkömmlichen Modellherstellung.



Bezeichnung	Menge	REF
-------------	-------	-----

### Exaktosil N17 Dubliersilikon (grün)

Komponente A und B	je 1000	54001034
Komponente A und B	je 5000	54001035

### Exaktosil N21 Dubliersilikon (gelb)

Komponente A und B	je 1000	54001147
Komponente A und B	je 5000	54001148

Exaktosil Dubliersilikone N17 und N21, mit einer Verarbeitungsbreite von 5 – 6 Minuten, sind sehr dünnfließend und zeichnen dadurch sehr genau ab. Aufgrund des hervorragenden Rückstellvermögens, der hohen Reißfestigkeit und Bruchdehnungsgrenze sind die Exaktosil Dubliersilikone vor Entformungsschäden sicher und bieten dem Techniker dadurch einen unvergleichbaren Qualitätsstandard. Für jeden Zweck das richtige Dubliersilikon – Exaktosil!



# -20 %

# Silikone



**Hochwertige Silikone für alle zahntechnischen Anwendungen**

Bezeichnung	Menge	REF
-------------	-------	-----

### Technosil NT Dubliersilikon

Komponente A und B	je 1000 g	540TS010
Komponente A und B	je 5000 g	540TS050

Additionsvernetztes, schrumpfungs- und füllstofffreies Dubliersilikon für maßstabgetreue Dublierungen. Technosil NT wird im Mischungsverhältnis 1:1 angemischt, was die Verarbeitung erleichtert. Die Shore-Härte von 25 eignet sich für die ringfreie Modellherstellung mit dem Dubliersystem nach bredent.

### visio.sil transparentes Vorwallsilikon

Kartusche	50 ml	54001200
-----------	-------	----------

Mit visio.sil (Härte ca. 60 Shore A) werden lichtdurchlässige Vorwälle hergestellt, mit dessen Hilfe die novo.lign Verblendschalen auf das entsprechende Gerüst verklebt werden. Um einem visio.sil Vorwall mehr Stabilität zu verleihen, kann eine Kombination mit haptosil D (Härte ca. 90 Shore A) Vorwallsilikon hergestellt werden.

Bezeichnung	Menge	REF
-------------	-------	-----

### visio.sil ILT transparentes Vorwallsilikon

Kartusche	50 ml	54001400
-----------	-------	----------

visio.sil ILT (Härte ca. 75 Shore A) wurde für die Inverse Layering- und die Küvettenteknik entwickelt. Bei dieser Technik werden z.B. Veneers hergestellt. Das Veneer wird dabei direkt in den Vorwall, in umgekehrter Reihenfolge geschichtet. Der visio.sil ILT Vorwall darf zum Verkleben der Veneers in den Patientenmund gegeben werden.

### visio.sil fix

Kartusche	50 ml	54001300
-----------	-------	----------

visio.sil fix kann in Kombination mit anderen Vorwallsilikon wie visio.sil, visio.sil ILT oder haptosil D angewendet werden. visio.sil fix bildet die Interdentalräume / Oberflächen perfekt ab, so dass nur noch Hochglanz poliert werden muss. Durch die Saugwirkung des visio.sil fix muss kein Sekundenkleber verwendet werden um die Verblendschalen im Vorwall zu fixieren, so bleibt die Oberflächenstruktur der Verblendschalen erhalten.

