



Oltre ai gesti quotidiani...

Oggi c'è di più.

e[®]brace™ prevention

PULFDENT[®]
DENTAL INNOVATION **75** YEARS 1947 - 2022 SINCE 1947

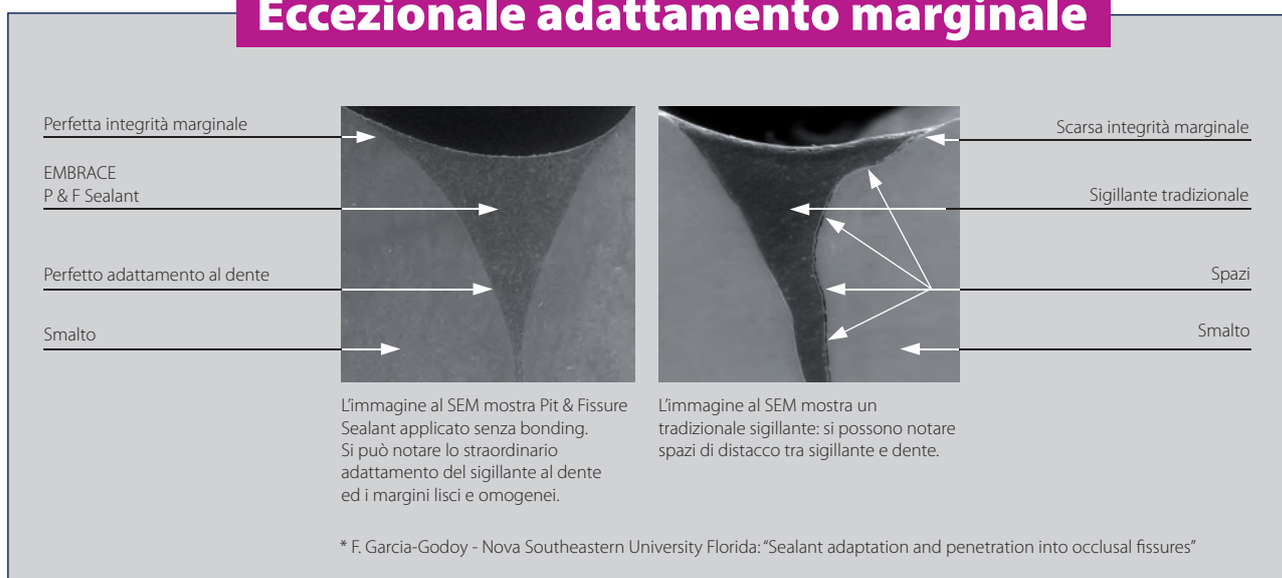


La prevenzione tradizionale non basta...

embrace™ wetbond™ pit & fissure sealant

Il sigillante Embrace forma un'intima associazione con la superficie del dente umida e si integra perfettamente creando un'interfaccia priva di margini, tra resina e tessuto dentale, che resiste alle microinfiltrazioni.

Eccezionale adattamento marginale



Tollera l'umidità - A rilascio di Fluoruro e Fosfato - Fotopolimerizzabile NON CONTIENE BISFENOLO A, BIS-GMA, DERIVATI DI BPA

Embrace Pit & Fissure Sealant è sorprendente per la sua abilità ad aderire in campo umido (wetbonding), le sue capacità sigillanti ed il suo adattamento alla struttura del dente. L'assenza di margini sondabili, le sue proprietà antibatteriche, la capacità di ricaricarsi di fluoruro e la sua storia di successi a lungo termine, sono ampiamente riportati in letteratura.

(1,2,3,4,5,6)

1. Kane, et al. Am J Dent 2009;22(2):89-91.
3. Sharma S, et al. IADR 2008;abst 0450.
5. O'Donnel JP. Inside Dent 2008;4(7):50-52.

2. Naourungroj S, et al. J Dent 2010; 38(5):387-391.
4. Kavaloglu Cildir S, Sandalli N. Dent Mat J 2007;26(3):335-341.
6. Strassler HE, O'Donnel JP Inside Dent 2008; 4(9):108-110.

Proprietà fisiche

Colore:	Naturale/Bianco Opaco
Resistenza alla compressione:	34800 p.s.i., 240 MPa
Resistenza alla tensione diametrale:	6300 p.s.i., 43.4 MPa
Percentuale di riempitivo in peso:	36.6 %
Percentuale di solubilità:	0.06 %
Spessore del film:	12 micron
Profondità di polimerizzazione:	conforme a Specifiche ANSO/ADA No. 39

-  Aderisce al dente umido

-  Integrazione con il dente, nessun margine

-  Eccezionale sigillo marginale

-  Elimina le microinfiltrazioni

-  Si ricarica di fluoruro

-  Proprietà antibatteriche

-  Radiopaco

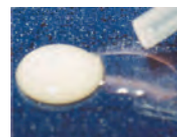
Follow up a sei anni



Dopo sei anni, questo molare sigillato con Embrace mostra gli eccezionali risultati ottenuti.

