



Structur CAD

COMPOSITO CAD / CAM PER LA REALIZZAZIONE
DI RESTAURI PROVVISORI

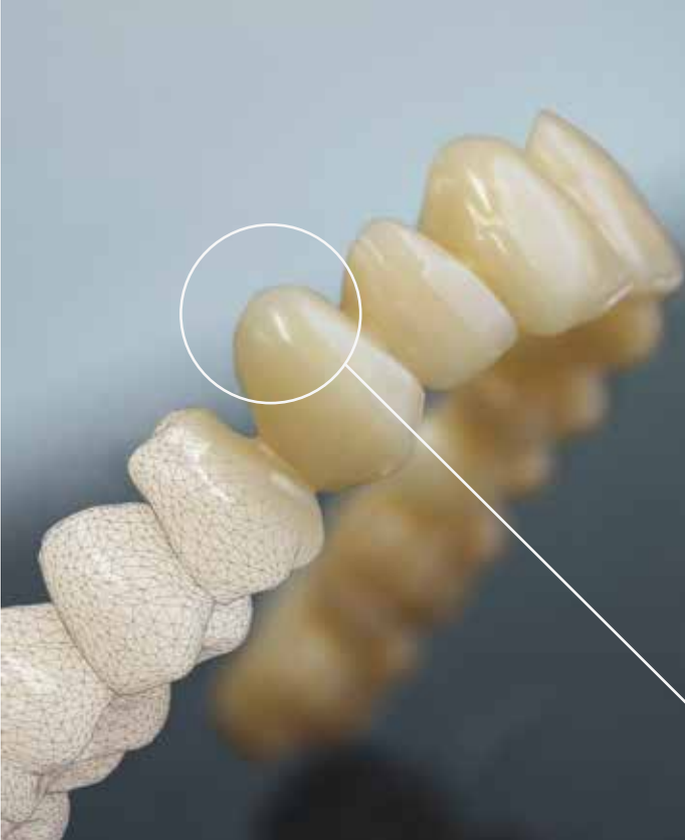


Structur CAD

L'ULTIMA GENERAZIONE DI RESTAURI PROVVISORI

Siete in cerca di un provvisorio che mantenga le promesse e possa essere realizzato in modo rapido e semplice? La soluzione è Structur CAD, il composito per restauri provvisori realizzati al CAD / CAM.

Structur CAD è un composito riempito in cui i riempitivi assicurano un'elevata qualità e quindi una resistenza all'usura sicura e affidabile, soprattutto per provvisori a lungo termine. Quindi, Structur CAD rappresenta l'ultima generazione dei restauri provvisori.



Restauri in composito invece che resina termoplastica (PMMA)

- Lavorazione familiare
- Qualità superiore e quindi adatto soprattutto per restauri a lungo termine
- Esteticamente piacevoli grazie alla naturale fluorescenza
- Facile da individualizzare e riparare – anche intraoralmente
- Nessuna necessità di utilizzare un silano MMA
- Adesione con cemento provvisorio o con un cemento adesivo in base alla situazione del paziente (per una prolungata permanenza in bocca)
- Elevata stabilità ai bordi

