



COMPOSITES

50 ANNI DI INNOVAZIONE RICOSTRUTIVA



+ ANNI
DI RICERCA NEL CAMPO
DELL'ODONTOIATRIA



I COMPOSITI SDI PIÙ CONSIGLIATI

LUNA 2



COMPOSITO UNIVERSALE

Luna 2 è il composito universale di punta di SDI, con una miscela unica di filler che garantisce elevate proprietà ottiche e meccaniche. Apprezzato per la sua consistenza e per l'estetica simile a quella del dente naturale, Luna 2 rende l'applicazione di un restauro in composito più facile che mai.

- **Consistenza non appiccicosa che mantiene la forma modellata**
- **Effetto camaleontico per un'accurata corrispondenza cromatica**
- **Senza BPA**



DR MOHAMED SAAD [ALGERIA]

DR GIOVANNE NERI AND
DR ANDRE MATTOS [BRASILE]

LUNA FLOW



COMPOSITO FLUIDO

Luna Flow è un composito fluido extra forte disponibile in due viscosità: regolare e bassa. Apprezzato per le sue capacità di corrispondenza cromatica e consistenza controllata, Luna Flow consente di ottenere restauri semplici e perfetti in una vasta gamma di situazioni cliniche.

- **Scorre senza sforzo verso i margini**
- **Elevata forza e resistenza all'usura**
- **Tissotropico per un elevato controllo durante l'applicazione**



PRIMA
DR CARLA COHN [CANADA]

DURANTE

DOPO



Luna 2 è un composito estremamente versatile, con un'eccellente viscosità che assicura una consistenza efficiente e il successo nell'anatomia primaria.
PROF DR LEONARDO UBALDO [BRASILE]



13 CLINICAL EVALUATORS

430 TOTAL USES

93% CLINICAL RATING

State utilizzando Wave?

Passate a Luna Flow LV. Godetevi un'elevata resistenza, una migliore radiopacità e proprietà tissotropiche.



I COMPOSITI SDI PIÙ CONSIGLIATI

STELA



COMPOSITO AUTOPOLIMERIZZANTE

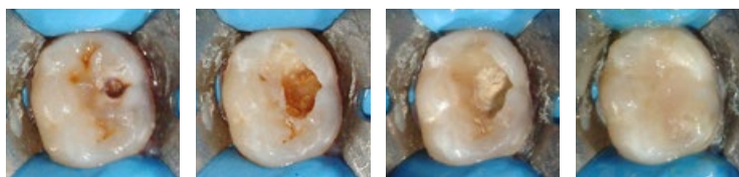
Stela è un innovativo composito autopolimerizzante ad alte prestazioni, disponibile in capsule o in formato siringa automix. Stela offre una profondità di polimerizzazione illimitata e una polimerizzazione a bassa sollecitazione con un'interfaccia priva di gap. È privo di BPA e non richiede mordenzatura acida o fotopolimerizzazione. Stela offre una resistenza e una durata costanti e affidabili per restauri a lunga tenuta.

- Bulk fill illimitato autopolimerizzante
- Interfaccia senza gap
- Elevata forza di adesione
- Solo due semplici passaggi
- Elevata resistenza



PRIMA DOPO

PROF DR GONZALO ARANA GORDILO [COLUMBIA]



ISOLAMENTO INIZIALE PREPARAZIONE DELLA CAVITÀ PREPARAZIONE DELLA CAVITÀ RESTAURO FINALE IMMEDIATO

DR LUIS MARTAGON [MESSICO]

AURA BULK FILL



COMPOSITO BULK FILL

Aura Bulk Fill è un composito per restauri posteriori dall'aspetto naturale, disponibile in un'unica tonalità universale per facilitare l'uso e ridurre le scorte. Grazie all'elevata profondità di polimerizzazione senza la necessità di uno strato di copertura, con Aura Bulk Fill i restauri vengono posizionati in modo semplice ed efficiente in pochi secondi.

