



**NEW WAY DENTAL TECHNOLOGY**

**Laborbedarf  
Klassik  
Preisliste 2019**

Gültig ab dem 01.02.2019

# > Inhaltsverzeichnis

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Warum bei dentona? ..... | 4 |
|--------------------------|---|

## Gipse

|  |    |
|--|----|
| Superhartgipse Typ 4 - Stumpfgipse .....                                 | 6  |
| Superhartgipse Typ 4 – für hydrophile Abformmassen, Gegenisse und MOG .. | 10 |
| Spezial-Artikulationsgipse .....   | 12 |
| Hartgipse Typ 3 – für KFO .....  | 13 |
| Superhartgipse Typ 4 – Spezial-Sockelgipse .....                         | 14 |
| Hartgipse Typ 3 .....  | 16 |



## Modellsysteme

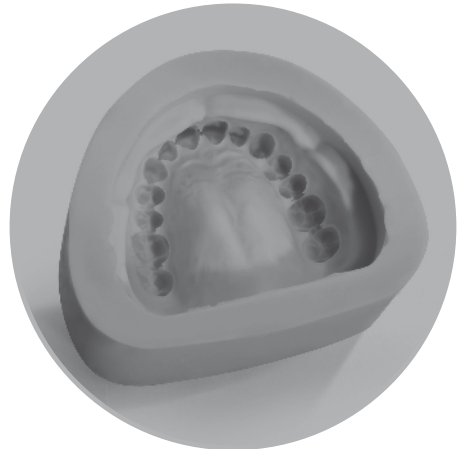
|   |    |
|---|----|
| dentobase Modellsystem .....                      | 17 |
| optibase Modellsystem .....                       | 18 |
| Pindex Modellsystem .....                         | 19 |
| Artikulationsplatten .....                        | 19 |
| Nützliche Helfer in der Arbeitsvorbereitung ..... | 20 |



## Gusstechnik und Legierungen

|   |    |
|---|----|
| Gipsgebundene Einbettmasse für die Kronen- und Brückentechnik .....     | 21 |
| Phosphatgebundene Einbettmasse für die Kronen- und Brückentechnik ..... | 21 |
| Modellguss Einbettmasse .....   | 22 |
| Präzisions-Einbettmasse für additiv gefertigte Dental-Formteile .....   | 22 |
| Muffelvlies .....   | 22 |
| dentona Modellguss Legierung .....                                      | 23 |
| Eisenbacher Legierungen .....   | 23 |





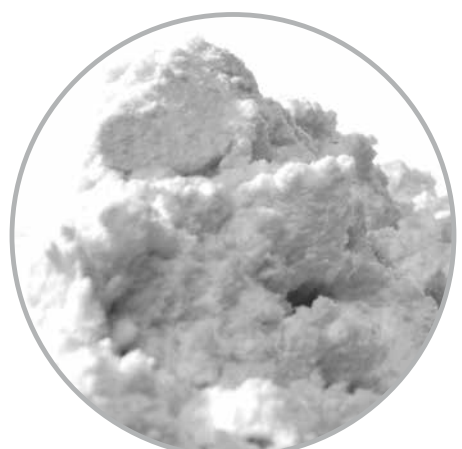
### Silikone

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Dubliersillikone . . . . . | 24 |
| Knetsilikone . . . . .     | 25 |
| Zahnfleischmaske . . . . . | 25 |



### Kunststoffe

|   |    |
|---|----|
| Pulver-Flüssigsystem für die Schienenherstellung . . . . .        | 26 |
| Lichthärtendes Composite-Schienenmaterial in Strangform . . . . . | 26 |
| Lichthärtendes Modellier-Kunststoffgel . . . . .                  | 27 |
| Lichthärtende Basisplatten . . . . .                              | 27 |
| Lichthärtende Löffelplatten . . . . .                             | 28 |



### Strahlmittel

|  |    |
|--|----|
| Strahlmittel für die Gusstechnik . . . . .       | 28 |
| Poliermittel für die Kunststofftechnik . . . . . | 28 |
| Bankeinzugsformular . . . . .                    | 30 |

> Für jedes Anwendungsgebiet haben  
wir die passende Lösung - dentona®.

# > Warum bei dentona?

## Ausbildung und Schulung



Ob Gruppen- oder Einzeltraining, Informationsveranstaltung oder praktischer Workshop, abgestufte Veranstaltungsinhalte gehen auf die individuellen Erfahrungstände der Anwender ein. Die Schulungen werden am Standort Dortmund angeboten. Auf Wunsch werden auch kundenindividuell Coachings vor Ort durchgeführt.

Ansprechpartner: Ztm Martin Kuske  
Telefon: +49 (0) 231 5556 - 123  
E-Mail: [Martin.Kuske@dentona.de](mailto:Martin.Kuske@dentona.de)



## Helpdesk



Der Anwender von dentona Produkten wird nie auf sich allein gestellt sein. Es geht über die Erstanwendung von Geräten und Materialien bis hin zu fallspezifischen Fragestellungen des Zahntechnikers im Arbeitsprozess. Auch der erfahrene Experte wird sich bei uns gut betreut fühlen.

### Support:

+49 (0)231 5556-0  
[mailbox@dentona.de](mailto:mailbox@dentona.de)

## Wissensdatenbank



Zu klassischen wie digitalen Themen der Zahntechnik finden Sie unter [www.dentona.de](http://www.dentona.de) neben den Informationen rund um die dentona Produkte (Sicherheitsdatenblätter, Verarbeitungsanleitungen) wichtige Serviceunterlagen (Service- und Wartungsverträge, Prüfprotokolle), Anschauungsvideos, Fachartikel von Anwendern der dentona Produkte sowie zahlreiche white paper rund um die digitale Zahntechnik.

Alle Infos auf  
[www.dentona.de](http://www.dentona.de)

## Ansprechpartner bei dentona



Die Kundennähe steht weiter im Vordergrund unserer Beratungs- und Vertriebsarbeit. Im Innen- und Außendienst stehen Ihnen kompetente Ansprechpartner zur Seite und gehen gerne auf Ihre Wünsche ein.

Ansprechpartner: Marc Hütt  
Telefon: +49 (0) 231 5556 - 101  
E-Mail: [Marc.Huett@dentona.de](mailto:Marc.Huett@dentona.de)



## Komfortabel bestellen



Schaffen Sie sich organisatorische Freiräume und bestellen Sie rund um die Uhr im dentona online shop. Wir machen Sie aufmerksam auf die aktuellen Produktneuheiten und Verkaufsaktionen. Legen Sie sich Ihren eigenen account an und bestellen Sie komfortabel Ihre dentona Produkte, indem Sie jederzeit ihre vergangenen Bestellungen einsehen können.

**Besuchen Sie  
unseren  
Online-Shop!**

## dentona Club



Werden Sie ab einem Netto-Jahresumsatz von 3.000,- € Mitglied im dentona Club. Dort erhalten Sie über unser Veranstaltungsportal exklusiven Zugang zu über 1.000 Veranstaltungen in Deutschland aus Musik, Unterhaltung und Sport. Keine ausverkauften Hallen oder Stadien. dentona bedankt sich bei Ihnen in Abhängigkeit von Ihrem Einkaufsvolumen mit Gratis-Tickets für Ihre Wunschveranstaltung. Dazu bekommen Sie bevorzugten Zugang zu Neuprodukten und Verkaufsaktionen.



