

Ricerca e Selezione
Qualità & Soluzioni
per voi!

ilic SINCE 1949
QUALITY & VALUE

FGM

Speciale ExpoDental 2021

Vittra^{APS}

UNIQUE

Composito a Cromo Universale con la capacità di adattarsi
a qualsiasi colore dei denti

Un composito per tutte le tonalità



www.ilicdental.com

LA SORPRESA DOPO LA POLIMERIZZAZIONE

Le proprietà ottiche di Vittra APS Unique sono evidenti dopo la polimerizzazione.

Per raggiungere il miglior risultato, è fondamentale avere una buona interfaccia di contatto fra la struttura restante del dente ed il composito



TUTTE LE TONALITÀ DI COLORE UN COMPOSITO

Una tonalità di colore per tutte le tonalità

Semplicità, riduzione dei costi
ed estetica per la tua routine clinica

Prima della polimerizzazione Dopo la polimerizzazione



ALTA ESTETICA CON SEMPLICITÀ:

- Effetto reale di trasmissione del colore: cattura e riflette il colore della struttura del dente rimasta.
- Eccellente brillantezza e lucidabilità.

SEMPLICEMENTE TUTTO QUELLO CHE SERVE

- Da A1 a D4 in un unico composito.
- Tecnica di stratificazione a singolo strato: non serve la tecnica complessa a policromaticità di stratificazione.
- Risultato estetico con semplicità.
- Tempo di lavorazione prolungato sotto la luce della poltrona.

MULTI VANTAGGI

- Riduzione di stoccaggi.
- I colori che non vengono utilizzati frequentemente non sono a rischio di scadenza.
- Risparmio di tempo nella selezione del colore.
- Aumento di produttività.



Vittra APS Unique: comes with all the benefits of the exclusive APS technology.

Almeno 4 volte più tempo di lavoro rispetto ai compositi convenzionali

RACCOMANDAZIONI:

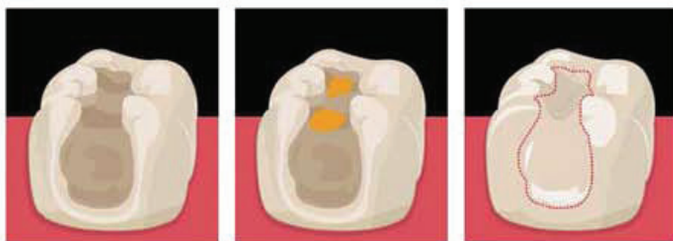
DENTI PERMANENTE DECIDUI

Restauri diretti anteriori e posteriori (classi I, II, III, IV, V, VI).

USANDO UN COMPOSITO DI SOTTOFONDO: STRATEGIA PER SUPPORTARE IL COMPOSITO VITTRA APS UNIQUE

Un composito di sottofondo è necessario quando non vi sia più parete posteriore per l'effetto mimico del colore o quando la stessa abbia una modificazione del colore che non si vuole copiare, come una discromia scura di derivazione dalla dentina terziaria, da macchie di amalgama o altre macchie indefinite.

Per cavità di classe I, II, V e VI, in caso di discromia scura, coprire l'area con compositi dentina o Vittra APS e procedere con il restauro usando la tecnica di stratificazione con Vittra APS Unique.



Per cavità di classe III e IV, senza la parete posteriore di supporto, creare uno strato che servirà come base per il restauro e completare il volume restante stratificando Vittra APS Unique



BPA-free composite
and syringe.



CASO CLINICO

Dr. Rafael Cecato

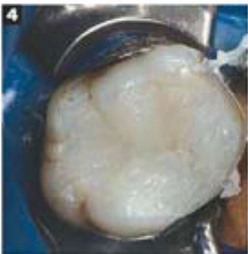


1. Cavità

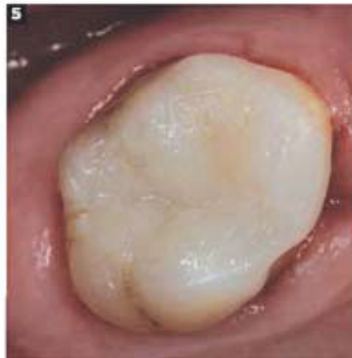
2. Isolamento della parete pulpare con un lining di cemento vetro ionomero.



3. Tre strati di composito Vittra APS Unique. Porzione mesiale polimerizzata che mimica il colore della matrice del dente. Nella porzione distale, non ancora polimerizzata, non c'è ancora questa riproduzione del colore del dente.



4. Restauro finale prima della pre finitura e lucidatura.



5. Restauro terminato dopo finitura e lucidatura.



CASO CLINICO

Dr. Rodrigo Reis



1. Vista frontale con diastema degli elementi 11 e 21 e leggera discerpanza tra 12 e 22



2. Isolamento totale.



3. Aumento mesiale dell'elemento 11.



4 e 5. Aspetto immediato con diastema chiuso e incremento agli elementi 12 e 22.