- 5 mm* di profondità di polimerizzazione
- Consistenza cerosa ben compattabile
- Bassa contrazione volumetrica



PRIMA DOPO 6 ANNI DOPO IL POSIZIONAMENTO

DR FABIO SENE [BRASILE]



La combinazione di Stela Primer e del materiale da restauro autopolimerizzante Stela genera un ridotto stress da polimerizzazione, che consente a questo sistema composito bulk-fill di creare un'interfaccia di adesione priva di gap.

PROF DR SALVATORE SAURO [SPAIN]



Le caratteristiche sono ideali per qualsiasi restauro, di denti primari o permanenti. Ho intenzione di continuare a utilizzare Aura Bulk Fill come composito di riferimento.

DR LIEL GRINBAUM [USA]



*Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products, Sundaralingam S, Keck S, Pagni S, Perry R, J Dent Res Vol #95 (Spec Iss A): Final Presentation ID 0643, [Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products IADR Abstract Archives].

COMPOSITI PREMIATI PER TUTTE LE INDICAZIONI

COMPOSITO UNIVERSALE

LUNA 2

Luna 2 è il composito universale di punta di SDI, con una miscela unica di filler che garantisce elevate proprietà ottiche e meccaniche.

- **Consistenza non appiccicosa che mantiene la forma modellata**
- **Effetto camaleontico per un'accurata corrispondenza cromatica**
- **Senza BPA**



COMPOSITO FLUIDO

LUNA FLOW

Luna Flow è un composito fluido extra forte, disponibile in due viscosità, che offre elevate proprietà meccaniche e ottiche.

- **Scorre senza sforzo verso i margini**
- **Elevata forza e resistenza all'usura**
- **Tissotropico per un elevato controllo durante l'applicazione**



COMPOSITO AUTOPOLIMERIZZANTE

STELA

Stela è un innovativo composito autopolimerizzante ad alte prestazioni. Offre una profondità di polimerizzazione illimitata e una polimerizzazione a bassa sollecitazione con un'interfaccia priva di gap.

- **Bulk fill illimitato autopolimerizzante**
- **Interfaccia senza gap**
- **Elevata forza di adesione**
- **Solo due semplici passaggi**
- **Elevata resistenza**



AURA EASY

Aura Easy è un composito universale disponibile in quattro tonalità semplificate per garantire restauri facili con scorte ridotte.

- **Quattro tonalità coprono 16 tonalità Vita®**
- **Non appiccicoso e facile da modellare**
- **Altamente resistente all'usura**



AURA EASYFLOW

Aura Easyflow è un composito fluido universale disponibile in quattro tonalità semplificate con caratteristiche ottimizzate per ogni strato di utilizzo.

- **Quattro tonalità coprono 16 tonalità Vita®**
- **Tissotropico per il massimo controllo durante l'applicazione**
- **Elevata resistenza alla flessione e radiopacità**



COMPOSITO BULK FILL

AURA BULK FILL

Aura Bulk Fill è un composito posteriore con una finitura dall'aspetto naturale, disponibile in una sola tonalità universale per restauri facili e veloci.

- **5 mm* di profondità di polimerizzazione**
- **Consistenza cerosa ben compattabile**
- **Bassa contrazione volumetrica**



WAVE

Wave è un composito fluido universale dalle comprovate proprietà meccaniche, disponibile in tre viscosità.

- **Fluorescenza naturale**
- **Tre viscosità**



*Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products, Sundaralingam S, Keck S, Pagni S, Perry R, J Dent Res Vol #95 (Spec Iss A): Final Presentation ID 0643, [Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products IADR Abstract Archives].

SCEGLIETE IL COMPOSITO GIUSTO PER OGNI INDICAZIONE

		UNIVERSAL		SELF CURE	BULK FILL	FLOWABLE		
		LUNA 2	AURA EASY	STELA	AURA BULK FILL	LUNA FLOW	AURA EASYFLOW	WAVE
SHADES	VITA®	○				○		○
	SEMPLIFICATO		○				○	
	UNIVERSALE			○	○			
CONSISTENZA	CREMOSA	○						
	SOLIDA		○		○			
	FLUIDA							○
	TISSOTROPICO E FLUIDO			○		○	○	
PROFONDITÀ DI POLIMERIZZAZIONE		2 mm	2 mm	Illimitata	5 mm*	2 mm	2 mm	2 mm
INDICAZIONE PRINCIPALE	UNIVERSALE	○	○	○		○	○	○
	ANTERIORE	○				○		
	POSTERIORE				○			
	INIETTABILE					○		
CATEGORIA	ESTETICA	○				○		
	SEMPLICITÀ	○	○	○		○	○	○
	EFFICIENZA			○	○			

