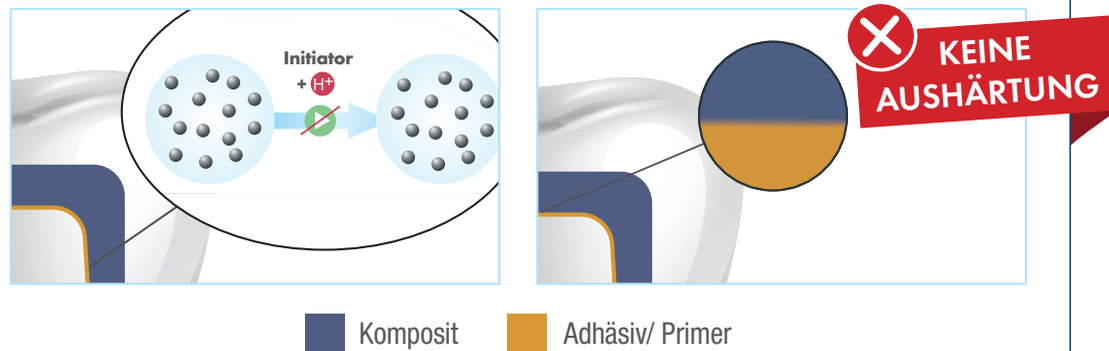


# SICHERHEIT DURCH PATENTIERTE ACTIVE-CONNECT-TECHNOLOGY (ACT)

## GÄNGIGE DUALHÄRTENDE BEFESTIGUNGSKOMPOSITE

Dualhärtende Komposite ohne ACT härten auf geätzten und/oder mit Adhäsiven/Primern vorbehandelten sauren Zahnoberflächen häufig nicht aus und benötigen einen zusätzlichen Aktivator (so genannte self-cure Aktivatoren (SCA)).



Für weitere Fragen zu dem adhäsiven Befestigungskomposit Visalys® CemCore kontaktieren Sie uns:

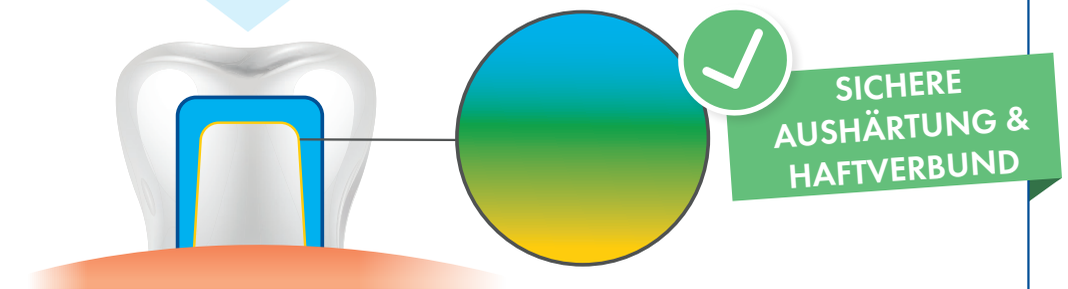
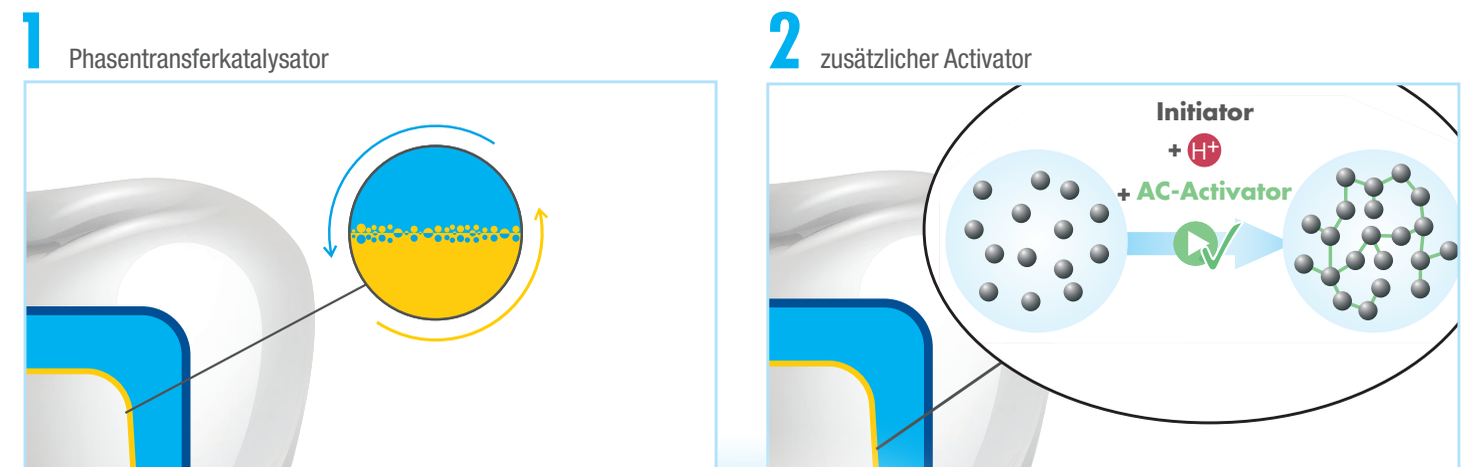
Telefon: **+49 (0) 27 74 / 705 0** oder per  
E-Mail: **visalys-cemcore@kettenbach.com**

Kettenbach GmbH & Co. KG · Im Heerfeld 7 · 35713 Eschenburg · [www.kettenbach-dental.de](http://www.kettenbach-dental.de)

## VISALYS® CEMCORE MIT ACT



Die eingebauten Phasentransferkatalysatoren führen zu einer Durchmischung an der Grenzfläche von Visalys® CemCore zum Visalys® Tooth Primer. Der integrierte AC-Aktivator gewährleistet eine sichere Polymerisation auch unter sauren Bedingungen und im Dunkeln.



Komposit (Visalys® CemCore) Primer (Visalys® Tooth Primer)