[www.dentona.de/dentona-club](http://www.dentona.de/dentona-club)

Ansprechpartner: Julian Schaumann  
Telefon: +49 (0) 231 5556 - 106  
E-Mail: [Julian.Schaumann@dentona.de](mailto:Julian.Schaumann@dentona.de)

# > Superhartgipse Typ 4 - Stumpfgipse

## Vantago:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, hochthixotrop – für Säge-, Gegenbissmodelle, perfektioniert für die Anwendung auf Kunststoff-Sockelsystemen.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 350 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 250/310 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 10-11 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 80/ > 115 MPa             |
| Entformungszeit:   | ca. 30-35 min. | Expansion DIN:          | < 0,07 %                      |

| Artikel  | Best.Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6x Euro | ab 12x Euro |
|----------|----------|------------|----------|-------------|------------|-------------|
| cashmere | 12775    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|          | 12773    | 8 x 2,5 kg | 134,00   | 128,60      | 123,50     | 117,90      |
|          | 12772    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |
| delphin  | 12785    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|          | 12783    | 8 x 2,5 kg | 134,00   | 128,60      | 123,50     | 117,90      |
|          | 12782    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |
| caramel  | 12765    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|          | 12763    | 8 x 2,5 kg | 134,00   | 128,60      | 123,50     | 117,90      |
|          | 12762    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |
| vanilla  | 12795    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|          | 12793    | 8 x 2,5 kg | 134,00   | 128,60      | 123,50     | 117,90      |
|          | 12792    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |

## dentona Nº 1:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, hochthixotrop – Säge-, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 18 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 400 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 260/330 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 7-9 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 90/ > 125 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 13-15 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel  | Best.Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6x Euro | ab 12x Euro |
|----------|----------|------------|----------|-------------|------------|-------------|
| cashmere | 12815    | 25 kg      | 163,10   | 156,60      | 150,30     | 142,80      |
|          | 12813    | 8 x 2,5 kg | 137,90   | 132,00      | 126,80     | 121,60      |
|          | 12812    | 2 x 2,5 kg | 49,80    | -           | -          | -           |
| delphin  | 12835    | 25 kg      | 163,10   | 156,60      | 150,30     | 142,80      |
|          | 12833    | 8 x 2,5 kg | 137,90   | 132,00      | 126,80     | 121,60      |
|          | 12832    | 2 x 2,5 kg | 49,80    | -           | -          | -           |
| caramel  | 12825    | 25 kg      | 163,10   | 156,60      | 150,30     | 142,80      |
|          | 12823    | 8 x 2,5 kg | 137,90   | 132,00      | 126,80     | 121,60      |
|          | 12822    | 2 x 2,5 kg | 49,80    | -           | -          | -           |

## esthetic-base® evolution:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, hochthixotrop – Säge-, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 400 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 260/320 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 9-10 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 85/ > 120 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 13-15 min. | Expansion DIN:          | < 0,09 %                      |

| Artikel   | Best.Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6x Euro | ab 12x Euro |
|-----------|----------|------------|----------|-------------|------------|-------------|
| goldbraun | 11725    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|           | 11722    | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20     | 97,70       |
|           | 11721    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |
| elfenbein | 11705    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|           | 11702    | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20     | 97,70       |
|           | 11701    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |
| perlgrau  | 11735    | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60     | 139,20      |
|           | 11732    | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20     | 97,70       |
|           | 11731    | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -          | -           |

### esthetic-base® gold:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, hochthixotrop – für alle CAD/CAM-, Säge-, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 210/280 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 9-10 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 75/ > 110 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 13-14 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| gold    | 11035     | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60      | 139,20       |
|         | 11032     | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20      | 97,70        |
|         | 11031     | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -           | -            |

### esthetic-base® gold quick:

Sehr schnell abbindender Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, hochthixotrop – für alle CAD/CAM-, Säge- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |              |                         |                               |
|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 260/300 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 2-3 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 75/ > 110 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 5-6 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| gold    | 11135     | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60      | 139,20       |
|         | 11132     | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20      | 97,70        |
|         | 11131     | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -           | -            |

### esthetic-base® 300:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, kunststoffstabilisiert, hochthixotrop – für alle Säge-, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 240/280 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 8-9 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 75/ > 110 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 12-13 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 10115     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10111     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10112     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |
| apricot   | 10125     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10121     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10122     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |
| goldbraun | 10135     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10131     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10132     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |
| perlgrau  | 10145     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10141     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10142     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |
| vanilla   | 10635     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10631     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10632     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |
| gelb      | 10935     | 25 kg      | 152,20   | 144,70      | 138,80      | 132,10       |
|           | 10931     | 6 x 2,5 kg | 103,80   | 98,80       | 95,80       | 91,00        |
|           | 10932     | 2 x 2,5 kg | 46,50    | -           | -           | -            |

## **esthetic-base® B.C.:**

Spezial-Stumpfzips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, kunststoffstabilisiert, hochthixotrop – für alle Säge- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik), optimiert für die Digitalisierung mit kurzwelligem blauem Licht.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 240/280 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 7-8 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 75/ > 110 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 11-12 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel       | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| hellelfenbein | 11325     | 25 kg      | 158,30   | 152,10      | 146,60      | 139,20       |
|               | 11322     | 6 x 2,5 kg | 111,60   | 107,30      | 104,20      | 97,70        |
|               | 11321     | 2 x 2,5 kg | 48,00    | -           | -           | -            |

## **uni-base® 300:**

Spezial-Stumpfzips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, thixotrop, früh entformbar – für alle Säge-, Gegenbiss-, Galvano- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 240/280 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 7-8 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 70/ > 100 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 11-12 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 10195     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10191     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10192     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| apricot   | 10205     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10201     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10202     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| goldbraun | 10215     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10211     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10212     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| perlgrau  | 10225     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10221     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10222     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| gelb      | 10945     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10941     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10942     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| mintgrün  | 11015     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 11012     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 11011     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| weiß      | 11025     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 11022     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 11021     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |

### hydro-base® 300:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, niederhixotrop, schnell abbindend, früh entformbar – besonders geeignet für alle wasserhaltigen und hydrophilen Abformmaterialien – für alle Sägemodelle, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |              |                         |                               |
|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 300 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 270/300 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 4-5 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 75/ > 100 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 7-8 min. | Expansion DIN:          | < 0,08 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 10975     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10972     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10971     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| goldbraun | 10985     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10982     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10981     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| perlgrau  | 11005     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 11002     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 11001     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |
| mais      | 10995     | 25 kg      | 125,50   | 119,10      | 112,20      | 105,60       |
|           | 10992     | 6 x 2,5 kg | 85,50    | 82,30       | 79,60       | 75,10        |
|           | 10991     | 2 x 2,5 kg | 39,30    | -           | -           | -            |

### resin-base:

Modellwerkstoff auf Polyacrylbasis, besonders gut geeignet für Modellsituationen mit sehr dünnen Stümpfen. Durch die sehr gute Fließfähigkeit ist eine detailgetreue Wiedergabe sichergestellt.

|                    |                  |                       |            |
|--------------------|------------------|-----------------------|------------|
| Anmischverhältnis: | 23 g (ml) :100 g | Aushärtezeit:         | ca. 60 min |
| Rührzeit (masch.): | 30 s             | Druckfestigkeit 1 h:  | ca. 50 MPa |
| Verarbeitungszeit: | ca. 10 min.      | Druckfestigkeit 24 h: | ca. 80 MPa |
| Abbindezeit:       | ca. 15 min.      | Expansion:            | ca. 0,08 % |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE                          | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------------------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 12900     | 2,5 kg<br>+ 600 ml Vernetzer | 85,10    | 81,10       | 77,40       | 73,40        |

### esthetic-rock® 285:

Spezial-Stumpfgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, kunststoffstabilisiert, sehr fließfähig – verlängerte Verarbeitungszeit – für alle Säge-, Gegenbiss- und Diagnosemodelle (Funktionsdiagnostik).

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 20 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 285 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 210/270 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 9-10 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 85/ > 120 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 13-14 min. | Expansion DIN:          | < 0,06 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| perlgrau  | 10005     | 25 kg      | 198,60   | 189,40      | 180,90      | 171,80       |
|           | 10001     | 6 x 2,5 kg | 130,60   | 125,60      | 121,40      | 115,10       |
|           | 10002     | 2 x 2,5 kg | 50,20    | -           | -           | -            |
| elfenbein | 10015     | 25 kg      | 198,60   | 189,40      | 180,90      | 171,80       |
|           | 10011     | 6 x 2,5 kg | 130,60   | 125,60      | 121,40      | 115,10       |
|           | 10012     | 2 x 2,5 kg | 50,20    | -           | -           | -            |
| apricot   | 10025     | 25 kg      | 198,60   | 189,40      | 180,90      | 171,80       |
|           | 10021     | 6 x 2,5 kg | 130,60   | 125,60      | 121,40      | 115,10       |
|           | 10022     | 2 x 2,5 kg | 50,20    | -           | -           | -            |

# > Superhartgipse Typ 4 – für hydrophile Abformmassen, Gegenbisse und MOG

## **hydro-stone® 200:**

Spezial-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, für Gegenbisse, Kunststoffprothetik, Modellguss und KFO, niederthixotrop, optimiert für Alginat, schnell abbindend.