SDI | LUNA 2

COMPOSITO UNIVERSALE



LUNA 2

Luna 2 è il composito universale Luna di nuova generazione, con una miscela migliorata di filler, studiata e sviluppata da SDI per garantire una migliore consistenza, una radiopacità molto elevata e proprietà meccaniche affidabili. Luna 2 è privo di BPA per i pazienti attenti alla salute. Luna 2 rende il posizionamento di un composito più facile che mai.

CORRISPONDENZA CROMATICA FACILE E ACCURATA

Luna 2 offre l'innovativa tecnologia Logical Shade Matching e l'effetto camaleontico per una selezione semplificata delle tonalità. Le tonalità sono state sviluppate dando priorità al valore (luminosità), mentre i pigmenti sono disposti in modo logicamente crescente, per una corrispondenza più semplice e veloce con la Vita® Shade Guide.



INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: 360 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE: 130 MPa

RADIOPACITÀ: 250% AI

CONTRAZIONE: 2.90%

CARICO DEL FILLER: 76 wt% [56 vol%]

CLASSI: I, II, III, IV, V

TONALITÀ: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C2, OA2, OA3, I, XB, 2XB

PRIMA & DOPO



PRIMA



DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Joana Couto [PORTUGAL]



PRIMA



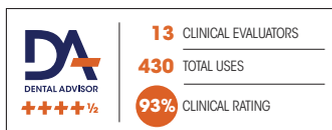
DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Mohamed Saad [ALGERIA]



Luna 2 ha una bellissima ottica che imita la struttura del dente e permette di posizionare otturazioni che risultano invisibili. Presenta anche una fantastica consistenza: non si appiccica agli strumenti ed è facile da modellare.

DR SUSAN MCMAHON [USA]



"Le qualità ottiche e l'effetto camaleontico sono ottimi."
"Luna 2 non si appiccica agli strumenti quando si modella come altri compositi."
Valutatori DENTAL ADVISOR

PRINCIPALI VANTAGGI

Corrispondenza cromatica facile e accurata con effetto camaleonte

Consistenza non appiccicosa che mantiene la forma modellata

Senza BPA

Elevata resistenza alla compressione e alla flessione

Elevata radiopacità



CONSISTENZA ED ESTETICA: STUDIO IN CIECO

Luna 2 ha ottenuto il punteggio più alto tra tutti i prodotti compositi testati per quanto riguarda la "capacità di non appiccicarsi allo strumento" (93,8%) e la "corrispondenza cromatica con la guida Vita®" (96,9%).

Scansionate il codice QR per visualizzare la pubblicazione dello studio in cecio

SDI

AURA EASY

COMPOSITO UNIVERSALE



AURA EASY

Aura Easy è un composito universale che offre una profondità di polimerizzazione di 2 mm in quattro cloud shade per una facile corrispondenza cromatica. Questo composito è un ottimo complemento per i medici che cercano un prodotto che semplifichi la corrispondenza cromatica, riduca al minimo le scorte e offra una facile consistenza con risultati prevedibili e di lunga durata. Aura Easy è universale e può essere utilizzato con versatilità in una serie di indicazioni di composito.

