



Laborprodukte

Color System



Das von der Firma Pressing entwickelte Farb Color System dient Zahntechnikern zur Färbung von Oberflächen auf Acetalharzen und herkömmlichen Acrylharzen.

Das Farbset "Color System" enthält:

- 16 verschiedene Pigmenttypen in abgeschlossenen keramikbehältern
- 1 Flakon "Acelux", 10 ml. (lichttempfindlicher Farblack auf Methylmetacrylatbases)
- 1 Mischsteller aus Keramik
- 1 Flakon "Lux Clea" 10 ml. (Entfetter und Lösungsmittel für Pinsel)
- 2 Pinsel (Typ "00" und "1")

Cod. 00300

Mini Color System



Die Farbsets "Mini Color System" enthalten:

Cod. 00299 V Type "Vita"

N°10 verschiedene Pigmenttypen in abgeschlossenen Keramikbehältern.

Cod. 00299 I Type "Ivoclar"

N° 9 verschiedene Pigmenttypen in abgeschlossenen Keramikbehältern.

Cod. 00297 Type "Special USA (Doctor Kit)"

N° 6 verschiedene Pigmenttypen in abgeschlossenen Keramikbehältern.

N°01 Flakon 10 ml "Acelux"

N° 01 Flakon 10 ml di Lux Clea

Pigmenttypen:

Cod. 00310 White	Cod. 00311 Black
Cod. 00314 Cyan Blue	Cod. 00315 Purple
Cod. 00318 Neutral brown	Cod. 00319 Brown red
Cod. 00322 Transluced grey blue	Cod. 00323 Ochra
Cod. 00326 "USA -A"	Cod. 00327 "USA -B"
Cod. 00312 Yellow	Cod. 00313 Rosso Magenta
Cod. 00316 Green	Cod. 00317 Orange
Cod. 00320 Opaque grey	Cod. 00321 Transluced grey
Cod. 00324 Orange red	Cod. 00325 Purple red
Cod. 00328 "USA -C"	Cod. 00329 "USA -D"

Pressing Dental Srl

Via Onesto Scavino, 4
Falciano (Zona industriale Rovereta)
47891 - Rep. di San Marino

Tel. dall'Italia
0549-909948 - FAX 0549-909958
From other countries
**378-909948 - FAX **378-909958

Fast Tray



Fast Tray ist ein lichthärtendes Löffelmaterial, zum Anfertigen individueller Löffel für Ober- und Unterkiefer. Fast Tray eignet sich dank seiner hohen Festigkeit als Basis für Okklusions-Registrierung. Das Löffelmaterial ist in den Farben blau, rosa, neutral-hell, in Packungen zu 50 Stück erhältlich. Fast Tray hat eine gute plastische Konsistenz, ist leicht an das Modell zu adaptieren, zeitsparend und sehr stabil. Die Polymerisationstechnik durch UV Lampen garantiert eine schnelle Bearbeitung.

Cod. 14001 Neutral hell

Cod. 14002 Rosa

Cod. 14003 Blau

Gyflux



Photopolymerisier-Dichtunglack für die Modelle

Cod. 00090 Inhalt 30 cc

Cod. 00091 Inhalt 50 cc

Pressing Dental Srl

Via Onesto Scavino, 4
Falciano (Zona industriale Rovereta)
47891 - Rep. di San Marino

Tel. dall'Italia
0549-909948 - FAX 0549-909958
From other countries
**378-909948 - FAX **378-909958

Acecril



Spezialprodukt für die chemische Verbindung von TSM Acetal Dental mit dem Acrylharz.

