



Korrekturmaterialien

Löffelmaterialien

Monophasentechnik			Aquasil® Ultra+ Medium**		
Doppelmischtechnik	Aquasil® Ultra+ XLV	Aquasil® Ultra+ LV		Aquasil® Ultra+ Heavy	Aquasil® Ultra+ Soft Putty
Korrekturtechnik					Aquasil® Ultra+ Putty

digit Power® Dispenser



Designed for Use with Aquasil® Ultra+ Smart Wetting® Impression Material

- bis zu 63% näher an der Präparation für bessere Kontrolle
- bis zu 42% weniger Gewicht für einfachere Darreichung und mehr Kontrolle*

Extra dünnfließendes Korrekturmaterial

50 ml Kartuschen

4 x 50 ml Kartuschen
12 x Mischkanülen
12 x Intraoral Tips

Fast Set **678670**
Regular Set **678668**
Extended Set **678701**



digit Power® Kartuschen

50 x digit Power® Kartuschen à 1,6 ml
50 x Mischkanülen mit Intraoralspitzen

Fast Set **678698**
Regular Set **678693**
Extended Set **678702**



Dünnfließendes Korrekturmaterial

50 ml Kartuschen

4 x 50 ml Kartuschen
12 x Mischkanülen
12 x Intraoral Tips

Fast Set **678672**
Regular Set **678671**



digit Power® Kartuschen

50 x digit Power® Kartuschen à 1,6 ml
50 x Mischkanülen mit Intraoralspitzen

Fast Set **678694**
Regular Set **678696**



Mittelviskoses A-Silikon-Löffelmaterial

50 ml Kartuschen

4 x 50 ml Kartuschen
12 x Mischkanülen

Fast Set **678674**
Regular Set **678673**



DECA™ Kartuschen

2 x 380 ml DECA™ Kartuschen
20 x Mischkanülen
1 x Verriegelungsring

Fast Set **678697**
Regular Set **678682**



Hochviskoses A-Silikon-Löffelmaterial

50 ml Kartuschen

4 x 50 ml Kartuschen
12 x Mischkanülen

Fast Set **678676**
Regular Set **678675**
Extended Set **678703**



DECA™ Kartuschen

2 x 380 ml DECA™ Kartuschen
20 x Mischkanülen
1 x Verriegelungsring

Fast Set **678684**
Regular Set **678686**
Extended Set **678704**



Hochviskoses A-Silikon-Löffelmaterial

Handmischung

1 x 450 ml Katalysator
1 x 450 ml Base
2 x Messlöffel

Fast Set **678620**



DECA™ Kartuschen

2 x 380 ml DECA™ Kartuschen
10 x Mischkanülen
1 x Verriegelungsring

Regular Set **678622**



Extrem hochviskoses, knetbares A-Silikon-Löffelmaterial

Handmischung

1 x 450 ml Katalysator
1 x 450 ml Base
2 x Messlöffel

Regular Set **678621**



* Daten auf Anfrage.

** Bei Monophasen-Abformungen wird Aquasil® Ultra+ Medium als Korrektur- und Löffelmaterial verwendet.



Verarbeitungs- und Abbindezeiten sowie Darreichungsformen

	Korrekturmaterialien			Löffelmaterialien		
Technik	Aquasil® Ultra+ XLV	Aquasil® Ultra+ LV	Aquasil® Ultra+ Medium**	Aquasil® Ultra+ Heavy	Aquasil® Ultra+ Soft Putty	Aquasil® Ultra+ Putty
Monophasentechnik						
Doppelmischtechnik						
Korrekturtechnik						
Fast Set						
Arbeitszeit bei 22 Grad (Min.)	1:00	1:00	1:00	1:00	1:30	
Arbeitszeit bei 37 Grad (Min.)	0:35	0:35	0:35	1:00		
Gesamtabbindezeit (Min.)	2:30	2:30	2:30	2:30	3:00	
Regular Set						
Arbeitszeit bei 22 Grad	2:15	2:15	2:15	2:15	2:00	2:00
Arbeitszeit bei 37 Grad	1:10	1:10	1:10	5:00		
Gesamtabbindezeit	5:00	5:00	5:00	5:00	5:00	5:00
Extended Set						
Arbeitszeit bei 22 Grad	2:15			2:15		
Arbeitszeit bei 37 Grad	1:45					
Gesamtabbindezeit	5:30			5:30		
Darreichung						
DECA™ Kartuschen (380 ml)	–	–	✓	✓	✓ (nur RS)	–
50 ml Kartuschen	✓	✓	✓	✓	–	–
digit Power® Kartuschen	✓	✓	–	–	–	–
Handmischung	–	–	–	–	✓ (nur FS)	✓

** Bei Monophasen-Abformungen wird Aquasil® Ultra+ Medium als Korrektur- und Löffelmaterial verwendet.