



Produits pour  
Laboratoires dentaires

## Color System



Le coffret Color System a été spécialement réalisé par la société Pressing pour permettre aux mécaniciens-dentistes d'intervenir avec une caractérisation superficielle sur les résines acétaliques et sur les résines acryliques conventionnelles.

Le coffret " Color System " se compose de :

- 16 types de pigments renfermés dans des récipients en céramique ;
- 1 flacon de 10 ml. d'" Acelux ", (laque photosensible à base de méthyle-méthacrylate) ;
- 1 plaque pour mélanger en céramique ;
- 1 flacon de 10 ml. de " Lux Clea ", (dégraissant et diluant pour pinces) ;
- 2 pinces (type " 00 " et " 1 ").

**Cod. 00300**

## Mini Color System



Les coffrets "Mini Color System" sont composés de:

**Cod. 00299 V Type "Vita"**

N°10 types de pigments renfermés dans des récipients en céramique

**Cod. 00299 I Type "Ivoclar"**

N° 9 types de pigments renfermés dans des récipients en céramique

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

N° 6 types de pigments renfermés dans des récipients en céramique

N°01 flacon de 10 ml "Acelux"

N° 01 flacon de 10 ml Lux Clea

Code de pigments:

<b>Cod. 00310</b> White	<b>Cod. 00311</b> Black
<b>Cod. 00314</b> Cyan Blue	<b>Cod. 00315</b> Purple
<b>Cod. 00318</b> Neutral brown	<b>Cod. 00319</b> Brown red
<b>Cod. 00322</b> Transluced grey blue	<b>Cod. 00323</b> Ochra
<b>Cod. 00326</b> "USA -A"	<b>Cod. 00327</b> "USA -B"
<b>Cod. 00312</b> Yellow	<b>Cod. 00313</b> Rosso Magenta
<b>Cod. 00316</b> Green	<b>Cod. 00317</b> Orange
<b>Cod. 00320</b> Opaque grey	<b>Cod. 00321</b> Transluced grey
<b>Cod. 00324</b> Orange red	<b>Cod. 00325</b> Purple red
<b>Cod. 00328</b> "USA -C"	<b>Cod. 00329</b> "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 est un matériau photopolymérisant disponible en emballages de 50 pièces, dans les teintes bleu, violet/rose et neutre. De par ses caractéristique de rigidité, ce produit est conseillé pour la réalisation tant des porte-empreintes individuelles que des bases pour l'enregistrement occlusal.

C'est un matériau à épaisseur homogène, qui n'a aucun besoin d'être mélangé, immédiatement prêt à l'usage. Il a une bonne consistance élastique, il est facile à modeler, adapter et finir.

Tous les résidus peuvent être réutilisés pourvu qu'ils soient conservés correctement.

Grâce à la technique de polymérisation au moyen des lampes UVA, travailler ce matériau s'avère très rapide.

**Cod. 14001** Neutral

**Cod. 14002** Pink

**Cod. 14003** Blue

## Gyflux



Laque photopolimérisable isolante pour modèles.

**Cod. 00090** Emballage 30 cc

**Cod. 00091** Emballage 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



Produit de mordantage pour l'adhésion de TSM Acetal Dental aux résines acryliques.

**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



Spray d'occlusion sans CFR

Content 75 ml

**Cod. 0205** Green

**Cod. 0206** Red

## Gingi-sil

Dureté: 85 Shore A

Vinyle-polysiloxane hydrophile  
par addition pour développer les  
masques gingivaux amovibles.  
Emballage: 2 tube de 48 ml + 12  
mixer



**Cod. 12380**

## Acelux



Acelux est une résine photosensible spécialement conçue pour être employée dans la technique de coloration superficielle de la résine TSM Acetal Dental avec le système Color System. Son emploi peut être étendu également aux résines acryliques de type conventionnel. Pour polymériser la résine Acelux il faut avoir recours à des lampes UVA ; afin d'obtenir les meilleures caractéristiques du produit il est conseillé d'employer des lampes photopolymérisantes qui garantissent une polymérisation comprise entre 320 et 550 Nm. (par ex. Complex Lux S-8).

**Cod. 00302/1** emballage 2 x 10 ml

**Cod. 00095** emballage 30 ml



## Sil-Press



Sil Press est un élastomère silicone bicomposant vulcanisable à température ambiante par réaction de polyaddition.

Type 10 shore A emballage kg.1+1 Cod. **00352-10**

Type 10 shore A emballage kg.5+5 Cod. **00353-10**

Type 21 Shore A emballage kg.1+1 Cod. **00352-21**

Type 21 Shore A emballage kg.5+5 Cod. **00353-21**

Type 28 Shore A emballage kg.1+1 Cod. **00352-28**

Type 28 Shore A emballage kg.5+5 Cod. **00353-28**

## Sil-Labor



Le Sil-labor est un élastomère silicone vulcanisable à température ambiante par réaction de polycondensation, spécifique pour masques.

Emballages:

emballage kg.1,5 + 1 catalyst

type (Classic) 85 Shore A Cod. **00360**

type (Hard) 95 Shore A Cod. **00370**

emballage kg. 5 + 3 catalyst

type (Classic) 85 Shore A Cod. **00361**

type (Hard) 95 Shore A Cod. **00371**

## Gemini



polyaddition 1 : 1

Gemini est un élastomère silicone bicomposant vulcanisable à température ambiante par réaction de polyaddition ; spécifique pour masques.

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 est une résine photopolymérisante employée comme espaceur. Pour la polymériser, il est nécessaire d'employer des lampes UVA. Le produit appliqué sur des moignons en plâtre garantit une résistance élevée à l'abrasion et aux jets de vapeur. Il faut appliquer une couche d'environ 15 micron. Le produit est fourni avec un diluant, que le technicien peut utiliser pour une proportion de 20% au maximum pour varier la viscosité du produit.

**Cod. 0211** Bleu - **Cod. 0212** Rouge  
**Cod. 0213** Jaune - **Cod. 0214** Vert

## Poli Corflex



Feutres à polir pour Corflex Orthodontic

Emballage: 11 pieces

**Cod. 00085**



## Corflex Brilliant



Liquide à briller pour résines molles (parfumé)

Emballage :25 cc

**Cod. 00080**

## Separating Pressing



Le " Separating Pressing " est un isolant spécialement indiqué pour:

- Dents en acrylique / Plâtre
- Résine acrylique / Plâtre
- Plâtre / Plâtre

Emballage: 500 ml

**Cod. S-500**

## Expo Model



C'est là une solution simple pour réaliser des modèles pour exposition. Résine époxy

Emballage: Partie A 500 ml Partie B 100 ml

Code. E-M

Couleurs en emballages de 5 ml

**Cod. E-My** Jaune

**Cod. E-Mr** Rouge

**Cod. E-MG** Vert

**Cod. E-MB** Bleu

## J100 Tube



Cartouche pour l'injection des résines pour les appareils: Actio, J-100, J-200 Evolution

**Code 00040** Emballage 60 pièces + 60 bouchons en téflon

**Code 00041** Emballage 75 pièces (sans bouchons en téflon)

## Soft Tube



Cartouches souples Pour les appareils: MG.Newpress, Polyapress etc.

**Code 00042** Emballage 60 pièces + 60 bouchons

## Tube Lubricant



Lubrifiant spécialement conçu pour les hautes températures.  
Emballage : 50 cc.

**Code 00050** (Type rouge ) Pour les appareils: Actio, J-100, J-200

Remarque :

**Code 00051** (Type bleu) la version lubrifiante ne peut être utilisée que sur les appareils: MG.Newpress, Polyapress etc.

## Universal Polish



Pâte universelle à polir les résines acétaliques et acryliques.

Emballage 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



Gel à silicone pour la finition des protège-dents et des appareils de positionnement définitif des dents.

Emballage : 50 cc.

**Cod. 00060**

## Marble Stone Evolution



Plâtre à modèles spécialement conçu pour la technique TSM Acetal Dental .

Emballage : Kg. 4 + 1 Lt. 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



La masque pour ton métal. le produit thermodurcissant Masky a été réalisé pour mimétiser les parties métalliques des prothèses.

Available:

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

**Code M-0105R** Pink 3 gr.

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

## Fil wax



Cire blanche indiquée dans la réalisation des canaux d'injection pendant l'utilisation des résines.

Disponibile pour les diamètres:

**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