Cod. 00082

Accessories



Oral tips, dispenser

Pressing Dental Srl

Via Onesto Scavino, 4
Falciano (Zona industriale Rovereta)
47891 - Rep. di San Marino

Tel. dall'Italia
0549-909948 - FAX 0549-909958
From other countries
**378-909948 - FAX **378-909958

Pre-Mark



Okklusion Spray FCKW Frei

Inhalt 75 ml

Cod. 0205 Grün

Cod. 0206 Rot

Gingi-sil

Härte: 85 Shore A

Verwendungsweise bei
Modellen mit abziehbaren
Stümpfen

Inhalt 2 tube von 48 ml + 12 mixer

Cod. 12380



Acelux



Das Produkt Acelux ist ein lichtempfindliches Harz, da sich besonders für Oberflächenfärbungs-Techniken von TSM Acetal Dental (Azetalharz) mit dem System Color System eignet; seine Anwendung kann auch auf herkömmliche Acrylharze erweitert werden.

Das Harz Acelux benötigt für eine Polymerisation zwischen 320 und 550 Nm. (z.B. Complex Lux S-8, zu Benutzen).

Cod. 00302/1 inhalt 2 x 10 ml

Cod. 00095 inhalt 30 ml

Sil-Press



Sil Press ist ein aus zwei Komponenten bestehendes Silikonelastomer, das durch eine Polyadditionsreaktion bei Raumtemperatur vulkanisiert.

Verfügbar:

Type 10 shore A inhalt kg.1+1 Cod. **00352-10**
 Type 10 shore A inhalt kg.5+5 Cod. **00353-10**
 Type 21 Shore A inhalt kg.1+1 Cod. **00352-21**
 Type 21 Shore A inhalt kg.5+5 Cod. **00353-21**
 Type 28 Shore A inhalt kg.1+1 Cod. **00352-28**
 Type 28 Shore A inhalt kg.5+5 Cod. **00353-28**

Sil-Labor



Sil-labor ist ein Silikonelastomer, das durch eine Polykondensierungsreaktion bei Raumtemperatur vulkanisiert, speziell für Masken.

Inhalt:

content kg.1,5 + 1 catalyst
 type (Classic) 85 Shore A **Cod. 00360**
 type (Hard) 95 Shore A **Cod. 00370**
 content kg. 5 + 3 catalyst
 type (Classic) 85 Shore A **Cod. 00361**
 type (Hard) 95 Shore A **Cod. 00371**

Gemini



zwei Komponenten Silikonelastome 1 : 1

Gemini ist ein aus zwei Komponenten bestehendes Silikonelastomer, das durch eine Polyadditionsreaktion bei Raumtemperatur vulkanisiert; speziell für Masken.

Type 82 Shore A	kg. 1,5	A + Kg. 1,5 B	Cod. 00380-82
Pink	kg. 5	A + Kg. 5 B	Cod. 00381-82
Type 90 Shore A	kg. 1,5	A + Kg. 1,5 B	Cod. 00380
Light Blue	kg. 5	A + Kg. 5 B	Cod. 00381

Pressing AV Abutment



UV Abutment sind lichtpolymerisierende Stumpfplacke, zum versiegeln der Gipsstümpfe und dienen als Platzhalter für den Befestigungszement zwischen Krone und Zahnstumpf.

Das Produkt bietet auf Gipsstümpfen eine besonders Kraftfeste und abdampfsichere Lackschicht. Bis 1 mm. oberhalb der Präparationsgrenze auftragen.

Die Stärke jeder einzelnen Schichtauftragung beträgt 15 my. UV Abutment ist in den Farben rot, gelb, blau und grün erhältlich. UV Abutment wird mit einem Universalverdünner für die Stumpfplacke geliefert. Durch schlecht oder nicht verschlossene Stumpfplacke verflüchtigen sich Bestandteile von UV Abutment und können zu leichtem Eindicken führen.

Die ursprüngliche Konsistenz kann mittels 20% Universalverdünner wieder hergestellt werden.

Cod. 0211 Blau - **Cod. 0212** Rot
Cod. 0213 Gelb - **Cod. 0214** Grün

Poli Corflex



Politurfilz für Corflex Orthodontic

Inhalt: 11 Stücke

Cod. 00085

Pressing Dental Srl

Via Onesto Scavino, 4
 Falciano (Zona industriale Rovereta)
 47891 - Rep. di San Marino

Tel. dall'Italia
 0549-909948 - FAX 0549-909958
 From other countries
 **378-909948 - FAX **378-909958

Corflex Brilliant



Aromatisierte Glanzflüssigkeit für weiche Harze.

