

FRONT:

Per ottenere provvisori di qualità superiore dal punto di vista funzionale ed estetico, direttamente alla poltrona, questo è l'unico sistema:

Utilizzare i materiali migliori:

La resina acrilica TempArt® è ideale per la creazione di provvisori estetici altamente resistenti e con perfetta corrispondenza dei colori. L'esclusiva colorazione interna produce una notevole profondità di colore e luminosità naturale. Presenta 5 toni di base di tipo Vita® e 5 polveri coloranti interne come additivi. Consente ai pazienti di vedere in anteprima l'aspetto del provvisorio definitivo e di provarlo.

Personalizzare il lavoro per ottenere i migliori risultati estetici:

Usate il kit di colorazione per fotopolimerizzazione TempArt® per ottenere risultati eccezionali con TempArt e VersaTemp. Grazie alle 6 colorazioni per fotopolimerizzazione, potete simulare in modo preciso la sottile ombreggiatura, i punti di luce e le variazioni di colore della naturale struttura dei denti.

La lacca per fotopolimerizzazione GlossCote super-resistente fornisce una lucentezza duratura, lucida e realistica di tutte le resine composite ed acriliche. È anche un agente legante ideale per il rivestimento di temporanei compositi.

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp® – Facilità di miscelazione, disponibile in siringa manuale da 5 ml o cartuccia da 25 ml o 50 ml per Automix. VersaTemp non solo è un materiale per provvisori di qualità superiore dal punto di vista funzionale ed estetico, ma è anche un eccezionale strumento diagnostico che garantisce un restauro di successo a lungo termine. I provvisori VersaTemp forniscono un'anteprima estremamente accurata del restauro permanente. In questo modo, voi e i vostri pazienti avrete a disposizione un'eccezionale opportunità di regolare la misura, il colore e la forma del provvisorio direttamente alla poltrona, realizzando provvisori straordinari e un programma per restauri perfetti.

Eseguire la rifinitura con la migliore cementazione:

Cementi provvisori SensiTemp® – Tre formule di cementi provvisori automiscelanti di desensibilizzazione per tutte le indicazioni. Tutte le formule SensiTemp contengono nitrato di potassio per ridurre al minimo la sensibilità post-operatoria. Disponibile per sistemi di erogazione automiscelanti che garantiscono la miscela perfetta senza difficoltà e minimo spreco (minor spreco rispetto ai prodotti in tubo): siringa manuale da 4 ml automiscelante o cartuccia da 25 ml automiscelante per pistole dispenser S-25. Tutti forniscono il massimo confort del paziente riducendo i tempi alla poltrona.

Il nuovo sistema di temporizzazione sanitario Sultan

BACK:

Kit iniziale e per resina acrilica TempArt™

1 bottiglia con contagocce con 100 ml di liquido, polvere di resina in 5 toni, 5 toni intrinseci come additivo, 1 LC Stain Kit (6 bottiglie da 5 ml): giallo, blu, grigio, bianco, marrone, ambra bruciata), 1 bottiglia da 15 ml di GlossCote, 1 piatto di miscelazione

Kit di ricarica A2 TempArt™

100 g di A2 e 100 ml di liquido

Siringa manuale da 5 ml per Automix VersaTemp® (1 siringa da 5 ml, 5 punte di miscelazione marrone)

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A1

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A2

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A3

Kit iniziale da 25 ml VersaTemp®

VersaTemp 25 ml (A1, A2, A3.5, B1), 40 punte di miscelazione, pistola dispenser S-25

Kit di ricarica da 25 ml VersaTemp® (1 cartuccia 1:1 da 25 ml, 10 punte di miscelazione blu)

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp A1

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp A2

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp A3.5

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp B1

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp A0

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp C2

Kit di ricarica da 50 ml VersaTemp® (1 cartuccia 1:1 da 50 ml, 15 punte di miscelazione blu)

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A1

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A2

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A3

Kit misto da 50 ml VersaTemp® (3 cartucce da 50 ml)

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A1

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A2

Resina per corone e ponti provvisori VersaTemp-A3

Accessori VersaTemp®

Pistola dispenser tipo S-25

Pistola dispenser tipo S-50

Punte di miscelazione blu per ricarica (3,2 mm x 12), sacchetto da 50

Punte di miscelazione marrone per ricarica (2,5 mm x 8), sacchetto da 20

LC Stain Kit TempArt™

6 bottiglie da 5 ml: giallo, blu, grigio, bianco, marrone, ambra bruciata

Light-Cure Varnish GlossCote®
1 bottiglia di Gloss Cote da 15 ml

SensiTemp ZOE

Una nuova formula per cementi provvisori all'ossido di zinco -eugenol. Cemento provvisorio SensiTemp ZOE (Zinc Oxide Eugenol), Siringa manuale automiscelante da 4ml con 10 punte di miscelazione

Cemento provvisorio SensiTemp ZOE (Zinc Oxide Eugenol), cartuccia da 25 ml, 15 punte di miscelazione

SensiTemp NEZO

Una nuova formula per cementi provvisori all'ossido di zinco senza eugenolo ideale per tutte le indicazioni.

Cemento provvisorio SensiTemp NEZO (Non Eugenol Zinc Oxide), Siringa manuale automiscelante da 4ml con 10 punte di miscelazione

Cemento provvisorio SensiTemp NEZO (Non Eugenol Zinc Oxide), cartuccia da 25 ml, 15 punte di miscelazione

Resina SensiTemp

Una formula per cementi provvisori a base di resina senza eugenolo, altamente resistente, ideale per tutte le indicazioni.

Cemento provvisorio in resina SensiTemp, siringa manuale automiscelante da 4 ml con 10 punte di miscelazione

Kit di ricarica da 25 ml per resina SensiTemp, cartuccia da 25 ml, 15 punte di miscelazione

Accessori SensiTemp

Pistola dispenser tipo S-25

Punte di miscelazione per ricarica (2,5 mm x 8), siringa da 4 ml, confezione da 20, punta smussa marrone (resina)

Punte di miscelazione per ricarica (2,5 mm x 8), siringa da 4 ml, confezione da 20, punta ad ago marrone (NEZO, ZOE)

Punte di miscelazione per ricarica (3,2 mm x 12), siringa da 25 ml, confezione da 50, punta blu

Provate i prodotti Sultan SENZA RISCHI. Se non siete completamente soddisfatti, restituite la parte non utilizzata per un totale risarcimento senza problemi.