

# ceramir<sup>®</sup>

CROWN & BRIDGE  
QUIKCAP



**Biokeramický dentální cement určený  
pro konvenční trvalé cementování protetických náhrad**

## DŮVODY PROČ POUŽÍVAT CERAMIR CROWN & BRIDGE CEMENT

- **Snadné použití**  
Méně kroků, snadné usazení, dlouhá pracovní doba a snadné odstranění přebytečného cementu.
- **Zkušenosti pacientů**  
Méně času stráveného na křesle. Nedráždí pulpu. Žádná pooperační citlivost, biokompatibilní.
- **Úspora času a peněz**  
Není třeba žádného dalšího materiálu ani předchozího ošetření.
- **Minimalizace rizika vzniku sekundárního kazu**  
Integruje se se strukturou zubu a vytváří trvalé utěsnění. Tvorba hydroxyapatitu na povrchu cementu pečeti okrajový uzávěr.
- **Trvalý & Radioopákní**



Ceramir® Crown & Bridge je biokeramický dentální cement určený pro konvenční trvalé cementování protetických náhrad, včetně vysokopevnostních keramických konstrukcí, např. lithium disilikátu a zirkonu. V cementu Ceramir Crown & Bridge se prolíná konvenční technologie skloionomerů s technologií Ceramir, která dává cementu Ceramir Crown & Bridge jedinečné vlastnosti. Ceramir Crown & Bridge je známý svou dobrou tekutostí a snadným odstraňováním přebytků díky řízené gelové fázi. Technologie Ceramir poskytuje cement, který během tvrdnutí vytváří těsné spojení se zubem i protetickou konstrukcí a po vytvrzení vytváří na povrchu materiálu hydroxyapatitovou vrstvu; napodobuje přirozenou strukturu zubu a zároveň minimalizuje mikroprůsaky a netěsnost okrajového uzávěru. Ceramir Crown & Bridge dále tvrdne v neutrálních až alkalických podmínkách, čímž vytváří dlouhodobě stabilní okrajové těsnění a prokazatelně snižuje pooperační citlivost.

Ceramir Crown & Bridge se dodává v kapslích QuikCap, což umožňuje snadné míchání a přímou aplikaci. K použití systému QuikCap je zapotřebí tradiční míchačka na kapsle a aplikátor. Aplikátory Ceramir

Applicator a Ceramir Applicator 2 jsou speciálně navrženy tak, aby vyhovovaly systému QuikCap, a poskytnou zubním lékařům optimální zkušenosti.

## URČEN PRO trvalé cementování:

- kovových a porcelánových korunek i kovokeramických můstků
- drahokovových inlejí a onlejí
- individuálních i prefabrikovaných kovových čepů
- vysokopevnostních keramických korunek a můstků vhodných pro konvenční cementaci (např. zirkon, oxid hlinitý a disilikát lithia).



Ceramir Applicator 2

### Údaje pro objednání

5800552	Ceramir® Crown & Bridge 5 kapslí
5800551	Ceramir® Crown & Bridge 20 kapslí
580055K	Ceramir Applicator 2

