

# rok

## POSTERIOR HYBRID COMPOSITE

HYBRID KOMPOSIT FÜR SEITENZAHN  
COMPÓSITO HÍBRIDO DE USO POSTERIOR  
COMPOSITE HIBRIDO POSTERIOR  
COMPOSITE HYBRIDE POUR POSTERIEURES  
COMPOSITO IBRIDO PER POSTERIORI  
POSTERIOR HYBRIDE COMPOSIT  
POSTERIOR HYBRIDKOMPOSIT  
POSTERIOR HYBRIDKOMPOSITT  
YHDISTELMÄMUOVI TAKA-ALUEELLE  
ΥΒΡΙΔΙΚΗ ΣΥΝΘΕΤΗ ΡΗΤΙΝΗ ΟΠΙΣΘΙΩΝ  
KOMPOZYT HYBRYDOWY DO WYPEŁNIEŃ W ZĘBACH BOCZNYCH  
POSZTERIOR HYBRID KOMPOZIT  
HÜBRIIDKOMPOSITIIT TAGAHAMMASTELE  
HIBRIDNI KOMPOZIT ZA POSTERIORNE RESTAVRACIJE  
HIBRĪDU KOMPOZĪTS SĀNU ZOBU RESTAURĀCIJAI  
HIBRIDINIS KOMPOZITAS KRŪMINIAMS DANTIMS  
HYBRIDNÍ KOMPOZIT PRO LATERÁLNÍ ÚSEK  
KOMPOZITNÝ HYBRID PRE ZADNE ZUBY  
光重合型白歯用ハイブリッドコンポジットレジン  
後牙區通用型光聚合樹脂



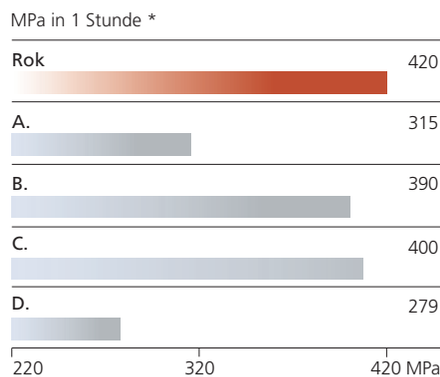
# Wie Amalgam, aber weiss

# rok



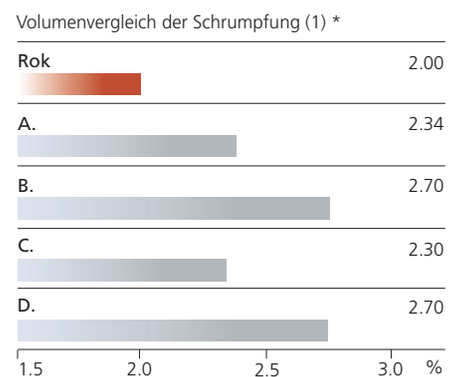
## Druckfestigkeit

Hohe Druckfestigkeit minimiert den Abrieb und maximiert die Langlebigkeit der Restauration. Der optimale Füllstoffgehalt in Rok sichert maximale Druckfestigkeit.



## Geringe Schrumpfung

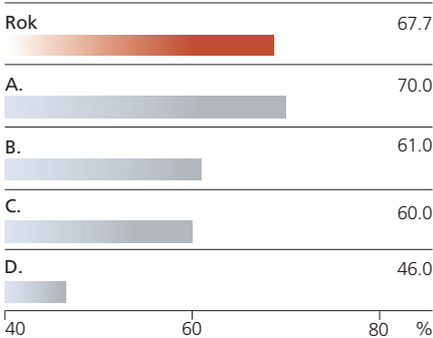
Rok weist geringe Polymerisationsschrumpfungswerte auf. Die enorm geringen Schrumpfungswerte resultieren aus langen Resin-Ketten mit weniger Monomerverbindungen. Geringere Schrumpfung minimiert Sensitivität und Randspalt. Minimaler Randspalt und optimaler Randschluss verringern die Gefahr von Sekundärkaries.



## Hoher Füllstoffgehalt

Das überlegene Abriebprofil und die niedrigen Schrumpfungswerte von Rok basieren auf dem hohen Füllstoffgehalt.

