

# **Embrace™ WetBond™**

## **Seal-n-Shine™**

**Sigillante Superficiale Trasparente per Compositi ·  
Fotopolimerizzabile · Idrofilo**

### **Descrizione del prodotto**

Embrace WetBond *Seal-n-Shine*, grazie all'avanzata formulazione idrofila Resin Acid-Integrating Network (R.A.I.N.) che è alla base della tecnologia Embrace, è la prima resina che aderisce in campo umido specificatamente indicata per sigillare e lucidare restauri in composito. *Seal-n-Shine* conferisce al restauro eccellenti caratteristiche di sigillatura e resistenza all'abrasione oltre ad un elevato grado di finitura superficiale. *Seal-n-Shine* aderisce chimicamente e meccanicamente alla superficie del dente e del restauro in presenza d'umidità, fornendo una forte adesione a smalto e dentina e la completa assenza di margini.

*Seal-n-Shine* penetra e sigilla le microporosità e le microfratture lucidando a specchio rapidamente le superfici di compositi, ceramica mordenzata o abrasa, resine per provvisori. E' inoltre indicato per sigillare incrinature nel dente, lesioni non cariate o a rischio carie, difetti ed incisioni dello smalto e per sigillare i margini di restauri indiretti cementati con cementi resinosi.

*Seal-n-Shine* non contiene solventi e si applica direttamente senza miscelazione o aggiunta di solventi o altri modificatori.

*Seal-n-Shine* non è riempito e presenta una viscosità ideale per un'agevole manipolazione e applicazione controllata.

*Seal-n-Shine* è una resina trasparente che permette di ottenere superfici lisce, un grado di finitura durevole, elimina i passaggi di rifinitura e lucidatura finali, non altera l'anatomia oclusale del dente e previene l'abrasione e la decolorazione dei restauri.

*Seal-n-Shine* polimerizza con qualsiasi tipo di lampada e produce un elevato grado di finitura brillante. Dopo la fotopolimerizzazione, il prodotto è impermeabile all'acqua e crea uno straordinario sigillo marginale. L'applicazione d'Embrace Seal-n-Shine su un restauro in composito e sui margini dello smalto garantisce la loro perfetta sigillatura e produce un'eccezionale integrità marginale, risultati estetici superiori e protezione per dente e restauro.

## Istruzioni per l'uso

Rimuovere con un getto d'aria od un pellet di cotone gli eccessi d'acqua dalla superficie del dente che deve apparire leggermente umida con un aspetto lucido o brillante. Superfici eccessivamente bagnate riducono la forza d'adesione.

1. **Per smalto e composito**, microabradere o mordenzare per 10 secondi.  
**Per superfici in ceramica**, microabradere o posizionare una diga e mordenzare con *Porcelain Etch Gel* per 2 minuti. Per proteggere i tessuti soffici o le superfici da non mordenzare può essere utilizzata la diga liquida fotopolimerizzabile *Pulpdent Kool-Dam*.
2. Sciacquare bene. Asciugare le superfici in ceramica, metallo o resina. Asciugare leggermente lo smalto e lasciare la superficie del dente preparata leggermente umida.
3. Quando necessario, posizionare un filo interdentale nelle zone interrossimali; utilizzarlo in seguito per pulire i punti di contatto e prevenire l'adesione tra il prodotto ed i denti adiacenti. In alternativa, inserire un cuneo e posizionare una matrice a nastro in mylar.
4. Applicare un sottile strato di *Seal-n-Shine* sulle superfici del dente mordenzate e sul restauro con l'apposito puntale dispenser o un pennellino pulito.
5. Rimuovere il filo interdentale sfilandolo attraverso il punto di contatto. **E' importante che il punto di contatto rimanga aperto.**
6. Fotopolimerizzare con qualsiasi tipo di lampada. Il tempo necessario alla fotopolimerizzazione con una lampada alogena, con un'intensità

di almeno  $300\text{mW}/\text{cm}^2$ , è di 20 secondi. Lampade con potenza maggiore diminuiscono i tempi di polimerizzazione.

### *Manipolazione e stoccaggio*

Conservare nella confezione originale a temperatura ambiente. Non esporre a luce solare diretta, temperature eccessive, contaminazioni e fonti d'ignizione.

Vita utile del prodotto non aperto: due anni dalla data di fabbricazione.

Richiudere immediatamente dopo l'uso.



## **PULPDENT Corporation**

80 Oakland Street Watertown, MA 02471-0780 USA

Tel: (800) 343-4342/(617) 926-6666/Fax: (617) 926-6262

[www.pulpdent.com](http://www.pulpdent.com) email: [pulpdent@pulpdent.com](mailto:pulpdent@pulpdent.com)

Distributore esclusivo per l'Italia:

Ravelli S.p.A. - Via Darwin 32/34 - 20019 Settimo Milanese (MI)

Tel: +39 02 3357261 Fax: +39 02 33572626

[www.ravellispa.it](http://www.ravellispa.it) email: [ravelli@ravellispa.it](mailto:ravelli@ravellispa.it)