

Adesivo Proclinic Expert a Mordenzatura Totale



L'Adesivo a Mordenzatura Totale **Proclinic Expert** è un adesivo di 5^a generazione per la tecnica della mordenzatura totale con acido mordenzante e monocomponente per smalto e dentina.

RESISTENZA AL TAGLIO

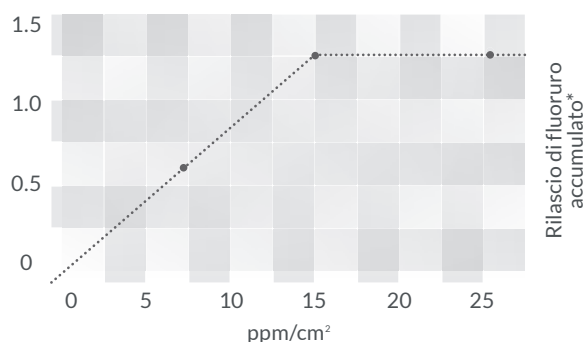
Grazie alla completa ibridazione della dentina si ottiene un'elevata resistenza all'adesione.



SENZA BISGMA

Non contiene BisGMA, eliminando in questo modo gli effetti sgradevoli che questo materiale produce.

RILASCIO DI FLUORO



SIGILLATURA COMPLETA

Sigillatura completa dei tubuli dentinali, così si riduce al minimo la sensibilità post-operatoria.



Dott. Carlos Gargallo
 Clinica Carlos Gargallo
 Numero di iscrizione all'albo 3947

“Gli adesivi Proclinic Expert fanno ormai parte del mio metodo di lavoro abituale. Gli adesivi sono di facile applicazione, non colano né lasciano residui fastidiosi dopo la polimerizzazione e hanno un feedback molto positivo senza sensibilità post-operatoria. Sono senza dubbio il complemento perfetto dei nuovi compositi Proclinic Expert”

Adesivo a Mordenzatura Totale, 5 ml	36599
Adesivo a Mordenzatura Totale confezione doppia, 2x5 ml	36598

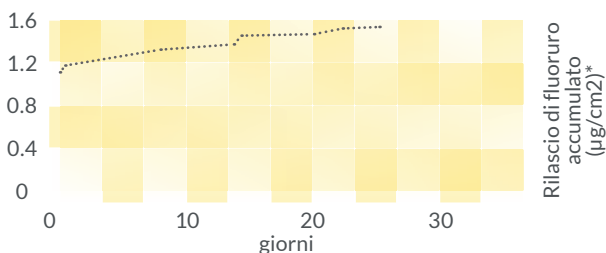
Adesivo Self-Etch Proclinic Expert



L'Adesivo Self-Etch Proclinic Expert

è un sistema ad azione molto rapida e monocomponente per dentina e smalto per le tecniche di mordenzatura selettiva e di automordenzatura. È un adesivo di 7^a generazione.

RILASCIO DI FLUORO



* Risultati del test effettuato dal fabbricante rispetto alle tre marche più vendute sul mercato spagnolo.

RESISTENZA AL TAGLIO

Elevata resistenza all'adesione, assicurando la permanenza del restauro.

Adesivo Self-Etch nello smalto*

27.7 MPa

Altre marche
nello smalto*

21 22.9 25 MPa

Adesivo Self-Etch nella dentina*

35.2 MPa

Altre marche
nella dentina*

24 26 30 MPa

- Fornisce una superficie finale senza residui acquosi grazie al contenuto del 7% di esclusivi riempitivi idrofili e idrofobi sottoposti a speciali trattamenti.
- Non contiene BisGMA né HEMA, evitando quindi possibili irritazioni della pelle.

- Basso spessore della pellicola che facilita un margine invisibile tra il restauro e il dente.
- Il cambio di colore con l'indurimento (da giallo scuro a trasparente) indica quando passare alla fase successiva.

Adesivo Self-Etch, 5 ml

36600