Caso clinico



Situazione iniziale non soddisfacente



Situazione iniziale – immagine ravvicinata



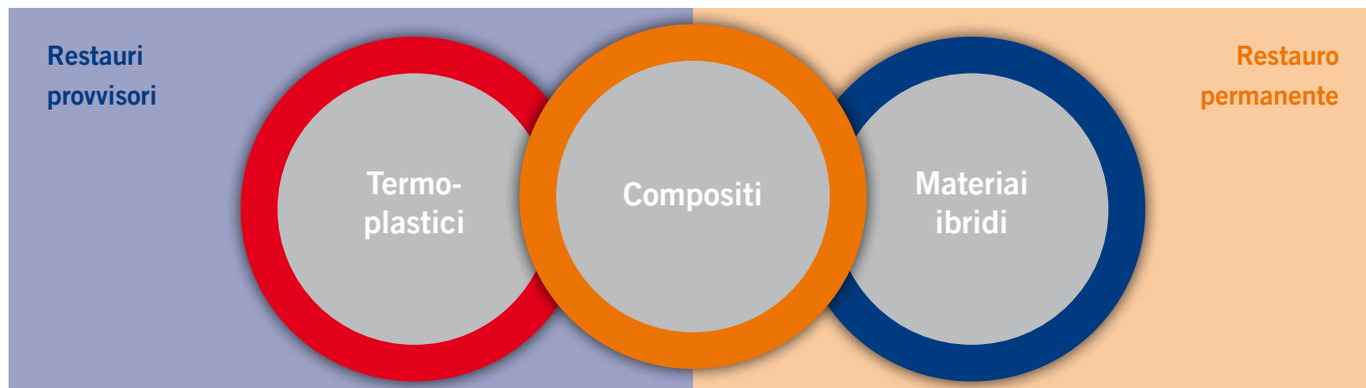
Ponte CAD / CAM su modello



Structur CAD dopo l'inserimento

Structur CAD

IN CONFRONTO



Le resine **termoplastiche** (PMMA) sono materiali frequentemente utilizzati per i restauri provvisori CAD / CAM. Le resine termoplastiche hanno pochi, se non nessun riempitivo, il che ne riduce la stabilità. Sono esteticamente meno piacevoli per quanto riguarda l'adattamento di colore.

I **compositi**, invece, sono da lungo presenti sul mercato come materiali per restauri definitivi ed è proprio questa esperienza che li rende il materiale d'elezione per restauri provvisori a lungo termine. Grazie al suo contenuto di riempitivi, questa classe di materiale offre una comprovata durata e, nello stesso tempo, è esteticamente piacevole per la sua fluorescenza simile a quella del dente naturale. I compositi sono quindi una buona soluzione grazie alle loro caratteristiche fisiche.

Structur CAD – l'ultima generazione dei restauri provvisori (a lungo termine)

I **materiali ibridi** vengono utilizzati per realizzare restauri definitivi. Grazie alle loro buone caratteristiche fisiche, sono perfettamente adatti a questo scopo.



Utilizzatori:
Dr. Yassine Harichane,
Francia / Canada:
« *Structur CAD è perfettamente adatto per casi clinici complessi. Aiuta ad eseguire il piano del trattamento ed è un prodotto solido a lungo termine. Le caratteristiche estetiche danno un'ottima previsione al risultato finale. Grazie alla tecnologia CAD / CAM-posso realizzare provvisori belli e durevoli.* »



Durata eccezionale

I risultati di un test dell'Università di Ratisbona sul carico di rottura di ponti a tre elementi mostra che Structur CAD ha un'eccezionale durata anche dopo 600.000 cicli di carico, che corrisponde a un tempo di usura di 2,5 anni. Nessun campione è fallito a seguito del carico. Nel test successivo, Structur CAD ha fatto registrare un carico di lettura di 741 N (Prof Dr Martin Rosentritt, Clinica Universitaria di Ratisbona, Germania, Policlinico di Protesi Dentale). La durata, l'estetica e la stabilità del colore, rendono Structur CAD il materiale ideale per restauri semi-definitivi.

Structur CAD

COMPOSITO CAD / CAM PER LA REALIZZAZIONE DI RESTAURI PROVVISORI

Indicazioni

Ponti temporanei con al massimo due elementi intermedi

Corone su abutment temporanee

Corone temporanee

Vantaggi

- Provisori realizzati in modo rapido e affidabile mediante CAD / CAM
- Più elevata qualità ed estetica per un periodo di usura sicuro e affidabile a lungo termine – specialmente adatto per provvisori a lungo termine e restauri semi-permanenti
- Stabilità ai bordi eccellente
- Lucidatura e personalizzazione semplice – intraorale ed extraorale
- Non necessario usare un silano MMA

Confezionamento

Blocs

REF 6076 Blocchetti 5 × No. 40L A1

REF 6077 Blocchetti 5 × No. 40L A2

REF 6078 Blocchetti 5 × No. 40L A3

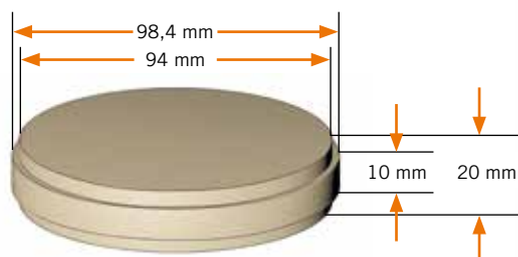


Disc

REF 6071 Disc A1 20 mm

REF 6072 Disc A2 20 mm

REF 6073 Disc A3 20 mm



VOCO GmbH
Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven
Germania

Tel.: +49 (0) 4721-719-0
Fax: +49 (0) 4721-719-140

info@voco.com
www.voco.dental

Disponibile presso: