

Delta LINK

» Υλικό δεσμού μετάλλου – ρητίνης «

Το αποτελεσματικότερο υλικό δεσμού μετάλλου – ρητίνης για χρήση σε επιεμφυτευματικές εργασίες και μερικές οδοντοστοιχίες!

The innovative light-curing system for metal-resin-bonding for implant and framework dentures!

Der innovative, lichthärtende Metall-Kunststoff-Verbund für die Implantat- und Modellgussprothetik!

Το Delta Link εγγυάται δεσμό μεγάλης διάρκειας ακόμη και κάτω από υψηλές πιέσεις. Δεν αφήνει κενά. Δεν προκαλεί θερμικό στρες στο υποκείμενο μέταλλο.

Delta Link guarantees lasting bonds, excellent adhesiveness under pressure-, shear- and tensile stress. No gaps. No thermal stress on the metal frame.

Delta Link: gewährleistet einen dauerhaften Verbund, hervorragende Haftwerte bei Druck-, Scher-, Zugbelastung. Randspaltfreiheit. Keine thermische Belastung des Metallgerüsts.

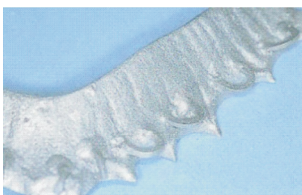


- ▶ Χρήση με κάθε κράμα μετάλλου ή ρητίνη
With any alloy or resin
Freie Legierungs- und Kunststoffwahl
- ▶ Χρωματική εξατομίκευση με την κατάλληλη βαφή
Individualization of clasp with opaquer
Individualisierung beim Opakerauftrag
- ▶ Βαφή ανθεκτική στα μονομερή
Monomer resistant opaquer
Kein Anlösen des Opakers durch Monomer
- ▶ Πολυμερίζεται σε συσκευές απόδοσης UVA (320 – 400 nm)
Polymerizable in any high or low performance light-curing unit in the UVA range (320 – 400 nm)
Polymerisierbar in jedem leistungsstarken, -schwachen Lichtgerät im UVA-Bereich (320 – 400 nm)



Περιλαμβάνει: Σωληνάριο bonder (7 γρ.) - σκόνη Opaker (10 γρ.) - υγρό Opaker (10 ml.)
Contains: Tube with bonding (7 g.), Opaker powder (10 g.), Opaker liquid (10ml)
Enthält: Tube mit Bonding 7gr.), Opaker Pulver (10 g.), Opaker Flüssigkeit (10 ml)

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 1



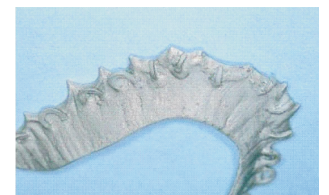
Αμμοβόληση μεταλλικού σκελετού
Sandblasting of the metal
Das Metall wird sandgestrahlt



Τοποθέτηση βασικής πάστας
Application of the basic paste
Auftrag der Basic Paste



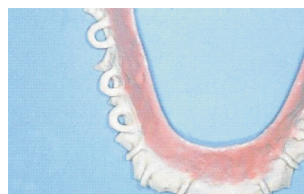
Πολυμερισμός βασικής πάστας
Curing of the basic paste
Lichthärtung der Basic Paste



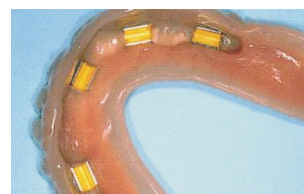
Ο δεσμός μετά τον πολυμερισμό. Ματ επιφάνεια
Mat cured bonding
Matter, ausgehärteter Verbund



Τοποθέτηση της βαφής (σε χρώματα ροζ/λευκό/A3)
Application of the opaquer (pink/A3/white)
Opakerauftrag (rosa/A3/weiß)



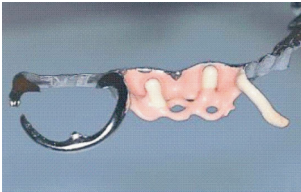
Η βαφή μετά τον πολυμερισμό
Light-cured opaquer
Lichtgehärteter Opaker



Η οδοντοστοιχία ολοκληρωμένη
The finished denture in its esthetic and hygienic aspects
Fertige Prothese unter ästhetischen und hygienischen Aspekten