|                    |               |                         |                               |
|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 23 ml :100 g  | Härte 24 h:             | > 180 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s          | Härte 30/60 min.:       | ca. 170/180 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 4-5 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 50/ >60 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 9-10 min. | Expansion DIN:          | < 0,10 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| mintgrün  | 10265     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10261     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10262     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |
| peach     | 10275     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10271     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10272     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |
| weiß      | 10285     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10281     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10282     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |
| goldbraun | 10750     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10751     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10752     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |
| perlgrau  | 10600     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10603     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10602     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |
| apricot   | 10590     | 25 kg      | 85,50    | 82,00       | 78,30       | 75,10        |
|           | 10595     | 6 x 2,5 kg | 58,90    | 56,20       | 54,80       | 51,60        |
|           | 10594     | 2 x 2,5 kg | 28,50    | -           | -           | -            |

## **rapid-stone:**

Spezial- Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, extra schnell entformbar nach 10-15 Minuten. Für Schienen, Gegenbisse, Kunststoffprothetik, optimiert für Alginat.

|                    |                 |                         |                               |
|--------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 24-25 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 200 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s            | Härte 30/60 min.:       | ca. 160/180 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 3-4 min.    | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 60/ > 90 MPa              |
| Abbindezeit:       | ca. 6-7 min.    | Expansion DIN:          | < 0,10 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| goldbraun | 11805     | 25 kg      | 78,30    | 75,20       | 72,20       | 69,10        |
|           | 11802     | 6 x 2,5 kg | 53,90    | 51,80       | 49,40       | 47,10        |
|           | 11801     | 2 x 2,5 kg | 25,40    | -           | -           | -            |

## dento-stone® 220:

Spezial-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, thixotrop, normal abbindend – für Gegenbisse, Kunststoffprothetik, Modellguss und KFO.

|                    |               |                         |                               |
|--------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 23 ml :100 g  | Härte 24 h:             | > 220 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s          | Härte 30/60 min.:       | ca. 180/200 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 5-6 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 60/ > 70 MPa              |
| Abbindezeit:       | ca. 10-11 min | Expansion DIN:          | < 0,09 %                      |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 10235     | 25 kg      | 122,10   | 116,10      | 110,70      | 105,50       |
|         | 10231     | 6 x 2,5 kg | 83,20    | 79,60       | 77,50       | 74,10        |
|         | 10232     | 2 x 2,5 kg | 38,70    | -           | -           | -            |
| rosa    | 10245     | 25 kg      | 122,10   | 116,10      | 110,70      | 105,50       |
|         | 10241     | 6 x 2,5 kg | 83,20    | 79,60       | 77,50       | 74,10        |
|         | 10242     | 2 x 2,5 kg | 38,70    | -           | -           | -            |
| braun   | 10255     | 25 kg      | 122,10   | 116,10      | 110,70      | 105,50       |
|         | 10251     | 6 x 2,5 kg | 83,20    | 79,60       | 77,50       | 74,10        |
|         | 10252     | 2 x 2,5 kg | 38,70    | -           | -           | -            |

## hand-stone 150:

Spezial- Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, für die manuelle Handanmischung, optimiert für Alginat, schnell abbindend.

|                    |                 |                         |                               |
|--------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 26-27 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 150 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s            | Härte 30/60 min.:       | ca. 140/150 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 3-4 min.    | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 50/ >80 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 6-7 min.    | Expansion DIN:          | < 0,15 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 11395     | 25 kg      | 66,70    | 63,90       | 61,20       | 57,70        |
|           | 11392     | 6 x 2,5 kg | 50,00    | 47,90       | 45,90       | 43,20        |
|           | 11391     | 2 x 2,5 kg | 22,20    | -           | -           | -            |

## ZERO stone®:

Spezial-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4, thixotrop, normal abbindend, ohne Expansion, für Modelle nach Überabformung bei Implantat- und Teleskoparbeiten.

|                    |                |                         |                              |
|--------------------|----------------|-------------------------|------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 23 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 200 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 60/110 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 7-8 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 40/ > 80 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 15-16 min. | Expansion DIN:          | 0,00 %                       |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| elfenbein | 12015     | 22 kg      | 105,60   | 101,30      | 96,80       | 92,40        |
|           | 12012     | 6 x 2,5 kg | 81,20    | 77,60       | 74,10       | 71,40        |
|           | 12011     | 2 x 2,5 kg | 37,60    | -           | -           | -            |
| goldbraun | 12005     | 22 kg      | 105,60   | 101,30      | 96,80       | 92,40        |
|           | 12002     | 6 x 2,5 kg | 81,20    | 77,60       | 74,10       | 71,40        |
|           | 12001     | 2 x 2,5 kg | 37,60    | -           | -           | -            |

## > Spezial-Artikulationsgipse

### **ZERO arti®:**

Spezial-Artikulationsgips ohne Expansion (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 2, Klasse 1), für die perfekte Montage von Modellen im Artikulator.

|                     |              |                         |                        |
|---------------------|--------------|-------------------------|------------------------|
| Anmischverhältnis:  | 30 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 60 N/mm <sup>2</sup> |
| Rührzeit (masch.):  | 20 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 50/> 50 MPa        |
| Rührzeit (manuell): | 30 s         | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 25/> 25 MPa        |
| Verarbeitungszeit:  | ca. 2-3 min. | Expansion DIN:          | 0,00 %                 |
| Abbindezeit:        | ca. 5-6 min. |                         |                        |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 12105     | 22 kg      | 67,60    | 64,70       | 61,00       | 56,90        |
|         | 12102     | 6 x 2,5 kg | 51,50    | 49,80       | 47,90       | 45,60        |
|         | 12101     | 2 x 2,5 kg | 25,00    | -           | -           | -            |

### **ZERO arti® quick:**

Sehr schnell abbindender Spezial-Artikulationsgips ohne Expansion (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 2, Klasse 1), für die perfekte Montage von Modellen im Artikulator.

|                     |                |                         |                        |
|---------------------|----------------|-------------------------|------------------------|
| Anmischverhältnis:  | 30 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 60 N/mm <sup>2</sup> |
| Rührzeit (manuell): | 30 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 50/> 50 MPa        |
| Verarbeitungszeit:  | ca. 1,5-2 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 25/> 25 MPa        |
| Abbindezeit:        | ca. 3-4 min.   | Expansion DIN:          | 0,00 %                 |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 12155     | 22 kg      | 67,60    | 64,70       | 61,00       | 56,90        |
|         | 12152     | 6 x 2,5 kg | 51,50    | 49,80       | 47,90       | 45,60        |
|         | 12151     | 2 x 2,5 kg | 25,00    | -           | -           | -            |

### **arti-base® 60:**

Schnell abbindender Spezial-Artikulationsgips (Montagegips) (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 2, Klasse 1) mit erhöhter Klebekraft – für die präzise Montage von Modellen im Artikulator.

|                     |              |                       |                        |
|---------------------|--------------|-----------------------|------------------------|
| Anmischverhältnis:  | 30 ml :100 g | Härte 24 h:           | > 60 N/mm <sup>2</sup> |
| Rührzeit (manuell): | 30 s         | Härte 30/60 min.:     | ca. 50/> 50 MPa        |
| Verarbeitungszeit:  | ca. 2-3 min. | Druckfestigkeit 24 h: | ca. 25/> 25 MPa        |
| Abbindezeit:        | ca. 4-5 min. | Expansion DIN:        | < 0,04 %               |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| lemon   | 10495     | 25 kg      | 78,60    | 72,60       | 65,60       | 62,50        |
|         | 10491     | 6 x 2,5 kg | 53,10    | 51,40       | 49,10       | 46,60        |
|         | 10492     | 2 x 2,5 kg | 24,80    | -           | -           | -            |
| weiß    | 10505     | 25 kg      | 78,60    | 72,60       | 65,60       | 62,50        |
|         | 10501     | 6 x 2,5 kg | 53,10    | 51,40       | 49,10       | 46,60        |
|         | 10502     | 2 x 2,5 kg | 24,80    | -           | -           | -            |

### **arti-base® 60 quick:**

Sehr schnell abbindender Spezial-Artikulationsgips (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 2, Klasse 1) mit erhöhter Klebekraft – für die präzise Montage von Modellen im Artikulator.