FACILE CORRISPONDENZA CROMATICA

La determinazione del colore del dente gioca un ruolo importante per evitare tempi di applicazione e costi aggiuntivi. Aura Easy utilizza un sistema di cloud shade con solo quattro tonalità camaleontiche che coprono tutte le 16 tonalità classiche Vita®. Le tonalità di Aura Easy offrono un equilibrio di traslucenza, opacità, fluorescenza e opalescenza senza bisogno di multistratificazione.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: 375 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE: 115 MPa

RADIOPACITÀ: 250% Al

CONTRAZIONE: 2.21%

CARICO DEL FILLER: 81 wt% (65 vol%)

CLASSI: I, II, III, IV, V

TONALITÀ:

AE1 [B1, A1]

AE2 [B2, D2, A2, C1]

AE3 [C2, D4, A3, D3, B3]

AE4 [A3.5, B4, C3, A4, C4]

PRIMA & DOPO



PRIMA

DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Terry Wong [AUSTRALIA]



PRIMA

DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Mario González-Bonilla [SPAGNA]



Dopo aver provato per un paio di giorni aura nel mio studio, è stato facile vedere come le quattro tinte erano tutto ciò di cui avevo bisogno. La maneggevolezza di aura e la corrispondenza delle tinte rendono facile creare restauri rapidi ed elegant.

DR LORI TROST [USA]



PRINCIPALI VANTAGGI

Riduzione delle scorte con un sistema cromatico semplificato

Non appiccicoso e facile da modellare

Resistente all'usura e ad alta resistenza

Finitura liscia e lucida

QUATTRO TONALITÀ COPRONO 16 TONALITÀ VITA®

Ae1	Ae2
B1 A1	B2 D2 A2 C1
Ae3	Ae4
C2 D4 A3 D3 B3	A3.5 B4 C3 A4 C4

Equivalenza approssimativa rispetto alla classica guida delle tonalità VITA®

SDI

STELA

COMPOSITO AUTOPOLIMERIZZANTE

INTERFACCIA SENZA GAP

Stela vanta una tecnologia innovativa che consente un'interfaccia senza gap. A differenza di quanto accade nei compositi fotopolimerizzati standard, la polimerizzazione di Stela è accelerata lungo l'interfaccia del restauro. Questa caratteristica consente un'interfaccia priva di gap e riduce la sensibilità postoperatoria e il rischio di cedimenti prematuri.

PROFONDITÀ DI POLIMERIZZAZIONE ILLIMITATA

Stela è un composito di nuova generazione che autopolimerizza a profondità illimitata. Questa caratteristica consente di ottenere una completa certezza di polimerizzazione in tutti i restauri.

SOLO DUE SEMPLICI PASSAGGI

Mentre i sistemi in composito tradizionali possono richiedere fino a 120 secondi per essere preparati, i restauri Stela sono pronti per il posizionamento in soli 15 secondi. Con Stela, i dentisti possono ottenere grandi vantaggi in termini di riduzione dei tempi di applicazione e semplificazione del protocollo.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: Stela Automix: 331 MPa

Stela Capsule: 333 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE: Stela Automix: 143 MPa Stela Capsule: 133 MPa

RADIOPACITÀ: 308% Al

CARICO DEL FILLER:

Stela Automix: 61.2 wt% [36.4 vol%]

Stela Capsule: 76.8 wt% [55.4 vol%]

CLASSI: I, II, III, V

TONALITÀ: Tonalità universale [A2/A3]



PRIMA

Cavità preparata e pronta per essere isolata con una diga di gomma



DOPO

Aspetto finale dopo la rifinitura e la lucidatura

Immagini per gentile concessione del Prof Dr Rocio Lazo



PRIMA

Cavità preparata e pronta per essere isolata con una diga di gomma



DOPO

Aspetto finale dopo la rifinitura e la lucidatura

Immagini per gentile concessione del Prof Dr Gonzalo Arana Gordillo



The application of Stela is very easy and DOPO 4 minutes the restoration had the same shade as the tooth. Great polishability!

PROF DR ROCIO LAZO
[PERU]



PRINCIPALI VANTAGGI

Composito fluida autopolimerizzante
Attenua la sollecitazione da polimerizzazione per un'interfaccia priva di gap

Autopolimerizzazione per una profondità di polimerizzazione illimitata

Elevata forza di adesione

A scelta, capsula o siringa automix

Elevata resistenza alla flessione

Elevata resistenza alla compressione ed elevata durezza superficiale



Scansiona il codice QR per saperne di più

SDI

AURA BULK FILL

MATERIALE DA RESTAURO ULTRA UNIVERSALE

AURA BULK FILL

Aura Bulk Fill consente di realizzare restauri posteriori in composito in modo rapido e semplice, con una finitura dall'aspetto naturale e con una sola tonalità universale. Offre un'elevata profondità di polimerizzazione senza la necessità di uno strato di copertura, consentendo un facile posizionamento del restauro in pochi secondi.