Per gentile concessione di Joseph P. O'Donnell, DMD.

EMBRACE è amica dell'acqua tanto da miscelarsi addirittura con essa. È infatti l'umidità che attiva le reazioni chimiche delle resine EMBRACE permettendone una migliore integrazione con la struttura del dente.



Una goccia d'acqua è posta accanto alla resina Embrace.



Embrace si combina con l'acqua.

Procedura di applicazione

La procedura di applicazione è molto semplice e veloce.



Pulire, isolare e mordenzare il dente per 15 secondi. Sciacquare bene e rimuovere gli eccessi d'acqua. Lasciare la superficie del dente leggermente umida.



Applicare Embrace Pit & Fissure Sealant sulla superficie occlusale umida.



Fotopolimerizzare.

confezioni



Codice	Descrizione
E2000	Kit Naturale: 4 x 1.2 ml siringhe colore Naturale + 20 puntali
E2100	Ricambio: 3 ml siringa colore Naturale
E2200	Kit Bianco Opaco: 4 x 1.2 ml siringhe colore Bianco Opaco + 20 puntali
E2300	Ricambio: 3 ml siringa colore Bianco Opaco

embrace™ varnish

5% Fluoruro di Sodio con CXP™

CXP™ = calcio e fosfato rivestiti di xilitolo per un insuperabile rilascio di fluoro

Incorporando calcio e fosfato in una matrice resinosa permeabile rivestita di xilitolo che non si separa, Pulpdent ha sviluppato una vernice con un dosaggio uniforme, ad elevato rilascio nel tempo, che fornisce **10 volte più fluoruro dei principali prodotti in commercio.**

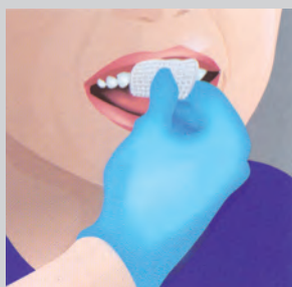
Fluoro, Calcio e Fosfato Biodisponibili con Xilitolo

Non solo Embrace Varnish rilascia più fluoruro in 4 ore: rilascia anche ioni calcio e fosfato, i mattoni essenziali di cui sono costituiti i denti. Il rivestimento di xilitolo non consente che i sali di calcio e fosfato reagiscano prima di venire in contatto con la saliva.

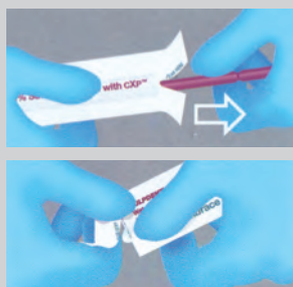
La saliva dissolve lo xilitolo permettendo il rilascio degli ioni calcio e fosfato che sono così liberi di reagire in modo continuo con gli ioni di fluoruro presenti nella saliva formando fluorapatite protettiva per i denti.

-  Contiene Calcio, Fosfato e Fluoro biodisponibili
-  Non è richiesta miscelazione
-  Asciuga rapidamente senza appiccicarsi
-  Applicazione uniforme con un film sottile

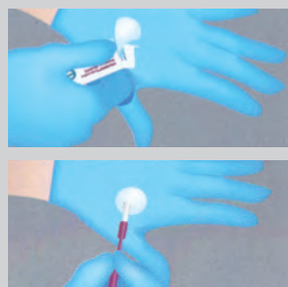
Applicazione di Embrace Varnish



Asciugare i denti con una garza. È preferibile che i denti siano puliti anche se la profilassi non è necessaria.



1. Strappare il fondo del lato destro della busta e rimuovere il pennellino
2. Tirare lungo la linea di taglio il lato sinistro della busta per aprire il serbatoio di vernice



1. Distribuire la vernice sul guanto o su un blocchetto d'impasto
2. Prelevare la vernice con il pennellino. (Embrace non si separa e non richiede miscelazione).



Applicare un SOTTILE strato di Embrace Varnish con un unico tocco orizzontale del pennellino.

confezioni



Codice	Descrizione
E2500	Confezione da 50 bustine monodose
E2600	Tubetto 10 ml.
E9600	Micropennello 24 mm. (500 pz. + 2 manici)

offerta lancio
20% di
prodotto gratis
- tubetto
12 ml. -