|                     |                |                       |                        |
|---------------------|----------------|-----------------------|------------------------|
| Anmischverhältnis:  | 30 ml :100 g   | Härte 24 h:           | > 60 N/mm <sup>2</sup> |
| Rührzeit (manuell): | 30 s           | Härte 30/60 min.:     | ca. 50/> 50 MPa        |
| Verarbeitungszeit:  | ca. 1,5-2 min. | Druckfestigkeit 24 h: | ca. 25/> 25 MPa        |
| Abbindezeit:        | ca. 3 min.     | Expansion DIN:        | < 0,04 %               |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 10810     | 25 kg      | 78,60    | 72,60       | 65,60       | 62,50        |
|         | 10815     | 6 x 2,5 kg | 53,10    | 51,40       | 49,10       | 46,60        |
|         | 10811     | 2 x 2,5 kg | 24,80    | -           | -           | -            |

### **arti-plaster® 60:**

Schnell abbindender Spezial-Artikulationsgips ( Montagegips ) (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 2, Klasse 1) – für die präzise Montage von Modellen im Artikulator – auch für Gipsvorwände und schnelle Reparaturen.

|                     |              |                       |                        |
|---------------------|--------------|-----------------------|------------------------|
| Anmischverhältnis:  | 30 ml :100 g | Härte 24 h:           | > 60 N/mm <sup>2</sup> |
| Rührzeit (manuell): | 30 s         | Härte 30 min.:        | ca. 50/> 50 MPa        |
| Verarbeitungszeit:  | ca. 2-3 min. | Druckfestigkeit 24 h: | ca. 25/> 25 MPa        |
| Abbindezeit:        | ca. 4-5 min  | Expansion DIN:        | < 0,03 %               |

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 10475     | 22 kg | 75,80    | 72,20       | 69,00       | 65,60        |

## > Hartgipse Typ 3 – für KFO

### **orthodontic-base:**

Spezial-Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, langsam abbindend – KFO, extraweiß, auch für Kunststoffprothetik, Reparatur- und Situationsmodelle.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 28 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 140 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 130/140 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 7-8 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 50/ >60 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 13-14 min. | Expansion DIN:          | < 0,10 %                      |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| extraweiß | 11295     | 22 kg | 42,00    | 39,70       | 37,50       | 34,10        |

### **dento-dur® KFO 3D:**

Spezial-Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, schnell abbindend – für KFO, extraweiß, auch für Kunststoffprothetik, Reparatur- und Situationsmodelle. Scanbar für die elektronische Archivierung.

|                    |              |                         |                              |
|--------------------|--------------|-------------------------|------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 30 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 110 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 80/100 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 3-4 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 40/ > 40 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 5-6 min. | Expansion:              | < 0,10 %                     |

| Artikel   | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| extraweiß | 10850     | 25 kg | 51,30    | 49,00       | 46,70       | 44,80        |

# > Superhartgipse Typ 4 – Spezial-Sockelgipse

## **socket-plaster® GT exact:**

Besonderer, flüssiger Sockelgips (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4) – für ganz präzise Pindexmodelle mit der SockelGießTechnik.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 24 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 150 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 100/120 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 8-10 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 40/ >50 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 15-16 min. | Expansion DIN:          | < 0,02 %                      |

| Artikel     | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-------------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| cremeorange | 12315     | 22 kg      | 77,30    | 74,20       | 71,20       | 67,60        |
|             | 12312     | 6 x 2,5 kg | 60,30    | 57,90       | 55,40       | 52,30        |
|             | 12311     | 2 x 2,5 kg | 27,10    | -           | -           | -            |
| fotograu    | 12325     | 22 kg      | 77,30    | 74,20       | 71,20       | 67,60        |
|             | 12322     | 6 x 2,5 kg | 60,30    | 57,90       | 55,40       | 52,30        |
|             | 12321     | 2 x 2,5 kg | 27,10    | -           | -           | -            |
| weiß        | 12305     | 22 kg      | 77,30    | 74,20       | 71,20       | 67,60        |
|             | 12302     | 6 x 2,5 kg | 60,30    | 57,90       | 55,40       | 52,30        |
|             | 12301     | 2 x 2,5 kg | 27,10    | -           | -           | -            |

## **socket-plaster® 140:**

Spezieller Sockelgips (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4), schnell abbindend – für spannungsfreie Modellsockel und Splitcast.

|                    |              |                         |                               |
|--------------------|--------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 26 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 140 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 130/140 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 4-5 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 50/ >60 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 7-8 min. | Expansion DIN:          | < 0,06 %                      |

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 10365     | 22 kg      | 87,60    | 83,80       | 79,80       | 75,80        |
|         | 10361     | 6 x 2,5 kg | 70,80    | 67,30       | 64,80       | 61,60        |
|         | 10362     | 2 x 2,5 kg | 32,00    | -           | -           | -            |

**socket-plaster® GT 160:**

Spezieller, flüssiger Sockelgips (DIN EN ISO 6873:2013, Typ 4) – für spannungsfreie Modellsessel in der SockelGießTechnik, für Splitcast und für super glatte Konter in der Kunststoffprothetik.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 24 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 160 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 60 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 130/150 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 8-9 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 60/ > 70 MPa              |
| Abbindezeit:       | ca. 13-14 min. | Expansion DIN:          | < 0,06 %                      |

| Artikel     | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-------------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| gingivarot  | 10305     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 10301     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 10302     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| weiß        | 10315     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 10311     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 10312     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| petrolgrün  | 10325     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 10321     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 10322     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| citrusgelb  | 10335     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 10331     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 10332     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| Königsblau  | 10345     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 10341     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 10342     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| bordeauxrot | 11055     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 11051     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 11052     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |
| lachsrot    | 11225     | 22 kg      | 92,60    | 88,50       | 84,40       | 80,40        |
|             | 11221     | 6 x 2,5 kg | 72,20    | 68,70       | 67,00       | 63,00        |
|             | 11222     | 2 x 2,5 kg | 33,80    | -           | -           | -            |

## > Hartgipse Typ 3

### **dento-dur® 110:**

Spezial-Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, schnell abbindend – für KFO, Kunststoffprothetik, Reparatur- und Situationsmodelle.

|                    |              |                         |                              |
|--------------------|--------------|-------------------------|------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 30 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 110 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 80/100 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 5-6 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 40/ > 40 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 8-9 min. | Expansion DIN:          | < 0,15 %                     |

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| blau    | 10405     | 25 kg | 46,80    | 45,70       | 43,70       | 41,70        |
| eigelb  | 10415     | 25 kg | 46,80    | 45,70       | 43,70       | 41,70        |
| weiß    | 10420     | 25 kg | 46,80    | 45,70       | 43,70       | 41,70        |

### **dento-dur® 110 quick:**

Spezial-Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, sehr schnell abbindend – für Reparaturen und Vorwälle.

|                    |              |                         |                              |
|--------------------|--------------|-------------------------|------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 30 ml :100 g | Härte 24 h:             | > 110 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s         | Härte 30/60 min.:       | ca. 90/110 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 2-3 min. | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 40/ > 40 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 5-6 min. | Expansion:              | < 0,15 %                     |

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| eigelb  | 11145     | 25 kg | 46,80    | 45,70       | 43,70       | 41,70        |
| blau    | 10880     | 25 kg | 46,80    | 45,70       | 43,70       | 41,70        |

### **profilare 100:**

Spezial-Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, normal abbindend – für Kunststoffprothetik, Reparatur- und Situationsmodelle.

|                    |               |                         |                              |
|--------------------|---------------|-------------------------|------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 30 ml :100 g  | Härte 24 h:             | > 100 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s          | Härte 30/60 min.:       | ca. 80/100 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 6-7 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 35/ > 35 MPa             |
| Abbindezeit:       | ca. 9-10 min. | Expansion:              | < 0,20 %                     |

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| gelb    | 10435     | 25 kg | 38,10    | 37,00       | 35,10       | 33,90        |
| grün    | 10445     | 25 kg | 38,10    | 37,00       | 35,10       | 33,90        |
| blau    | 10455     | 25 kg | 38,10    | 37,00       | 35,10       | 33,90        |

### **profilare 85:**

Hartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 3, normal abbindend – zum Einbetten in der Kunststoffprothetik, für Situationsmodelle und für Vorwälle.

