

INNOCEM

Ciment-résine adhésif, auto-mordançant, auto/photopolymérisable
Sans BPA, BisGMA, BisEMA, TEGDMA, ni addition d'HEMA



UTILISATION SOLO

Protocole simple et reproductible - 1 seule étape - et rapide d'emploi

Pas de pré-traitement de la dent requis

Temps de travail **confortable** en prise auto.

UTILISATION DUO

En conjonction avec **HEALBOND MP** ou **HEALBOND MAX**

Technologie unique **IPC** (Initiateur de Polymérisation de Contact) pour une adhésion immédiate puissante à l'interface avec l'adhésif **HEALBOND MP** ou **HEALBOND MAX** (initiateur de polymérisation).



SMART CONCEPT (p.5)

Utilisation simplissime avec nos adhésifs **HEALBOND MP** & **HEALBOND MAX**
SANS ACTIVATEUR

INDICATIONS

Collage des inlays, onlays, couronnes et bridges, à base de zircone, céramique silanisée, composite ou métal

Collage des Ti-bases

INDICATIONS

Facettes céramiques ou composites, tenons radiculaires, bridges collés type "Maryland"

AVANTAGES

Fiabilité

Adhésion puissante en mode auto et photo

Multi-sousstrat

Structures dentaires, zircone, métal, céramique mordancée ou silanisée

Esthétique

Pouvoir **masquer** total des références opaques. Idéal pour inlay cores, amalgames, etc.)

Performances

Excellent résistance à la **flexion** = **130.7 MPa**

Taux de **conversion** exceptionnel = **60.80%** (30 min.)



REFERENCES & PRÉSENTATIONS

IC-10 -TA2 1 seringue 5 ml teinte translucide A2 + 10 embouts

IC-10-OA2 1 seringue 5 ml teinte opaque A2 + 10 embouts

IC-10-OA3 1 seringue 5 ml teinte opaque A3 + 10 embouts

DM classe IIa (0197) hors embouts classe I