

Lastnosti

Prednosti

OptiBond™ FL

Dve komponenti, 48-odstotna vsebnost adheziva



Trije koraki, formula za popolno jedkanje

- 48-odstotna vsebnost polnila
- Patentirana formula z monomerom GPDM
- Sistem voda + etanol

Zlati standard

- Dokazana dolgotrajna učinkovitost
- Visoka radiopačnost
- Zmanjšana tehnika občutljivosti

OptiBond™ Solo™ Plus

Ena komponenta, adheziv s popolnim jedkanjem



Dva koraka, formula za popolno jedkanje

- 15-odstotna vsebnost polnila
- Patentirana formula z monomerom GPDM
- Etanolni sistem

Popolni rezultati, preprosta izvedba

- Dokazana klinična učinkovitost
- Učinkovita hibridna cona
- Preprost za uporabo

OptiBond™ eXTRa Universal

Dvokomponentni univerzalni adheziv



Dva koraka, univerzalna formula

- 15-odstotna vsebnost polnila
- Patentirana formula z monomerom GPDM
- Trikomponentni sistem topil (voda, etanol, aceton) in pametna tehnologija pH

Najboljši rezultati ob vedno istem protokolu

- Odlični rezultati vezave na vsako podlago
- Univerzalno združljiv
- Potreben ni noben pomožni izdelek

OptiBond™ Universal

Enokomponentni univerzalni adheziv



En korak, univerzalna formula

- 7-odstotna vsebnost polnila
- Patentirana formula z monomerom GPDM
- Trikomponentni sistem topil (voda, etanol, aceton)

Izjemna in brezkompromisna prilagodljivost v eni steklenici

- Vrhunske lastnosti jedkanja sklenine
- Vrhunsko prodiranje v dentinske kanalčke
- Uporaba v enem koraku

Gel za jedkanje

37,5-odstotni fosfornokislinski gel

Fosforna kislina, namenjena jedkanju dentina in sklenine

- 37,5-odstotna fosforna kislina (pH < 1,0)
- Živa vijoličasta barva
- Optimalna viskoznost

Preprosto in učinkovito jedkanje

- Visoka učinkovitost na dentinu in sklenini
- Odlična vidnost pri nanosu
- Preprost nanos in izpiranje

KR_37_18_0619_REV0 © Avtorske pravice: KerrHawe SA.

Na temelju uspeha, prilagojeno vašim potrebam



Družina OptiBond™

Z bogato zgodovino klinične uspešnosti se je znamka OptiBond uveljavila kot referenčna točka za vse potrebe po adheziji.

Ponuja popoln nabor, ki pokrije vse želje v zvezi s posegi in tehnikami jedkanja, pri čemer smo trdno zavezani, da zagotavljamo izjemno trdnost, vsestranskost in zaščito pred mikropuščanjem na vsakem koraku.

Vsi adhezivi OptiBond vsebujejo patentirani monomer GPDM, ki zagotavlja večjo združljivost z materialom zoba in smolo ter nasploh večjo trdnost vezave.

Družina OptiBond™

OptiBond™ FL	REF/del št.
OptiBond™ FL – set v steklenički – 16 ml	26684 E
OptiBond™ FL – set posameznih odmerkov – 50 kos	33352 E
OptiBond™ FL – 8 ml polnila v steklenički – Primer	25881 E
OptiBond™ FL – 8 ml polnila v steklenički – Adhesive	25882 E

OptiBond™ Solo™ Plus	REF/del št.
OptiBond™ Solo™ Plus – set v v steklenički – 10 ml	29670
OptiBond™ Solo™ Plus – paket posameznih odmerkov za polnjenje – 100 kos	29692
OptiBond™ Solo™ Plus – 5 ml polnila v steklenički	29669

OptiBond™ eXTRa Universal	REF/del št.
OptiBond™ eXTRa Universal – set v steklenički – 10 ml	36658
OptiBond™ eXTRa Universal – set posameznih odmerkov – 100 kos	36659
OptiBond™ eXTRa Universal – 5 ml polnila v steklenički – Primer	36660
OptiBond™ eXTRa Universal – 5 ml polnila v steklenički – Adhesive	36661
Aplikatorji – 50 aplikatorjev x 4 škatle	24680

OptiBond™ Universal	REF/del št.
OptiBond™ Universal – set v steklenički – 5 ml	36517
OptiBond™ Universal – set posameznih odmerkov – 100 kos	36518
OptiBond™ Universal – 5 ml polnila v steklenički	36519
Aplikatorji – 50 aplikatorjev x 4 škatle	24680

Gel za jedkanje	REF/del št.
Paket z gelom za jedkanje	31297
Ekonomski paket z gelom za jedkanje	34632
30 konic za gel za jedkanje za enkratno uporabo	26909

Vodnik za izbiro adheziva OptiBond™

Na temelju uspeha, prilagojeno vašim potrebam



Indikacije	OptiBond™ FL Dve komponenti, 48-odstotna vsebnost adheziva	OptiBond™ Solo™ Plus Ena komponenta, adheziv s popolnim jedkanjem	OptiBond™ eXTRa Universal Dvokomponentni univerzalni adheziv	OptiBond™ Universal Enokomponentni univerzalni adheziv
Neposredne	✓	✓	✓	✓
Posredne	✗ ¹	✓	✓	✓
Anteriorni	✓	✓	✓	✓
Posteriorski	✓	✓	✓	✓
Podlage				
Zobovina/sklenina/cela sklenina	✓	✓	✓	✓
Vsa keramika Vključno z litijevo disilikatno keramiko	✗ ¹	✓ ²	✓	✓
Na osnovi kovine Vključno z materiali na osnovi cirkonija in aluminija	✗ ¹	✓	✓	✓
Inlej/onleji	✗ ¹	✓	✓	✓
Osnovna priprava	✓	✓	✓	✓
Cementiranje stebričkov	✗ ¹	✓ ³	✓	✓ ³
Kompozitna/kovinska popravila	✓	✓	✓	✓
Porcelanska popravila	✓	✓	✓	✓
Amalgamska zalivka	✓	✓	✓	✓
Potrebni so pomožni izdelki				
Gel za jedkanje	●	●	● ⁴	● ⁴
Silan	-	●	● ⁵	● ⁵
Kovinska osnova	-	● ⁵	● ⁵	● ⁵
Način popolnoma temnega strjevanja Zmožnost cementiranja	-	●	● ⁶	●
Zmožnost vezave				
Združljivo z vsemi smolnimi cementi in osnovno pripravo	-	● ³	● ⁷	● ³

Opombe

- Ni na voljo zaradi velike gostote filma
- Uporaba s silanom

3. Uporaba samo s cementom NX3

- Izbirno
- Ni zahtevan

6. S cementom NX3

- Združljiv z vsemi smolnimi cementi

Legenda

- ✓ Priporočeno
- ✓ Priporočeno sekundarno
- ✗ Ni priporočeno

- Da
- Izbirno
- Ne