|                    |               |                         |                             |
|--------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|
| Anmischverhältnis: | 35 ml :100 g  | Härte 24 h:             | > 85 N/mm <sup>2</sup>      |
| Rührzeit (masch.): | 30 s          | Härte 30/60 min.:       | ca. 70/85 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 6-7 min.  | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 30/ > 30 MPa            |
| Abbindezeit:       | ca. 9-10 min. | Expansion:              | < 0,25 %                    |

| Artikel  | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|----------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| gelb     | 11175     | 25 kg | 29,30    | 28,00       | 26,90       | 25,10        |
| hellblau | 11165     | 25 kg | 29,30    | 28,00       | 26,90       | 25,10        |

## resistone 160:

Spezial-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873:2013, Typ 5, thixotrop, schnell abbindend – speziell für die Kunststoffprothetik, für alle Press-, Gieß- und Spritzverfahren.

|                    |                |                         |                               |
|--------------------|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| Anmischverhältnis: | 23 ml :100 g   | Härte 24 h:             | > 160 N/mm <sup>2</sup>       |
| Rührzeit (masch.): | 30 s           | Härte 30/60 min.:       | ca. 130/150 N/mm <sup>2</sup> |
| Verarbeitungszeit: | ca. 5-6 min.   | Druckfestigkeit 1/24 h: | ca. 50/ >60 MPa               |
| Abbindezeit:       | ca. 11-12 min. | Expansion DIN:          | ca. 0,3 %                     |

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| weiß    | 10485     | 25 kg | 124,50   | 118,80      | 113,10      | 107,80       |

## > dentobase Modellsystem

### **dentobase® exclusiv:**

Diese in zwei Größen erhältlichen Sockelplatten folgen der Zeiser® / Giroform® Modellsystemtechnik. Die von dentona® in Eigenfertigung hergestellten Sockel- und Splitcastplatten sind hochwertig verarbeitet, dimensionsstabil und kostengünstig.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro |
|--|-----------|---|----------|-------------|-------------|
| Sockelplatte für Giroform® weiß  | 39006     | 100 St. groß  | 76,20    | 70,80       | 64,70       |
|  | 39007     | 100 St. klein   | 74,00    | 68,70       | 62,60       |
| Sockelplatte für Giroform® blau  | 39028     | 100 St. groß  | 76,20    | 70,80       | 64,70       |
|  | 39026     | 100 St. klein   | 74,00    | 68,70       | 62,60       |
| Sockelplatte für Giroform® schwarz   | 39029     | 100 St. groß  | 76,20    | 70,80       | 64,70       |
|  | 39027     | 100 St. klein   | 74,00    | 68,70       | 62,60       |
| Splitcastplatte für Giroform® weiß   | 39008     | 50 St. groß   | 157,70   | 151,20      | 144,80      |
|  | 39009     | 50 St. klein  | 156,70   | 150,20      | 143,70      |
| Ausrichtplatte groß, transparent   | 39045     | 2 St.   | 8,60     | -           | -           |
| Ausrichtplatte klein, transparent  | 39044     | 2 St.   | 8,60     | -           | -           |
| Pins, 14 mm  | 39011     | 1.000 St.   | 26,90    | 25,90       | 24,80       |
| Pins, 12,5 mm  | 39017     | 1.000 St.   | 30,20    | 29,10       | 28,10       |
| Knetmasse  | 39012     | 1 kg  | 45,30    | 43,20       | 41,50       |
| Pinbohrer für Zeiser®/Giroform®  | 39016     | 1 St.   | 28,60    | 27,20       | 25,80       |
| Universal-Plattenaufnahme  | 39042     | 1 St.   | 107,90   | 102,50      | 97,10       |
| Abdruckträger  | 39041     | 1 St.   | 12,90    | 11,80       | 10,60       |
| dentobase Pinbohrgerät<br>Pinbohrgerät inkl. Netzkabel<br>Pinbohrer<br>Universal-Plattenaufnahme<br>Abdruckträger<br>Justier-Werkzeug<br>Ausrichtplatte klein<br>Ausrichtplatte groß | 39039     | 1 St.<br>1 St.<br>1 St.<br>2 St.<br>1 St.<br>1 St.<br>1 St. | 2.097,00 | -           | -           |

## > optibase Modellsystem

### **optibase® exclusiv:**

Das innovative Modellsystem zur wirtschaftlichen Herstellung optimaler Sägemodelle. Jetzt in runder Form zur besseren Handhabung und kostenoptimiert durch die Eigenfertigung von dentona®.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | 4 x Euro | 6 x Euro |
|--|-----------|--------|----------|----------|----------|
| Pinbasisplatte, komplett, inkl. Ausdrückplatte, Splitcastplatte und Magnet | 37100     | 10 St. | 156,70   | 150,20   | 143,70   |
| Pinbasisplatte, einzeln  | 37101     | 10 St. | 138,80   | 133,50   | 127,50   |
| Ausdrückplatte, separat  | 37104     | 10 St. | 10,20    | 9,70     | 9,30     |
| Splitcastplatte, mit Magnet  | 37125     | 10 St. | 35,50    | 34,10    | 33,00    |
| Manschette   | 37106     | 4 St.  | 9,70     | 9,40     | 9,10     |
| Lift   | 37108     | 1 St.  | 12,40    | 11,90    | 11,50    |

### **optibase® exclusiv klein:**

Speziell für kleine Abformungen.

| Artikel                                  | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | 4 x Euro | 6 x Euro |
|--|-----------|--------|----------|----------|----------|
| Pinbasisplatte klein, komplett wie 37100 | 37102     | 10 St. | 156,70   | 150,20   | 143,70   |
| Pinbasisplatte klein, einzeln            | 37103     | 10 St. | 138,80   | 133,50   | 127,50   |
| Ausdrückplatte klein, separat            | 37105     | 10 St. | 10,20    | 9,70     | 9,30     |
| Splitcastplatte klein, mit Magnet        | 37126     | 10 St. | 35,50    | 34,10    | 33,00    |
| Manschette klein                         | 37107     | 4 St.  | 9,70     | 9,40     | 9,10     |
| Lift                                     | 37108     | 1 St.  | 12,40    | 11,90    | 11,50    |

### **optibase® exclusiv:**

Zubehör und Einführungsset.

| Artikel   | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | 4 x Euro | 6 x Euro |
|---|-----------|---|----------|----------|----------|
| optibase trenn, 200 ml Sprühflasche   | 60014     | 200 ml  | 32,30    | 30,70    | 29,20    |
| optibase trenn, 500 ml Nachfüllflasche  | 60018     | 500 ml  | 47,80    | 45,50    | 43,40    |
| Archivierungsplatte   | 37153     | 50 St.  | 37,30    | 35,10    | 33,00    |
| Archivierungsplatte, klein  | 37154     | 50 St.  | 37,30    | 35,10    | 33,00    |
| Archivierungsbox  | 36053     | 50 St.  | 42,60    | 40,00    | 37,80    |
| Einführungsset<br>Pinbasisplatte, komplett, groß und klein<br>Manschette, groß und klein<br>Lift<br>optibase trenn, 120 ml Sprühflasche<br>Superhartgips Typ 4 nach Wahl, 2.500 g | 37112     | Inhalt<br>5 St.<br>2 St.<br>1 St.<br>1 St.<br>1 St. | 107,90   | -        | -        |

## > Pindex Modellsystem

### **dentona®-Pins:**

Pins mit Kunststoff- oder Metallhülsen, in verschiedenen Ausführungen.

| Artikel   | Best. Nr. | VPE            | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---|-----------|----------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pin M<br>Konuspin mit Metallhülsen                | 36020     | 1.000 St. kpl. | 92,70    | 88,40       | 84,20       | 79,70        |
|   | 36021     | 1.000 Pins     | 58,40    | 55,60       | 52,80       | 49,80        |
|   | 36022     | 1.000 Hülsen   | 43,70    | 41,70       | 39,50       | 38,10        |
| Pin DF<br>Stufenpin mit Kunststoffhülse           | 36010     | 1.000 St. kpl. | 110,30   | 105,20      | 100,00      | 95,00        |
|   | 36011     | 1.000 Pins     | 76,70    | 73,00       | 69,70       | 66,10        |
|   | 36012     | 1.000 Hülsen   | 45,10    | 43,10       | 41,00       | 39,00        |
| Pin DF plus (Hülse fertig aufgesteckt)            | 36013     | 1.000 St. kpl. | 125,20   | 119,60      | 114,20      | 109,20       |
| Pinbohrer, HM1,6 mm                               | 36030     | 1 Stück        | 14,20    | 13,50       | 12,30       | 11,90        |
| dentona Pin gold<br>Stufenpin mit Kunststoffhülse | 36060     | 1.000 St. kpl. | 116,10   | 112,60      | 106,30      | 100,80       |
|   | 36061     | 1.000 Pins     | 82,00    | 78,90       | 73,90       | 69,70        |
|   | 36062     | 1.000 Hülsen   | 45,20    | 43,10       | 40,90       | 38,90        |