Inhalt: 25 cc

Cod. 00080

Separating Pressing



Als Spezialisierflüssigkeit für folgende Verwendungen:

Isolieren des Gipsabdrucks gegen die Zähne
Isolieren des Gipsabdrucks gegen die Matrize
Isolierung zwischen Gips und konventionellen warmen und kalten Acrylharzen.

Inhalt :500 ml.

Cod. S-500

Expo Model



Das Produkt Expo Model ist eine Epoxidharz-Gussverbindung, die speziell für die Anfertigung von Ausstellungsmodellen entwickelt wurde.

Verpackung: A-Basis 500 g, B-Basis 100 g
Artnr. E-M

Farben in 5-ml-Packungen:

Cod. E-My Gelb
Cod. E-Mr Rot

Cod. E-MG Grün
Cod. E-MB Bleu

J100 Tube



Behälter für die Injektion von Harzen für die Apparate: Actio, J-100, J-200 Evolution

Cod. 00040 Inhalt 60 Stücke + 60 teflonstopfen
Cod. 00041 Inhalt 75 Stücke (keine teflonstopfen)

Soft Tube



Behälter für die Injektion von Harzen für Apparate: MG.Newpress, Polyapress etc.

Cod. 00042 Inhalt 60 Stücke + 60 stopfen

Tube Lubricant



Spezialöl für hohe Temperaturen. Für Apparate: MG.Newpress, Polyapress etc.
 Inhalt 50 cc.

Cod. 00050 (Typ rot)

N.B. Für Apparate: MG.Newpress, Polyapress etc.

Cod. 00051 (Typ blau)

Universal Polish



Universelle Polierpaste für Acetalharz und Akrylharz.

Inhalt 50 cc.

Cod. 00060

Super Polish



La nuova pasta lucidante Universale per la resina termoplastica F.J. P.

Utilizzabile anche su tutte le resine a base di nylon.

Conf. da 50 cc

Cod. 00060-S

Corflex Polish



Silikongel für die Feinbearbeitung von Halterungen und Zahnschutz.

Inhalt 50 cc.

Cod. 00060

Marble Stone Evolution



Spezialgips für die Herstellung der Modelle für die Bearbeitung von TSM Acetal Dental .

Inhalt: Kg. 4 + P.L.

Cod. 00084-E

Odilux



Denti in acrilico a tre strati della ditta UNIDESA (Spagna) in colorazione "IVOCLAR"

Carta delle forme composta da 20 forme incisivi superiori, 10 forme incisivi inferiori, 7 forme molari superiori e inferiori.

Odipal



Denti in acrilico a tre strati della ditta UNIDESA (Spagna) in colorazione "VITA"

Carta delle forme composta da 20 forme incisivi superiori, 10 forme incisivi inferiori, 12 forme molari superiori e inferiori.

Odipal PR

Versione solo posteriore con un profilo vestibolare più allungato e caratterizzato, senza un profilo occlusale definito, come nei denti naturali. Carta delle forme composta da 3 forme.

Masky



Die Maske für Metallteile Masky. Das wärmehärtende Material "Masky" wurde zur Tarnung der Metallteile von Prothesen entwickelt.

Available:

Code M-0100 Weiß 6-8 gr. (n.b. is possible to obtain other products mixing it with the colour system)

Code M-0105R Rosa 3 gr.

Code M-I (Masky Investment) Coating for Masky Kg. 1.

Fil wax



Weißes Wachs für die Herstellung der Einspritzkanäle für die Bearbeitung von TSM Acetal Dental.

Cod. 02160 2 mm gr. 140

Cod. 02161 3 mm gr.160

Cod. 02163 5 mm gr.160

Cod. 02162 4 mm gr. 160

Cod. 02164 9 mm gr.160