PROFONDITÀ DI POLIMERIZZAZIONE ELEVATA

L'opacità di Aura Bulk Fill è funzione della differenza dell'indice di rifrazione dei suoi due componenti, il filler e la resina. Il processo di polimerizzazione altera marginalmente l'indice di rifrazione della resina, in modo che corrisponda a quello del filler. Questo riduce temporaneamente l'opacità, consentendo una maggiore penetrazione della luce per un'elevata profondità di polimerizzazione di 5 mm*. Dopo la polimerizzazione, gli indici si allontanano nuovamente per raggiungere l'opacità richiesta per la finitura camaleontica di Aura Bulk Fill.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESIONE: 375 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE: 115 MPa

RADIOPACITÀ: 250% Al

CONTRAZIONE: 2.21%

CARICO DEL FILLER: 81 wt% (65 vol%)

CLASSI: I, II, III, IV, V

TONALITÀ: Tonalità universale

PRIMA & DOPO



PRIMA

DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Rob Lowe [USA]



PRIMA

DOPO

6 ANNI POST IL
POSIZIONAMENTO

Immagini per gentile concessione del Dr Fabio Sene [BRASILE]



Adopero AURA BULK FILL da tre anni. La resina fuoriesce in modo regolare senza ritirarsi e polimerizza in modo estremamente forte. Lo smalto è sorprendente e i miei restauri in composito posteriori non sono mai stati migliori di così. Possiede le caratteristiche ideali per qualsiasi restauro, denti primari o permanenti. Ho consigliato questo prodotto a molti colleghi e penso di continuare a utilizzare AURA BULK FILL come mio principale composito.

DR LIEL GRIMBAUM [USA]

PRINCIPALI VANTAGGI

5 mm* di profondità di polimerizzazione

Consistenza cerosa per favorire la creazione di punti di contatto

Bassa contrazione volumetrica

Elevata resistenza alla compressione e alla flessione



*Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products, Sundaralingam S, Keck S, Pagni S, Perry R, J Dent Res Vol #95 [Spec Iss A]: Final Presentation ID 0643, [Comparison of DOC and Hardness in Composite Bulk Fill Products IADR Abstract Archives].

SDI

LUNA FLOW

COMPOSITO UNIVERSALE FLUIDO



LUNA FLOW

Luna Flow è un composito fluido extra forte disponibile in due viscosità. Con una miscela di filler ultrafini di diverse dimensioni che ottimizza la consistenza, le proprietà meccaniche e ottiche, Luna Flow offre elevata radiopacità, controllo sull'applicazione, facile e accurata corrispondenza cromatica con stabilità del colore, eccellente forza e resistenza all'usura.

FLUIDITA' CONTROLLATA, NON COLA

Luna Flow è disponibile in due viscosità per soddisfare le vostre esigenze cliniche. Utilizzate Luna Flow per una consistenza controllata durante l'applicazione. Questo composito scorre su richiesta, mantiene la forma e non risulta troppo viscoso. Per i medici che preferiscono più scorrevolezza, utilizzare Luna Flow LV, opzione a bassa viscosità.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE:

Luna Flow: 421 MPa
Luna Flow LV: 245 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE:

Luna Flow: 128 MPa
Luna Flow LV: 120 MPa

RADIOPACITÀ:

Luna Flow: 265% Al
Luna Flow LV: 250% Al

CARICO DEL FILLER:

Luna Flow: 56 wt% [32 vol%]
Luna Flow LV: 52 wt% [28 vol%]

CLASSI: III, IV, V and conservative I, II

TONALITÀ: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C2, OA2, OA3, I, XB, 2XB

PRIMA & DOPO



PRIMA

Immagini per gentile concessione del Dr Carla Cohn [CANADA]



DOPO



PRIMA

Immagini per gentile concessione del Dr Itay Mishaeloff [ISRAELE]



DOPO



La corrispondenza cromatica e la maneggevolezza di Luna Flow sono eccezionali. I restauri sono perfettamente uniformi.