### **dentona® Magnetsystem:**

Das perfekte Zubehör für die Pindex-Technik.

| Artikel                     | Best. Nr. | VPE     | ab1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-----------------------------|-----------|---------|------------|-------------|-------------|--------------|
| Magnettöpfe                 | 39014     | 50 St.  | 25,70      | 24,50       | 23,60       | 22,20        |
| Magnete 20 x 6 mm           | 39013     | 100 St. | 24,40      | 23,30       | 22,50       | 21,30        |
| Retentionsscheiben gestanzt | 39015     | 100 St. | 28,40      | 27,20       | 26,20       | 24,70        |
| Magnet-Haftplatten gedreht  | 35010     | 50 St.  | 26,40      | 25,90       | 24,80       | 23,60        |

## > Artikulationsplatten

### **Artiplatten für das System Splitex\*\*:**

| Artikel | Best. Nr. | VPE | ab1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|-----|------------|-------------|-------------|--------------|
| blau    | 36542     | 100 | 125,70     | 122,20      | 119,10      | 115,10       |
| grün    | 36546     | 100 | 125,70     | 122,20      | 119,10      | 115,10       |
| rot     | 36541     | 100 | 125,70     | 122,20      | 119,10      | 115,10       |
| schwarz | 36545     | 100 | 125,70     | 122,20      | 119,10      | 115,10       |
| weiß    | 36544     | 100 | 125,70     | 122,20      | 119,10      | 115,10       |

### **Haftplatten:**

| Artikel           | Best. Nr. | VPE | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-------------------|-----------|-----|----------|-------------|-------------|--------------|
| adesso*/splitex** | 36550     | 100 | 20,80    | 20,30       | 19,70       | 19,30        |

\* adesso split ist eine eingetragene Marke der Baumann Dental GmbH, Frankensteinstr.25, 75210 Keltern-Ellmendingen, Germany

\*\* Splitex ist eine eingetragene Marke der Amann Girrbach GmbH, 75177 Pforzheim, Germany

## > Nützliche Helfer in der Arbeitsvorbereitung

### **dento-fix:**

Sekundenkleber auf Cyanoacrylatbasis, dünnfließend.

| Artikel        | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|----------------|-----------|-------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Dosier-Flasche | 61020     | 10 ml | 5,60     | 5,30        | 4,90        | 4,40         |

### **Modellschreiber:**

Dieser Spezialschreiber für Gipsmodelle ist das ideale Hilfsmittel für die Organisation Ihrer Arbeitsvorbereitung. Die feine Mine erlaubt auch das Beschriften kleiner Flächen mit einem sauberen Schriftbild.

| Artikel                  | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro |
|--------------------------|-----------|-------|----------|
| Modellschreiber, schwarz | 77004     | 4 St. | 12,00    |

### **dento-sol:**

Isoliermittel für Gips gegen Gips, für Splitcast- und Sägemodellsockel.

| Artikel           | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Sprühflasche      | 60000     | 200 ml   | 22,80    | 22,20       | 21,30       | 20,50        |
| Nachfüllflasche   | 60001     | 1.000 ml | 51,00    | 48,70       | 46,50       | 44,10        |
| Vorratskanister   | 60002     | 5.000 ml | 224,50   | 214,10      | 203,40      | 192,40       |
| Sprühflasche leer | 73124     | 200 ml   | 10,90    | 10,40       | 10,10       | 9,30         |

### **coppie-flux:**

Alkoholisches Entspannungsmittel für Wachs, Kunststoff, Dubliersilikon und alle hydrophoben Abformmaterialien.

| Artikel           | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|-------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Sprühflasche      | 61000     | 200 ml   | 23,60    | 22,80       | 22,20       | 21,20        |
| Nachfüllflasche   | 61001     | 1.000 ml | 62,40    | 60,00       | 56,90       | 54,60        |
| Sprühflasche leer | 73124     | 200 ml   | 10,90    | 10,40       | 10,10       | 9,30         |

### **optibase trenn:**

Spezialisoliermittel für optibase und für Gips gegen Gips.

| Artikel         | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro |
|-----------------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|
| Sprühflasche    | 60014     | 200 ml | 32,30    | 30,70       | 29,20       |
| Nachfüllflasche | 60018     | 500 ml | 47,80    | 45,50       | 43,40       |

### **gips-strip:**

Der Gipslöser gips-strip reinigt Anmischbecher, Prothesen, Küvetten und Abformlöffel von Gipsresten. gips-strip ist nicht für Gegenstände aus Aluminium geeignet.

| Artikel             | Best. Nr. | VPE | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------------------|-----------|-----|----------|-------------|-------------|--------------|
| gips-strip Kanister | 60031     | 5 l | 112,20   | 109,90      | 107,30      | 104,50       |

> Gipsgebundene Einbettmasse für die Kronen- und Brückentechnik

### **precibalite® plus:**

Kohlenstofffrei – **für den heißen und den kalten Ofen** – für Kronen, Brücken, Inlays, Onlays und Sekundärteile aus niedrigschmelzenden Legierungen.

| Artikel | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pulver  | 13016     | 40 x 130 g | 97,80    | 92,70       | 88,80       | 84,40        |

> Phosphatgebundene Einbettmasse für die Kronen- und Brückentechnik

### **estheticcast® exact:**

Kohlenstofffrei, für alle Dentallegierungen – **für den heißen und den kalten Ofen** – mit spezieller Expansionsflüssigkeit auch für Press-keramik sehr gut geeignet.

| Artikel   | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pulver ohne Superfluid  | 13176     | 38 x 150 g | 73,30    | 70,30       | 67,40       | 64,50        |
| Superfluid universell für estheticcast exact, acero cast und provest RM | 13190     | 1.000 ml   | 13,00    | 12,40       | 11,90       | 11,40        |

## > Modellguss Einbettmasse

### **acero cast:**

Phosphatgebundene, graphitfreie Präzisions-Modellgusseinbettmasse – speziell entwickelt für den Schnellguss aus Silikon- und Gelpulplungen. Auch für gesteuertes Vorwärmen einsetzbar.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE                  | 1 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro | ab 12 x<br>Euro |
|--|-----------|----------------------|-------------|----------------|----------------|-----------------|
| Pulver ohne Superfluid   | 13195     | 30 Beutel<br>à 200 g | 49,10       | 46,40          | 44,10          | 41,80           |
| Pulver ohne Superfluid   | 13196     | 90 Beutel<br>à 200 g | 126,10      | 121,00         | 116,20         | 110,90          |
| Superfluid universell für estheticast exact, acero cast und provest RM | 13190     | 1.000 ml             | 13,00       | 12,40          | 11,90          | 11,40           |

## > Präzisions-Einbettmasse für additiv gefertigte Dental-Formteile

### **provest RM:**

provest RM ist eine phosphat-/silikatgebundene Präzisions-Einbettmasse für generativ gefertigte Formteile im 3D Druckverfahren. provest RM ist in der Kronen- und Brückentechnik, sowie in der Modellgusstechnik anwendbar. Sie ist mit allen gängigen Legierungen für den Schnellguss und für das gesteuerte Vorwärm einsetzbar.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE                             | 1 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro | ab 12 x<br>Euro |
|--|-----------|---------------------------------|-------------|----------------|----------------|-----------------|
| Pulver inkl. Superfluid  | 13215     | 7x 150 g inkl.<br>200 ml Liquid | 16,20       |                |                |                 |
| Pulver ohne Superfluid   | 13216     | 38x 150 g                       | 73,30       | 70,30          | 67,40          | 64,50           |
| Superfluid universell für estheticast exact, acero cast und provest RM | 13190     | 1.000 ml                        | 13,00       | 12,40          | 11,90          | 11,40           |

