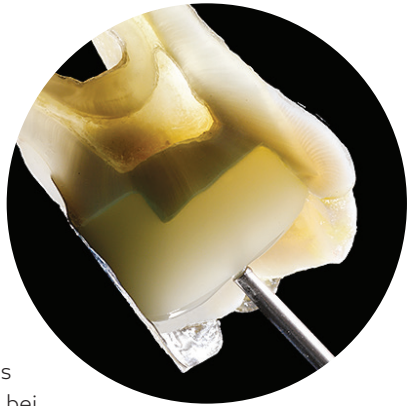


## Bulk-Fill-Komposit: Eine Erfolgsgeschichte seit 15 Jahren

Im Jahr 2009 revolutionierte die Einführung von SDR® (Smart Dentin Replacement) Bulk-Fill-Komposit die restorative Zahnheilkunde. Es war die erste Technologie, die eine 4 mm-Bulk-Platzierung in fließfähiger Konsistenz ermöglichte. Mehr als 135 Millionen Anwendungen<sup>1</sup> und mehrere klinische Langzeitstudien später ist SDR® flow+ die Bulk-Fill-Technologie der Wahl für eine schnelle und einfache direkte Restauration mit klinisch verlässlichen Ergebnissen.<sup>2</sup> Das fließfähige Komposit ermöglicht spaltfreie Restaurationen auch in schwer zugänglichen Bereichen. Als anpassungsfähiges, selbstdnivellierendes Material fließt es in alle Winkel der Kavität und trägt so zu einer lückenlosen Adaption bei.



Hier gibts  
mehr Infos zu  
SDR® Flow+.



Dentsply Sirona • Tel.: +49 6251 16-0 • [www.dentsplysirona.com](http://www.dentsplysirona.com)

Infos zum Unternehmen

1 Basierend auf Dentsply Sirona Umsätzen 2009 bis Februar 2024. Interne Daten liegen vor.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: [Consumables-Data-Requests@dentsplysirona.com](mailto:Consumables-Data-Requests@dentsplysirona.com)

2 Studien- und Fallsammlung: [https://www.dentsplysirona.com/content/dam/flagship/de-de/explore/restauration/DS\\_DE\\_SDR\\_flow\\_Plus\\_Bulk\\_Fill\\_Flowable.pdf](https://www.dentsplysirona.com/content/dam/flagship/de-de/explore/restauration/DS_DE_SDR_flow_Plus_Bulk_Fill_Flowable.pdf)

## Bestmögliches ergonomisches Arbeiten auf kleinstem Raum

\* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



Die EURUS-Behandlungseinheiten von Belmont verbinden Hygiene, Eleganz und Ergonomie und bieten Zahnärzten weltweit innovative Produkte in japanischer Qualität. Die Modellreihe umfasst vielseitige Varianten mit einem elektrohydraulischen Antrieb, der leise Bewegungen gewährleistet. Mit einer Tragfähigkeit von über 200 kg und niedriger Ausgangshöhe punkten die Patientenstühle, während Knickstuhlmodelle den Ein- und Ausstieg erleichtern. Die kompakte EURUS S1 ROD optimiert ergonomisches Arbeiten auf kleinem Raum durch schwenkbare Führungsrollen, lange Instrumentenschläuche und einstellbare Zugkraft zur Reduktion der Handbelastung. Patienten profitieren von einer direkt am Stuhl montierten Speifontäne. Technisch durchdachte Features, wie Anschlusspunkte an der Front der Bodendose, machen die EURUS S1 ROD zum idealen Nachfolger bestehender Einheiten.

**Belmont Takara Company Europe GmbH**  
Tel.: +49 6172 1772800  
[www.belmontdental.de](http://www.belmontdental.de)