

products

DMG

Schneller lokaler Schutz

Der DMG MiniDam ist ein praktischer, leicht zu applizierender Silikonschutz für den Approximalbereich. Er hilft dem Zahnarzt, trockene Verhältnisse an den behandlungsbedürftigen Stellen zwischen zwei Zähnen zu schaffen. Gleichzeitig wird die Gingiva zuverlässig vor verwendeten Materialien wie z. B. dem Ätzgel geschützt.

Der Silikonschutz wird gezielt lokal appliziert. Die Anwendung ist denkbar schnell und einfach und für den Patienten angenehm. Der elastische kleine Silikonschutz kann von einer

Person innerhalb von wenigen Sekunden angelegt werden. Er stabilisiert sich selbst und hält sicher – ohne Klammern. Das macht die Anwendung für den Zahnarzt und für den Patienten angenehm komfortabel.

Weiterer Vorteil: Der gesamte Arbeitsbereich bleibt frei zugänglich. Damit gehen Arbeiten im Approximalbereich, wie z. B. auch die Kariesinfiltration, noch schneller von der Hand. Das Material ist latexfrei und somit auch für Allergiker unbedenklich.

Infos zum Unternehmen



DMG

Service-Tel.: 0800 3644262

www.dmg-dental.com

IDS: Halle 10.1, Stand H040-J041

DMG

Exakte Abformungen scanbar gemacht

Mit dem neuen Honigum Pro Scan lassen sich die Vorteile des erfolgreichen Abformmaterials jetzt einfach und sicher in den digitalen Workflow integrieren. Präzision und einfache Handhabung: Dafür sorgt die spezielle Materialstruktur. Ohne Krafteinwirkung ist das Produkt außergewöhnlich standfest. Das Material verbleibt ohne wegzufließen oder zu tropfen an der applizierten Stelle. Unter Druck fließt es zuverlässig auch in kleinste Räume, z. B. den Bereich unter der Präparationsgrenze. Das sorgt für eine präzise Wiedergabe der oralen Situation. Komfortable Bearbeitungszeiten für ein entspanntes Arbeiten sowie sehr hohe Reißfähigkeit für eine sichere Entnahme gehören zu den weiteren Vorteilen. Mit den neuen Scan-Varianten lassen



Infos zum Unternehmen



sich zusätzlich die Vorzüge des digitalen Workflows nutzen – ohne Anschaffung eines kostenintensiven Intraoral-Scanners. Die konventionelle Präzisionsabformung kann im Labor einfach und exakt gescannt werden, ohne Vorbehandlung mit Scan-Spray oder -puder.

Die Daten stehen Ihnen dann digital zur Verfügung, sie sind jederzeit reproduzierbar und können per Knopfdruck an Labore oder Fräszentren weltweit gesendet werden.

DMG

Service-Tel.: 0800 3644262

www.dmg-dental.com

IDS: Halle 10.1, Stand H040-J041

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

ANZEIGE

today
Messeguide
IDS 2015



So wird die
Ausstellersuche
zum Kinderspiel
www.messeguide.today



Jetzt testen!

0277113