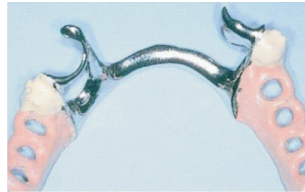
ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 2



Βαφή αγγίστρου - μικτή βαφή (ροζ/A3)

Framework with bonding and pink/A3 opaquer

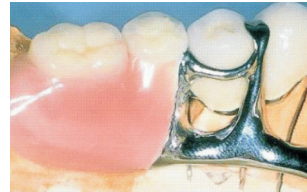
Klammerprothese mit Verbund und zahnfarbenen/rosa Opaker



Συνδυασμός βαφών (ροζ/A3) σε σκελετό μερικής οδοντοστοιχίας

Prosthesis with bonding and opaquer pink/A3

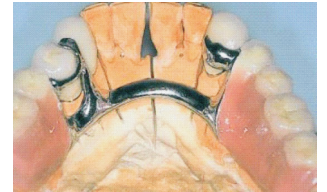
Kombimodellguss mit Verbund und zahnfarbenen/rosa Opaker



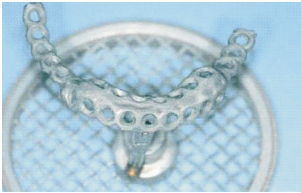
Ολοκληρωμένη εργασία με σταθερό δεσμό μετάλλου-ακρυλικών

Finished denture with durable and definite metal-resin partitioning

Fertige Prothese mit dauerhaften, sauberen Metall-Kunststoff-übergängen



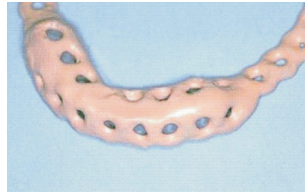
ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 3



Αμμοβολημένος σκελετός επιεμφυτευματικής αποκατάστασης

Sandblasted implant supported structure with basic paste applied

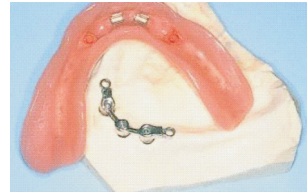
Sandgestrahlte, implantatgetragene Metallstruktur mit aufgetragener Basic Paste



Ομογενοποιημένη επιφάνεια της βαφής μετά τον πολυμερισμό

Cured homogeneous surface of the opaquer

Ausgehärtete homogene Opakeroberfläche



Εργασία απολύτως αισθητική αλλά και επαρκώς ενισχυμένη

Prosthesis with metal reinforcement esthetically upgraded

Prothese mit Metallverstärkung ästhetisch aufgewertet



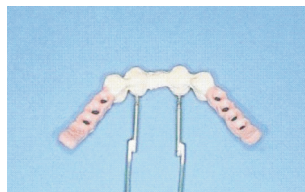
ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 4



Γαλβανισμένος σκελετός επί τηλεσκοπικών στο στόμα

The galvanized, telescope supported framework stuck in mouth

Im Mund verklebte, teleskopgetragene Galvanostruktur

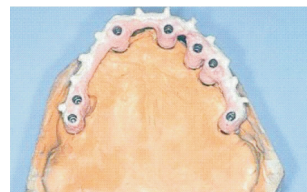


Μετά την τοποθέτηση βασικής πάστας και βαφής opaquer

With basic paste and opaquer

Mit Basic Paste und Opaker

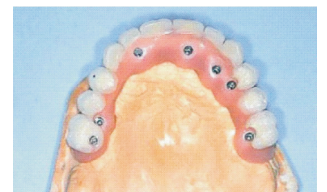
ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 5



Το Delta Link τοποθετημένο στον σκελετό μιας κοχλιούμενης επιεμφυτευματικής αποκατάστασης

Application of Delta link in a screwed implant supported denture

Anwendung von Delta-Link bei einer verschraubten, implantatgetragenen Versorgung



ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ 6



Αγγίστρο προετοιμασμένο για τοποθέτηση του bonder

Clasp prepared for the bonding

Für den Verbund vorbereitete Metallklammer



Προετοιμασία της βαφής

Colouring of the opaquer

Farbgestaltung des Opaker



Επικάλυψη του αγγίστρου σε χρώμα του φυσικού δοντιού-στηρίγματος

Tooth coloured coating of the clasp

Zahnfarbene Verblendung der Klammer



Ένα άγγιστρο προσαρμοσμένο στην αισθητική του φραγμού

Aesthetic coating of the clasp

Ästhetische Klammer-Verblendung