DR FERNANDA ZEVIANI
[AUSTRALIA]



PRINCIPALI VANTAGGI

Corrispondenza cromatica facile e accurata con stabilità del colore

Elevata radiopacità per facilitare la diagnosi

Due viscosità tixotropiche con elevata lucidabilità

Elevata resistenza alla compressione e alla flessione



LUNA FLOW
Viscosità regolare*



LUNA FLOW LV
Viscosità bassa*

*Flusso con angolo di 90° per 40 secondi

SDI

AURA EASYFLOW

COMPOSITO UNIVERSALE FLUIDO



AURA EASYFLOW

Aura Easyflow è un composito fluido fotopolimerizzato, perfezionato per fornire le caratteristiche giuste per ogni strato di utilizzo. Sia che venga utilizzato come liner radiopaco sotto i restauri diretti o superficialmente per riparare i difetti nelle zone estetiche, Aura Easyflow è stato progettato per massimizzare il successo clinico.

FACILE CORRISPONDENZA CROMATICA

Aura Easyflow è disponibile in quattro tonalità uniche per semplificare la selezione dei colori nelle zone estetiche e consentire una migliore gestione delle scorte. Quattro esclusive tonalità Aura Easyflow coprono 16 tonalità Vita®, consentendo un facile passaggio dai sistemi cromatici tradizionali con un'ottima consistenza.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: 421 MPa**RESISTENZA ALLA FLESSIONE:** 128 MPa**RADIOPACITÀ:** 265% Al**CARICO DEL FILLER:** 56 wt% [32 vol%]**CLASSI:** III, IV, V and conservativa I, II**TONALITÀ:**

AE1 [B1, A1]

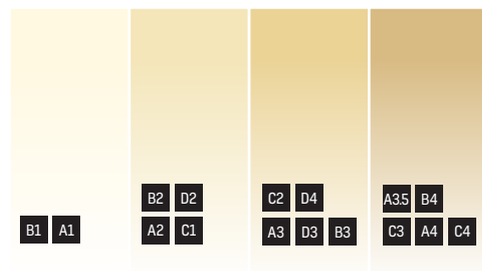
AE2 [B2, D2, A2, C1]

AE3 [C2, D4, A3, D3, B3]

AE4 [A3.5, B4, C3, A4, C4]

4 TONALITÀ COVER 16 VITA® TONALITÀ

Ae1 Ae2 Ae3 Ae4



Equivalenza approssimativa rispetto alla classica guida delle tonalità VITA®

In restauri di classe V, si preferiscono compositi con modulo di elasticità a flessione inferiore poiché sono in grado di flettere durante la funzione del dente che può ridurre le sollecitazioni lungo l'interfaccia dell'adesivo e la probabilità di distacco.*

Yap AU et al (2002), 'Changes in flexural properties of composite restoratives DOPO gaining in water', Journal of Operative Dentistry, 27:468-74

PRINCIPALI VANTAGGI

Riduzione delle scorte con un sistema cromatico semplificato

Elevata radiopacità per facilitare la diagnosi

Fluidità controllata con tissotropia

Elevata resistenza alla compressione e alla flessione

SDI

WAVE

COMPOSITE FLUIDO CON RILASCIO DI FLUORO



WAVE

Wave, Wave MV e Wave HV sono composti fluidi radiopachi e fotopolimerizzabili, progettati per restauri anteriori e posteriori. Wave è disponibile in 13 tonalità speciali per garantire una facile corrispondenza cromatica per tutte le esigenze cliniche.

GAMMA DI VISCOSITÀ

Wave è disponibile in tre viscosità, per garantire ai medici un'opzione adatta a tutte le diverse condizioni cliniche. Wave è un fluido a bassissima viscosità per le situazioni in cui si preferisce una maggiore fluidità. Wave MV è un composto a media viscosità e Wave HV è un composto fluido ad alta viscosità per i casi in cui è richiesta una consistenza più decisa.