## > Muffelvlies

### **dento-vlies:**

Keramisches, asbestfreies Muffelvlies, 1 mm dick, weich.

| Artikel      | Best. Nr. | VPE     | 1 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro | ab 12 x<br>Euro |
|--------------|-----------|---------|-------------|----------------|----------------|-----------------|
| Rolle (25 m) | 40010     | 1 Stück | 21,00       | 20,70          | 20,00          | 19,30           |

## > dentona Modellguss Legierung

### acero MOG:

Die acero MOG ist eine Modellgusslegierung auf Cobalt-Chrom (CoCr) Basis, Typ 5, für den gesamten Bereich der Modellguss- und Kombinationstechnik!

| Artikel                   | Best. Nr. | VPE     | 1 x<br>Euro | ab 2 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro |
|---------------------------|-----------|---------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| Modellgusslegierung, Dose | 14020     | 1.000 g | 187,70      | 182,50         | 177,20         | 167,80         |

## > Eisenbacher Legierungen

### Eisenbacher Aufbrennlegierungen - Kobalt Chrom Basis

| Artikel      | Best. Nr. | VPE     | 1 x<br>Euro | ab 2 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro |
|--------------|-----------|---------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| KERA® GEN    | 1011200   | 1.000 g | 320,00      | 310,00         | 299,00         | 290,00         |
|              | 1011201   | 500 g   | 180,00      | -              | -              | -              |
| KERA® C      | 1011210   | 1.000 g | 320,00      | 310,00         | 299,00         | 290,00         |
|              | 1011211   | 500 g   | 180,00      | -              | -              | -              |
| Main Metall® | 1011220   | 1.000 g | 392,00      | 380,00         | 368,00         | 356,00         |

### Eisenbacher Modellgusslegierungen - Kobalt Chrom Basis

| Artikel                | Best. Nr. | VPE     | 1 x<br>Euro | ab 2 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro |
|------------------------|-----------|---------|-------------|----------------|----------------|----------------|
| ROBUR 400® federhart   | 1011300   | 1.000 g | 139,00      | 135,00         | 131,00         | 127,00         |
| DENTIUM® hart          | 1011310   | 1.000 g | 139,00      | 135,00         | 131,00         | 127,00         |
| TENER 350® mittel hart | 1011320   | 1.000 g | 139,00      | 135,00         | 131,00         | 127,00         |
| TENER IT               | 1011330   | 1.000 g | 139,00      | 135,00         | 131,00         | 127,00         |

### Eisenbacher Zubehör für alle NEM Dentallegierungen

| Artikel   | Best. Nr. | VPE       | 1 x<br>Euro |
|---|-----------|-----------|-------------|
| KERA® WEL-CON Kobalt-Chrom-Lot 5,5 g              | 1011400   | 4 Stangen | 22,50       |
| KERA® LA-CON Kobalt-Chrom-Laserdraht Stange 25 cm | 1011410   | 6 Stück   | 59,90       |

## > Dubliersilikone

### **brasil 22:**

Additionsvernetztes 1:1 Silikon (blau und orange, Mischfarbe samtbraun) – perfekte Mischkontrolle – für geschlossene, halboffene und offene Dublierungen, Shore A =22.

| Artikel          | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Flaschen (A + B) | 16002     | 2 x 1 kg | 86,30    | 82,90       | 79,40       | 75,50        |
| Kanister (A + B) | 16005     | 2 x 5 kg | 323,00   | 318,60      | 304,70      | 290,50       |

### **brasil 22 quick:**

Additionsvernetztes 1:1 Silikon (blau und orange, Mischfarbe samtbraun) – **bereits nach 10 min (!) entformbar** – perfekte Mischkontrolle, für geschlossene, halboffene und offene Dublierungen, Shore A =22.

| Artikel          | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Flaschen (A + B) | 16008     | 2 x 1 kg | 86,30    | 82,90       | 79,40       | 75,50        |
| Kanister (A + B) | 16009     | 2 x 5 kg | 323,00   | 318,60      | 304,70      | 290,50       |

### **coppie-sil® 18:**

Additionsvernetztes 1:1 Silikon (gelb und weiß) – für geschlossene und halboffene Dublierungen, Shore A = 18.

| Artikel          | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Flaschen (A + B) | 16012     | 2 x 1 kg | 82,60    | 79,40       | 75,50       | 72,20        |
| Kanister (A + B) | 16015     | 2 x 5 kg | 313,00   | 308,30      | 295,50      | 280,80       |

### **acero-sil® 30 quick:**

Additionsvernetztes 1:1 Silikon (weiß und dunkelgrau) – extra hart, speziell für offene Bubliersysteme geeignet, Shore A = 30.

| Artikel          | Best. Nr. | VPE      | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|------------------|-----------|----------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Flaschen (A + B) | 16300     | 2 x 1 kg | 88,90    | 85,40       | 81,80       | 77,70        |
| Kanister (A + B) | 16301     | 2 x 5 kg | 329,00   | 324,90      | 310,50      | 296,00       |

## > Knetsilikone

### **dentona® 1:1 gum:**

1:1 Knetsilikon, leicht und angenehm zu verarbeiten - 12 % höhere Ergiebigkeit durch verminderteres spezifisches Gewicht - Härte Shore A =85.

| Artikel       | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Dosen (A + B) | 16050     | 2 x 1,5 kg | 66,10    | 62,60       | 60,00       | 56,60        |
| Eimer (A + B) | 16056     | 2 x 5 kg   | 177,50   | 171,30      | 163,70      | 155,80       |

### **dentona® 1:1 softgum:**

1:1 Knetsilikon, super leicht und soft zu kneten, besonders exakte Detailwiedergabe - 12 % höhere Ergiebigkeit durch verminderteres spezifisches Gewicht - Härte Shore A =85.

| Artikel       | Best. Nr. | VPE        | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------------|-----------|------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Dosen (A + B) | 16100     | 2 x 1,5 kg | 66,00    | 62,50       | 60,00       | 56,60        |
| Eimer (A + B) | 16106     | 2 x 5 kg   | 176,70   | 170,60      | 163,10      | 155,50       |

### **dentona® gum 85:**

Hartes, kondensationsvernetztes Knetsilikon in der Farbe blau- mit Härterpaste zu verarbeiten (Dosierung 1:10)- Härte Shore A = 85.

| Artikel      | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|--------------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Dose         | 16020     | 1,6 kg | 16,80    | 16,10       | 15,50       | 14,80        |
| Eimer        | 16022     | 10 kg  | 75,40    | 73,00       | 71,60       | 68,30        |
| Pastenhärter | 16042     | 60 ml  | 8,80     | 7,70        | 7,10        | 6,10         |

## > Zahnfleischmaske

### **dento-mask 21:**

dento-mask21 ist eine scanbare, naturgetreue Zahnfleischmaske auf A-Silikonbasis für die exakte Gestaltung von hochpräzisen Implantaten und metallkeramischen Gerüsten.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | ab 4 x Euro |
|--|-----------|--------|----------|-------------|
| Set, 2 x 50 ml, 12 Kanülen, 12 Tips, 10 ml Separator | 80201     | Set    | 57,90    | 54,50       |
| Doppelkartusche, 50 ml                               | 80202     | 4 St.  | 71,80    | 69,10       |
| Mischkanülen   | 80203     | 50 St. | 35,20    | 32,70       |
| Separator  | 80205     | 10 ml  | 6,60     | -           |
| Applikationstips                                     | 80204     | 50 St. | 21,80    | 20,70       |

## > Pulver-Flüssigsystem für die Schienenherstellung

### **dentona flexisplint®:**

Pulver-Flüssig-System für die Herstellung von flexiblen und bruchsicheren Aufbisschienen mit memory Effekt.

| Artikel                                  | Best. Nr. | 1 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro | ab 6 x<br>Euro |
|--|-----------|-------------|----------------|----------------|
| flexisplint 150 g Pulver / 110 ml Liquid | 53300     | 163,00      | -              | -              |
| flexisplint 450 g Pulver / 330 ml Liquid | 53301     | 385,00      | 366,00         | 348,00         |
| flexisplint 900 g Pulver / 660 ml Liquid | 53302     | 711,00      | 675,00         | 642,00         |
| flexisplint Pulver 150 g                 | 53308     | 117,00      | -              | -              |
| flexisplint Liquid 110 ml                | 53309     | 64,00       | -              | -              |

## > Lichthärtendes Composite-Schienenmaterial in Strangform

### **primosplint:**

Lichthärtendes Composite, **MMA- und peroxidfrei**, für funktionstherapeutische Aufbisschienen.

| Artikel  | Best. Nr. | VPE   | 1 x<br>Euro | ab 4 x<br>Euro |
|--|-----------|---|-------------|----------------|
| <b>KIT (mit VA)</b><br>je 1 x Schienenmaterial,<br>primosep Modellisolierung<br>Metatouch Finger- u. Instrumentenisolierung<br>primostick Bonder<br>primoglaze Glanzlack | 53000     | Inhalt<br>12 Stränge<br>50 ml<br>40 g<br>10 ml<br>10 ml | 180,00      |                |
| <b>Schienenmaterial</b>  | 53001     | 12 Stränge  | 99,00       | 96,90          |
| <b>Schienenmaterial, mit VA</b>  | 53008     | 12 Stränge  | 99,00       | 96,90          |

### **primosep:**

Modellisolierung für primosplint Schienenmaterial.

