

# ACTIVA™ BIOACTIVE RESTORATIVE

Bioaktives Komposit optimiert die Remineralisation

**AMERICAN**  
Dental Systems  
INNOVATIVE DENTALPRODUKTE

Frei von BPA (Bisphenol-A, BIS-GMA,  
HEMA und TEGDMA)

Kariesinhibierende Wirkung

Dualhärtend

Patentiertes ionisiertes Komposit

Ständiger Austausch und Lösen von  
Fluorid, Kalzium und Phosphat

Hohe Bruchresistenz und hohe  
Abrasionsbeständigkeit

Kein Bondingsystem

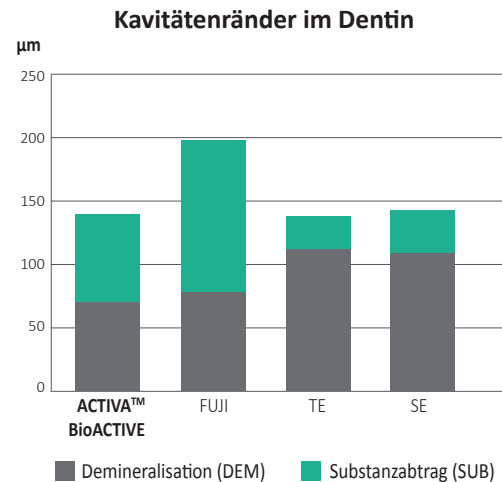


5438470

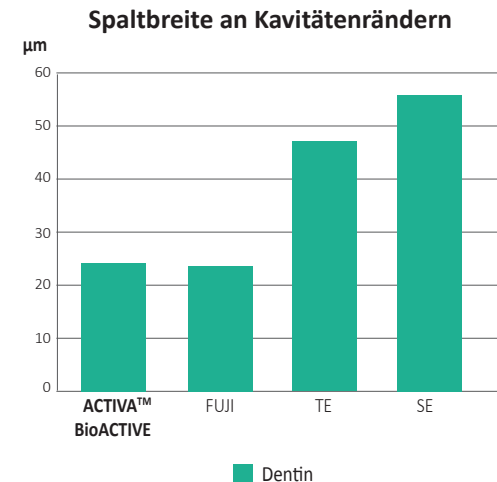
# ACTIVA™ BIOACTIVE RESTORATIVE

Bioaktives Komposit optimiert die Remineralisation

## Klinische Studie belegt kariesinhibierende Wirkung von ACTIVA™ BioACTIVE Restorative



Quelle: Boutsiouki C., Lücker S., Domann E., Krämer N. (2017, September). Kann ein bioaktives Komposit die Sekundärkariesentstehung beeinflussen? Poster vorgestellt auf der Jahrestagung der Kinderzahnheilkunde, Leipzig.



Quelle: Boutsiouki C., Lücker S., Domann E., Krämer N. (2017, September). Kann ein bioaktives Komposit die Sekundärkariesentstehung beeinflussen? Poster vorgestellt auf der Jahrestagung der Kinderzahnheilkunde, Leipzig.

- Gruppe 1 (ACTIVA): ACTIVA™ BioACTIVE Restorative, Pulpdent
- Gruppe 2 (FUJI): Glasionomerezement Fuji II LC, GC

**Erhältlich in A1, A2 und A3 sowie in Milchzahnfarben.**

- Gruppe 3 (TE): Total-Etch Adhäsiv Syntac, Ivoclar + Filtek Supreme, 3M ESPE
- Gruppe 4 (SE): Self-Etch Adhäsiv Futurabond, Voco + Filtek Supreme, 3M ESPE