INFORMAZIONI TECNICHE

RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE:

Wave: 262 MPa Wave MV: 246 MPa Wave HV: 242 MPa

RESISTENZA ALLA FLESSIONE: Wave: 110 MPa Wave MV & Wave HV: 115 MPa

RADIOPACITÀ: Original Wave: 100% Al Wave MV & Wave HV: 150% Al

CARICO DEL FILLER:

Wave: 65 wt% [41 vol%]

Wave MV: 60 wt% [39 vol%]

Wave HV: 66 wt% [44 vol%]

CLASSI: V e piccole classi I, II, III, IV

TONALITÀ: A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, B3, C2, C3, D3, OA2, Gingival, Bleach

LUNA FLOW È LA VERSIONE MIGLIORATA DI WAVE

Disponibile in due viscosità, Luna Flow ottimizza l'attuale formula Wave per offrire una migliore fluidità, una maggiore resistenza e una maggiore radiopacità. Passate oggi stesso a risultati clinici migliori.

	PIÙ FLUIDO		PIU' DENSO
	WAVE	LUNA FLOW LV Formula migliorata	LUNA FLOW Formula migliorata
			
RESISTENZA ALLA FLESSIONE	110 MPa	120 MPa	128 MPa
RADIOPACITÀ	100% Al	250% Al	265% Al
TIXOTROPICO	NO	Sì	Sì

UTILIZZO DI WAVE?

PASSAGGIO A LUNA FLOW LV

Godetevi l'elevata resistenza, la radiopacità migliorata, la corrispondenza cromatica e le proprietà tixotropiche.

PRINCIPALI VANTAGGI

Fluorescenza naturale

Nessun cambiamento cromatico dopo la polimerizzazione

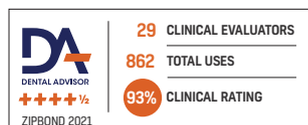
Disponibile in tre viscosità

ADESIVI



ZIPBOND

Zipbond Universal è un adesivo universale monocomponente a rilascio di fluoro. Zipbond Universal contiene il monomero MDP per ottenere una forza di adesione estremamente elevata su dentina e smalto ed è compatibile con le tecniche di automordenzatura, mordenzatura selettiva e mordenzatura totale.



"Nessuno dei pazienti su cui ho usato Zipbond ha presentato sensibilità postoperatoria"

Valutatore consulente dentale



STAE

Stae è un sistema adesivo monocomponente a rilascio di fluoro per la mordenzatura totale di dentina e smalto, progettato per il bonding diretto. Riesce a infiltrarsi completamente e in modo omogeneo nello strato ibrido per garantire un'adesione superiore al dente.



Zipbond Universal ricambio flacone
1 x Zipbond Universal 5ml flacone - 8100502



Stae ricambio flacone
1 x 5mL Stae flacone - 8100201

MORDENZANTI

SUPER ETCH

Super Etch, acido fosforico al 37%, è studiato per la mordenzatura di smalto e dentina. Il gel Super Etch non cola, offre un posizionamento preciso, con una tinta blu altamente visibile per un maggiore controllo. Super Etch è disponibile in una gamma di formati di siringhe e in un flacone da 15 ml.



Scansionate il codice QR per visualizzare l'intera gamma di Super Etch



SIGILLANTI

CONSEAL F

Conseal F è il sigillante in resina con la più bassa viscosità disponibile, che consente di scorrere più velocemente e in profondità nei solchi e nelle fessure preparate. L'erogatore di Conseal F, di dimensioni pari a un terzo di quelle di altri marchi, migliora la tenuta e la conservazione completa, consentendo una penetrazione più profonda nei solchi e nelle fessure più piccole.



Scansionate il codice QR per visualizzare l'intera gamma di Conseal F

ACCESSORI



POINTS

Gli applicatori a pennello monouso Points sono utilizzati per trasferire rapidamente piccole quantità di materiale in aree difficili da raggiungere. Sono resistenti ai comuni solventi dei materiali dentali. Sono disponibili in tre misure: superfine, fine e media.