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x<br>Euro |
|---------|-----------|-------|-------------|
| Flasche | 53002     | 50 ml | 14,30       |

### **Metatouch:**

Finger- und Instrumentenisolierung für primosplint Schienenmaterial.

| Artikel | Best. Nr. | VPE  | 1 x<br>Euro |
|---------|-----------|------|-------------|
| Dose    | 53015     | 40 g | 30,00       |

### **primoclean:**

Reinigungsmittel zur einfachen und zuverlässigen Entfernung der Dispersionsschicht.

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|
| Flasche | 53007     | 50 ml | 13,50    |

### **primostick:**

Bonder, für die Verwendung von primosplint bzw. dentona gel LC bei Aufbauten und Reparaturen von Schienen bzw. Prothesen die aus primosplint, optiprint, Tiefziehfolien oder MMA-Kunststoff hergestellt sind.

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|
| Flasche | 53003     | 10 ml | 18,30    |

### **primoglaze:**

Glanzlack, das Polieren kann entfallen.

| Artikel | Best. Nr. | VPE   | 1 x Euro |
|---------|-----------|-------|----------|
| Flasche | 53004     | 10 ml | 19,20    |

## > Lichthärtendes Modellier-Kunststoffgel

### **dentona gel LC:**

Gebrauchsfertiges, lichthärtendes, leicht transluzentes Modellier-Kunststoffgel.

| Artikel                                   | Best. Nr. | VPE                                       | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---|-----------|---|----------|-------------|-------------|--------------|
| dentona gel LC Set - rot                  | 54500     | 3 Spritzen à 3,5 g inkl. 10 Tipps         | 51,90    | 49,90       | 47,90       | 45,90        |
| dentona gel LC Set - klar                 | 54519     | 3 Spritzen à 3,5 g inkl. 10 Tipps         | 61,90    | 59,50       | 57,00       | 54,50        |
| dentona gel LC Set - rosa                 | 54529     | 3 Spritzen à 3,5 g inkl. 10 Tipps         | 61,90    | 59,50       | 57,00       | 54,50        |
| dentona gel LC Kombiset - rot, klar, rosa | 54501     | 1 Spritze je Farbe à 3,5 g inkl. 10 Tipps | 57,90    | 55,70       | 53,30       | 51,00        |
| dentona gel LC Applikationstips           | 54504     | 50 St.                                    | 6,20     | 6,00        | 5,80        | 5,50         |

## > Lichthärtende Basisplatten

### **dentona®-base LC:**

Lichthärtende Basisplatten, 1,4 mm stark. Für Prothesenbasen und Bissnahmen.

| Artikel            | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|--------------------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Basisplatten, rosa | 53070     | 50 St. | 72,20    | 69,00       | 67,30       | 64,30        |

## > Lichthärtende Löffelplatten

### **dentona®-tray LC:**

Lichthärtende Löffelplatten, 2,2 mm stark. Für individuelle Abform- und Funktionslöffel.

| Artikel                    | Best. Nr. | VPE    | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|----------------------------|-----------|--------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Löffelplatten, rosa        | 53060     | 50 St. | 47,70    | 44,60       | 42,70       | 39,60        |
| Löffelplatten, transparent | 53061     | 50 St. | 47,70    | 44,60       | 42,70       | 39,60        |
| Löffelplatten, blau        | 53062     | 50 St. | 47,70    | 44,60       | 42,70       | 39,60        |

## > Strahlmittel für die Gusstechnik

### **dento-blast:**

99,9 % reine Strahlmittel für die Zahntechnik, zum Abstrahlen und Glanzstrahlen.

| Artikel             | Best. Nr. | VPE              | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------------------|-----------|------------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Edelkorund, 250 µm  | 19004     | 25 kg Papiersack | 67,20    | 64,40       | 61,80       | 59,10        |
| Edelkorund, 250 µm  | 19001     | 20 kg Kanister   | 68,30    | 65,00       | 62,30       | 59,00        |
| Edelkorund, 110 µm  | 19014     | 25 kg Papiersack | 67,20    | 64,40       | 61,80       | 59,10        |
| Edelkorund, 110 µm  | 19011     | 20 kg Kanister   | 68,30    | 65,00       | 62,30       | 59,00        |
| Edelkorund, 50 µm   | 19024     | 25 kg Papiersack | 67,20    | 64,40       | 61,80       | 59,10        |
| Edelkorund, 50 µm   | 19021     | 20 kg Kanister   | 68,30    | 65,00       | 62,30       | 59,00        |
| Siliziumoxid, 50 µm | 19044     | 25 kg Papiersack | 64,40    | 61,80       | 59,10       | 56,70        |
| Siliziumoxid, 50 µm | 19041     | 18 kg Kanister   | 61,50    | 58,50       | 56,10       | 53,10        |

## > Poliermittel für die Kunststofftechnik

### **steripol super:**

Hochleistungspoliermittel für die Kunststofftechnik mit antibakterieller Wirkung. steripol super wird verarbeitet wie Bimssteinpulver. Durch das höhere Volumen pro kg und die erhöhte Wiederverwendbarkeit ist steripol super besonders wirtschaftlich.

| Artikel | Best. Nr. | VPE  | 1 x Euro | ab 4 x Euro | ab 6 x Euro | ab 12 x Euro |
|---------|-----------|------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Pulver  | 19050     | 9 kg | 56,90    | 54,70       | 52,10       | 49,90        |

## Auftraggeber (Kontoinhaber)

---

---

---

---

---

---

dentona AG

Otto-Hahn-Str. 27 | 44227 Dortmund

Gläubiger-Identifikationsnummer: DE69ZZZ00000308739

Orderline: 0231 55 56-0

Faxline. 0231 55 56-30

e-mail: mailbox@dentona.de

homepage: [www.dentona.de](http://www.dentona.de)

### Kundennummer

## SEPA-Lastschrift-Mandat

## Mandatsreferenz



Wir/ich ermächtige/-n die dentona AG, Zahlungen von meinem unserem Konto mittels Lastschrift zum Fälligkeitstermin einzuziehen. Zugleich weise ich/wir mein/unser Kreditinstitut an, die von der dentona AG auf mein/ unserem Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

Hinweis: Dieses Lastschriftenmandat dient nur dem Einzug von Lastschriften, die auf Konten von Unternehmen gezogen sind. Ich/wir bin/sind nicht berechtigt, nach der folgenden Einlösung eine Erstattung des belasteten Betrages zu verlangen. Ich/wir bin/sind berechtigt, mein/unser Kreditinstitut bis zum Fälligkeitstag anzuweisen, Lastschriften nicht einzulösen.

Vorname und Nachname (Kontoinhaber)

### Straße und Hausnummer

## Postleitzahl und Ort

A horizontal sequence of 20 empty rectangular boxes arranged in five groups of four. This visual element likely represents a form or template for inputting data.

IBAN

BIC (8 oder 11 Stellen)

For more information about the study, please contact the study team at 1-800-258-4929 or visit [www.cancer.gov](http://www.cancer.gov).

A horizontal row of six empty rectangular boxes, likely for students to draw or write in.

Ort

Datum ( TT | MM | JJ )

## Unterschrift





# **NEW WAY DENTAL TECHNOLOGY**