% Füllstoffgehalt (1) \*



## Indikationen

- Seitenzahnrestaurationen
- Sandwich-Technik mit Glas-Ionomer-Zement
- Stumpfaufbauten
- Kernaufbauten
- Splinting

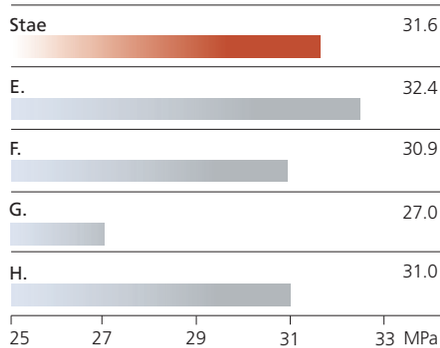
## Farbpalette

Die Farbschattierungen von Rok sind ideal für Restaurationen im Seitenzahnbereich.

- A2, A3, A3.5, B1, B2, C2

## Haftungswerte

MPa in 1 Stunde (2) \*



Mit Stae, dem Fluoride freisetzenden Einkomponenten Adhäsiv, wird ein gleichmässiges Bonding ohne Spalten und Lücken in der Hybridschicht erzielt.<sup>(2)</sup>

## Vorher



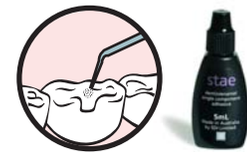
## Nachher



Fotos von Geoff Knight

## Gebrauchsanweisung:

- 1 Zahn isolieren, Kavität vorbereiten
- 2 Zahnoberfläche 20 Sekunden mit Super Etch 37%iger Phosphorsäure anätzen
- 3 Gründlich mit Wasser spülen
- 4 Überschüssiges Wasser entfernen, feucht halten
- 5 Stae, oder ein anderes Adhäsiv gemäss den Angaben des Herstellers auf alle inneren Flächen applizieren



- 6 Zwei Sekunden vorsichtig mit trockener, ölfreier Luft verblasen, um das Lösungsmittel zu verdunsten. Die Oberfläche soll glänzend erscheinen



- 7 10 Sekunden lichthärten



- 8 Rok in einer Schichtdicke von maximal 2mm applizieren



- 9 Jede Schicht 20 Sekunden lichthärten



- 10 Polieren und Finieren

# rok



#### Rok 5 Spritzen Intro Kit

5 x 4g Rok Einzelspritzen  
Jeweils 1 x A2, A3, A3.5, B2, C2  
2 x 2ml Super Etch Ätzelgel  
25 Einwegtips für Super Etch  
1 x 5 ml Stae Schmelz und Dentin  
Einkomponenten Adhäsiv  
1 x Rok Farbschlüssel  
40 x Points Mikrofaser-Applikatoren (weiß)  
2 x Mischbrunnen (doppelt)  
Bestellnummer 8500100

#### Stae Kit

1 x 5 ml Stae Einkomponenten  
Adhäsiv  
2 x 2ml Super Etch Ätzelgel  
Zubehör  
Bestellnummer 8100202

#### Rok Einzelspritzen

1 x 4g Einzelspritze

Farbe	Bestellnummer
A2	8500002
A3	8500003
A3.5	8500004
B1	8500006
B2	8500007
C2	8500011

#### Rok Complets

20 x 0,15g Complets

Farbe	Bestellnummer
A2	8550002
A3	8550003
A3.5	8550004
B1	8550006
B2	8550007
C2	8550011

\* Quelle: Veröffentlichungen und SDI Testdaten.

(1) Reality 2003 Volume 17.

(2) Duke E. S., DDS, MSD, (1997). Ultrastructural and physical property studies of Stae single component adhesive system. The University of Texas Health Science Center, San Antonio, USA.

The SDI logo consists of the letters 'SDI' in a white, bold, sans-serif font, centered within a black square.

Made in Australia by SDI Limited  
Bayswater, Victoria 3153  
Australia 1 800 337 003  
Austria 00800 022 55 734  
Brazil 0800 770 1735  
France 00800 022 55 734  
Germany 0800 100 5759  
Ireland 01 886 9577  
Italy 800 780625  
New Zealand 0800 734 034  
Spain 00800 022 55 734  
United Kingdom 00800 022 55 734  
USA & Canada 1 800 228 5166  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)

The CE mark is a stylized 'C' and 'E' inside a circle, with the number '0297' below it.



M850003 B