Scansionate il codice QR per visualizzare l'intera gamma di Points



PREMIUM COMPLET APPLICATOR

Premium Complet Applicator di SDI ha un design ergonomico che facilita l'uso e la precisione del posizionamento del composito. È leggero, con camera anteriore in acciaio inossidabile per una maggiore durata.

Premium Complet Applicator
Premium Complet Applicator - 5545022



RIVA APPLICATOR PRO

Riva Applicator Pro è un applicatore di capsule universale e resistente, progettato per i dentisti. Compatibile con le capsule SDI e con altre capsule in vetroionomeri leader sul mercato, il suo sistema di blocco avanzato garantisce un'estrusione sempre affidabile.

Riva Applicator Pro
Riva Applicator Pro - 5545005

APPARECCHIATURE



RADII XPERT & RADII XPERT MULTIWAVE

Radii Xpert è la scelta ideale per restauri di tutte le dimensioni, inclusi i restauri bulk fill che richiedono una polimerizzazione in profondità. Radii Xpert è dotato di un display LCD e di una potente luce collimata. L'esclusiva tecnologia Target Assist consente di posizionare correttamente la lampada e di essere sicuri dell'angolazione prima della polimerizzazione.



POLIMERIZZAZIONE
DI PRECISIONE
TARGET ASSIST



LUCE
COLLIMATA



TECNOLOGIA
INTELLIGENTE PER
UNA MAGGIORE
FACILITÀ D'USO



IMPUGNATURA
ERGONOMICA E BEN
BILANCIATA



RADII-CAL CX

Il fascio collimato di Radii-Cal CX offre un'uniformità di polimerizzazione a tutte le profondità. Questo garantisce una polimerizzazione rapida e prevedibile per tutti i restauri.



LUCE
COLLIMATA



DESIGN
ERGONOMICOTECNOLOGIA



SMART A
BATTERIA



ULTRAMAT X

Ultramat X è più silenzioso del 30% rispetto al principale miscelatore per capsule più simile*. È possibile inserire e rimuovere le capsule con una sola mano grazie al design all'avanguardia del morsetto. Piena compatibilità con le capsule. 5 anni di garanzia.

*Fonte: valutazione di Waveform Acoustics (2024)

Lampada fotopolimerizzatrice a
LED Radii Xpert - 5600300
Lampada fotopolimerizzatrice a LED
Radii Xpert Multionda - 5600312

Parti di ricambio e accessori disponibili
per la vendita individuale



Radii-Cal CX LED Light

1 x Radii-Cal CX LED Curing Light - 5600110

Parti di ricambio e accessori disponibili per
la vendita individuale

Ultramat X

Ultramat X - 5546070

ABBINAMENTO CON POLA

Luna 2 offre una varietà di tonalità speciali che consentono ai medici di personalizzare i risultati restaurativi per soddisfare le esigenze dei singoli pazienti. Mentre la gamma Pola migliora la luminosità complessiva del sorriso del paziente, Luna 2 agisce efficacemente su imperfezioni specifiche.

Utilizzare Luna 2 Bleach Shades insieme alla gamma Pola per una trasformazione del sorriso minimamente invasiva.



PRIMA

DOPO

Immagini per gentile concessione del Dr Joana Couto (PORTUGAL)

Luna 2

8452021 - Luna 2 XB Siringa
8452022 - Luna 2 2XB Siringa
8452071 - Luna 2 XB ricambio compule
8452072 - Luna 2 2XB ricambio compule

Pola Rapid

Disponibile in kit per 1 o 3 pazienti

Pola Day/Night

Disponibile in vari formati



Scansionate il codice QR per visualizzare la gamma di compositi di SDI

SDI

YOUR SMILE. OUR VISION.

05/2025

M880603 B



+0036M88060316

MADE IN AUSTRALIA
by SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia
www.sdi.com.au

AUSTRALIA 1800 337 003
AUSTRIA 00800 0225 5734
BRAZIL 0800 770 1735
FRANCE 00800 0225 5734
GERMANY 0800 100 5759

ITALY 00800 0225 5734
NEW ZEALAND 0800 808 855
SPAIN 00800 0225 5734
UNITED KINGDOM 00800 0225 5734
USA & CANADA 1 800 228 5166