6. Finale vista frontale.

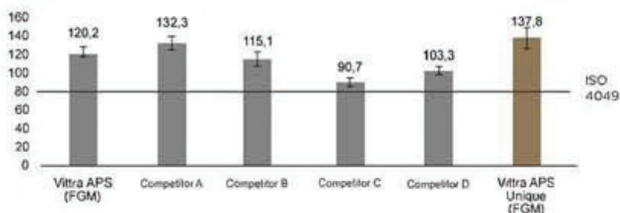


7. Finale vista laterale.

RESISTENZA ALLA FLESSIONE

Si definisce la massima forza con cui un materiale può essere piegato. Tanto più grande questa è, tanto più sarà elevata la resistenza del composito a resistere agli stress causati dalle forze masticatorie nell'ambiente orale.

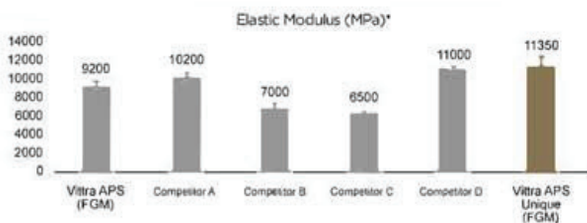
Qui sotto la tabella comparativa di resistenza alla flessione.



Il risultato mostra che il composito Vittra APS Unique (FGM) mostra un indice di resistenza alla flessione superiore della maggior parte dei compositi testati, con un risultato oltre al 70% maggiore del riferimento stabilito dagli standard ISO 4049 (>=80 MPa).

MODULO DI ELASTICITÀ

Questo riflette la proprietà intrinseca. Tanto più bassa sarà la deformazione provocata da un valore di tensione specifica, tanto più elevato sarà il modulo di elasticità (grande rigidità). Lo Standard ISO 4049 non specifica i valori per il modulo di elasticità ma nella dentina umana questo è fra 11700 e 18300 MPa.



Vittra APS Unique (FGM) mostra un risultato compatibile o superiore a quello dichiarato in letteratura dalle analisi di altri produttori, dimostrando così l'eccellente resistenza alle forze occlusali, e confermando quindi di essere adeguato a restauri di qualunque classe.





CONDAC 37% (FGM) Mordenzante smalto-dentinale di Acido Ortofosforico al 37% e acqua

- Viscosità ideale per una facile applicazione, non cola fuori dall'area di applicazione
- Ottima solubilità in acqua per un risciacquo rapido e completo
- Blu per facilitare il controllo durante l'applicazione

Formula contenente addensanti come la silice amorfa che contribuiscono al controllo della demineralizzazione e quindi limitando la profondità di mordenzatura.



AMBAR APS UNIVERSAL

Adesivo universale smalto-dentinale Self-Etch fotopolimerizzabile.

- Massimizza tutte le qualità di Amber APS
- Superiore adesione in ogni procedura applicativa: Total Etch, Mordenzatura selettiva su smalto e self etch
- Adesione a differenti superfici: metalli, ceramiche, compositi e perni in fibra

Per ordinare: ilic@ilicdental.com - tel +39 02 36 512 990 - fax 02 55 016 646

Cliente				
Indirizzo				
Città	CAP	Prov.	Tel.	Cell.
Ind. consegna				Codice SDI
P.IVA	C.Fisc.	e-mail		

Con VITTRA APS UNIQUE puoi acquistare al prezzo esclusivo anche gli articoli elencati sotto.

CODICE	RIF.	PRODOTTO/DESCRIZIONE	PREZZO cad.	Q.TÀ	OFFERTA
22 F75261	1EXFG1	Vittra Aps Unique 2 g.	€ 32,50		€ 25,00
22 F1120	1EXFG2	Condac mordenzante 37% 3 sir x 2,5 ml	€ 19,50		€ 12,50
22 F1293	1EXFG3	Condac mordenzante 37% 1 sir x 12,5 ml	€ 19,50		€ 12,50
22 F4361	1EXFG4	Ambar APS Univ. Self Etch Primer/Adesivo 5 ml	€ 58,50		€ 44,00

+iva a norma di legge

Giorni di apertura: **Mattino** L M M G V S **Pomeriggio** L M M G V S

Contributo spese spedizione: Ordini superiori a € 130,00 (IVA esc.) nessun contributo spese
Ordine fino a € 130,00 (i.e.) + € 12,00 - inferiori a € 75,00 (i.e.) + € 15,00

PAGAMENTO: Ordini inf. a € 130,00 (i.e.): Contrassegno (+ € 6,50) Bonifico anticipato Carta di credito o POS
 Ordini sup. a € 130,00 (i.e.): Contrassegno (+ € 6,50) R.B. 30 gg. d.f. Carta di credito o POS

IBAN Ivan Illic' srl: IT50N056960162500003415X03 **IBAN Cliente:**
 Carta di credito o POS Visa Mastercard Numero Scadenza

DATA **TIMBRO E FIRMA**

Al sensi della legge 196/03 le rammentiamo l'esistenza dei diritti che la legge stessa riserva ai titolari dei dati personali e, in particolare del diritto di verifica e di richiederne la cancellazione. Con la compilazione della presente cartolina, Lei acconsente alla raccolta dei dati forniti e alla loro comunicazione ai nostri partner commerciali al fine di poter ricevere informazioni e offerte commerciali. In caso di dissenso barri la casella qui a fianco.



IVAN ILIC' srl

Via L. Muratori, 46/11 - 20135 Milano (Italy)

TEL: +39 02 36512990 | FAX: +39 02 55016646

MAIL: ilic@ilicdental.com

