

**P MAXCEM**

**KENNZIFFER 0851**

Das dualhärtende Komposit Maxcem der Firma KerrHawe setzt den Standard für eine neue Generation von selbststützenden, selbsthaftenden Befestigungskompositen und liefert exzellente Haftkraft und mechanische Haftwerte. Seine außergewöhnliche Ästhetik und unvergleichlich einfache Anwendung sind weitere bestimmende Eigenschaften dieses Zwei-Komponenten-Komposits. Das eigens für Maxcem entwickelte Redoxinitiatorsystem ermöglicht es, alle zum Ätzen, Konditionieren, Haften und Zementieren erforderlichen Inhaltsstoffe in einem Produkt zu vereinen. Die Verbundfestigkeit des neuen Komposits ist mehr als doppelt so stark wie

die von kunststoffmodifizierten Glasionomern zementen und gewährleistet so die hervorragende Haftkraft. Außerdem verspricht Maxcem eine außergewöhnliche Materialbeständigkeit durch zwei Pasten in einer Automix-Spritze, die eine direkte Applikation ermöglicht. Das Befestigungskomposit muss deshalb nicht mehr von Hand angemischt werden, es ist kein Aktivieren erforderlich und es wird kein zusätzliches Applikationsinstrumentarium benötigt. Die Verarbeitungszeit beträgt etwa drei Minuten und in viereinhalb Minuten ist das Material ausgehärtet. Die Zeitersparnis gegenüber herkömmlichen Befestigungskompositen ist daher immens.



Maxcem – das Zwei-Komponenten-Komposit mit exzellenter Haftkraft.

transzentes Farbergebnis, überschüssiges Material kann im angedickten Stadium ganz leicht entfernt werden und die vollständige Aushärtung erfolgt auch im dunklen Bereich, wenn die Lichteinwirkung eingeschränkt ist. Alle diese Eigenschaften qualifizieren

Maxcem von KerrHawe in hohem Maße für den Einsatz in der modernen Zahnmedizin. Die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten des Befestigungskomposits für Kronen, Brücken, Inlays, Onlays und Wurzelstifte sowie seine flexible Haftung auf jedem Untergrund, wie Dentin, Zahnschmelz, Keramik, Zahnersatz und Vollkeramik oder mit Metallgerüst stützen Maxcems hochwertige Qualifikation zusätzlich. Maxcem kann im Standard Kit, im Mini Kit und als Nachfüllpackungen bezogen werden.

**KERRHAWE SA**

Gratis-Telefon: 0 08 00/41/05 05 05  
 Fax: 0 08 00/41 91/6 10 05 14  
 E-Mail: info@KerrHawe.com  
**www.KerrHawe.com**

**P STRUCTUR PREMIUM**

**KENNZIFFER 0852**

Structur Premium von VOCO ist das provisorische Kronen- und Brückenmaterial mit der besten Polierbarkeit – zu diesem Ergebnis kommt jetzt die unabhängige Studie

„Gloss of Provisional Materials Polished with Two Different Systems“ an der Universität Texas. Die amerikanischen Forscher haben Structur Premium mit zwei weiteren K&B-Materialien namhafter Hersteller hinsichtlich der Polierbarkeit verglichen. Dabei verwendeten die Wissenschaftler zwei unterschiedliche Poliersysteme, Pogo (Dentsply) und Sof-



Ergebnisse der US-Studie zur Polierbarkeit.

lex (3M ESPE). Die Ergebnisse der Untersuchung beeindrucken: Mit Pogo-Polierern behandelte Structur Premium-Provisorien überzeugen mit Glanzeigenschaften, die rund 30 % Prozent über denen der Vergleichsprodukte liegen. Auch bei Soflex-Polierern ist der Glanz von Structur Premium deutlich höher als bei den anderen Produkten.

**VOCO GMBH**

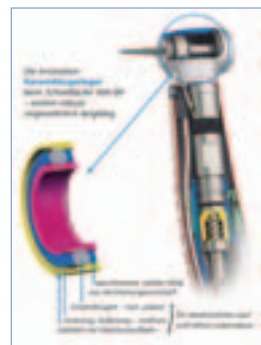
Anton-Flettner-Str. 1–3  
 27472 Cuxhaven  
 Tel.: 0 47 21/19-0  
 Fax: 0 47 21/19-1 09  
 E-Mail: info@voco.de  
**www.voco.de**

**P SYNEA LS**

**KENNZIFFER 0853**

Das Materialkonzept der Synea LS war immer schon vom Feinsten. Edelstahl, spezielle Dichtungsmaterialien, Hochleistungswerkstoffe, computeroptimierte Verzahnun-

gen etc. und die präzise Verarbeitung sind Garant für hohe Belastbarkeit. Jetzt wurden beim 1:5 Schnellläufer WA-99 LT/A Stahlkugellager durch noch langlebigere Keramikugellager ersetzt. Die FG-Druckknopfspannung wurde optimiert. Erhöhte Haltekraft bei gleichzeitig verringerter Betätigungskraft erleichtern



Synea LS mit Keramikugellager.

den Bohrerwechsel wesentlich. Die ergonomische Form und Funktionalität gehören zu den auffallendsten Kennzeichen der Synea LS-Reihe. Dank Monobloc-Design bietet die Synea LS ein Hygieneniveau ersten Ranges. Spezielle Informationen über Synea Hand- und Winkelstücke erhalten Sie über Ihr Dentaldepot.

**W&H DEUTSCHLAND GMBH**

Raiffeisenstr. 4  
 83410 Laufen/Obb.  
 Tel.: 0 86 82/89 67-0  
 Fax: 0 86 82/89 67-11  
 E-Mail: office.de@wh.com  
**www.wh.com**

\* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.