



DIRECT SYSTEM

VENEER

edelweiss
DENTISTRY

shaping the future of dentistry



Claudio Novelli
D.M.D PhD Privatdozent
Klinischer und wissenschaftlicher Direktor

edelweiss VENEERs LONG

„Ich habe angefangen, edelweiss VENEERs LONG für die Restauration meiner Parodontalpatienten mit langen Zähnen aufgrund von Zahnfleischrückgang zu verwenden. Ich habe jedoch bald festgestellt, dass auch viele nicht-parodontale Patienten Zähne mit einem erhöhten Länge-Breite-Verhältnis (d.h. L/B-Verhältnis > 1,4:1) aufweisen. Ich habe edelweiss VENEERs LONG gerne in meinem edelweiss VENEERs Lager, weil es das System flexibler macht. Normale edelweiss VENEERs haben ein ideales Verhältnis von Länge zu Breite (1,2:1). Es ist aber nicht ungewöhnlich, längere Zähne mit einem größeren Länge-Breite-Verhältnis zu sehen. Dies ist ein häufiger klinischer Befund bei Parodontalpatienten, bei denen der Rückgang des Weichgewebes zu einer Freilegung der Zahnwurzeln und einer größeren Zahnlänge führt. edelweiss VENEERs LONG sind so konzipiert, dass sie sich optimal an diese Patienten anpassen und es ermöglichen, die freiliegenden Zahnwurzeln zu bedecken und das natürliche Aussehen der Zähne mit einer minimal-invasiven Restauration in einem einzigen Termin wiederherzustellen.“

Für weitere Informationen besuchen Sie diesen Link:

<https://www.edelweissdentistry.com/press>

January 1, 2015

JOURNAL OF ESTHETIC & RESTORATIVE DEN...

The advances in periodontal therapy and the clinical success of adhesive dentistry have changed the way dentists treat periodontal patients. As more teeth are saved, the demand for functional and esthetic restoration of periodontally involved teeth grows. Once, these teeth were restored with full-coverage, splinted restorations, whereas today adhesive techniques provide less invasive and less complicated treatment options. This paper presents a novel adhesive combination of fiber-reinforced composite and prefabricated composite veneers to restore function and esthetics in a periodontal patient with severe bone and attachment loss. After successful completion of the periodontal treatment, fiber-reinforced composite has been bonded to the buccal surface of the maxillary anterior teeth in order to control tooth mobility. At the same appointment, prefabricated composite veneers have been bonded to the splined teeth in order to restore esthetics. The final result shows full integration of contemporary adhesive techniques for single-appointment, minimally invasive treatment of a periodontal patient.

CLINICAL SIGNIFICANCE

This paper describes the use of fiber-reinforced composite and prefabricated composite veneers for the treatment of severe periodontal patients with a minimally invasive, single-appointment technique.
[Esthet Restor Dent 27:4-12, 2015]

INTRODUCTION

disease with major social and psychological implications

EDELWEISS VENEERs LONG



vs. EDELWEISS VENEERs



VORTEILE

- Eine Sitzung
- Minimal invasiv
- Natürlicher Look
- Lange Lebensdauer
- Biomechanisch
- Biokompatibel
- Antibakteriell
- Kostenbewusst

VENEERs LONG erhöhen die Flexibilität des edelweiss-Systems, da nun eine breitere Vielfalt an Veneer-Größen zur Verfügung steht. Bisher waren edelweiss VENEERs mit dem normalen Längen-Breiten-Verhältnis 1,2:1 erhältlich. Jetzt gibt es auch VENEERs LONG mit einem größeren Längen-Breiten-Verhältnis von 1,4:1 und Zahnärzte können somit die für ihre Patienten am besten geeignete Veneer-Propor-tion wählen.

FALLSTUDIE - OFFENER BISS

mit edelweiss VENEERs LONG



FALLSTUDIE - PERIODONTALE FUNKTION & ÄSTHETIK

mit edelweiss VENEERs LONG



GRÖSSEN

REF 17036-37	edelweiss VENEER 11 LONG	S, M, L	REF 17065-67	edelweiss VENEER 11/21 LONG	S, M, L
REF 17038-40	edelweiss VENEER 12 LONG	S, M, L	REF 17068-70	edelweiss VENEER 12/22 LONG	S, M, L
REF 17041-43	edelweiss VENEER 13 LONG	S, M, L	REF 17071-73	edelweiss VENEER 13-23 LONG	S, M, L
REF 17050-52	edelweiss VENEER 21 LONG	S, M, L			
REF 17053-55	edelweiss VENEER 22 LONG	S, M, L			
REF 17056-58	edelweiss VENEER 23 LONG	S, M, L			

edelweiss
DENTISTRY

edelweiss dentistry products gmbh • Österreich
office@edelweissdentistry.com

www.edelweissdentistry.com

#822020 / 2022-04



edelweiss dentistry ® und das edelweiss Logo ® sind eingetragene Marken der edelweiss dentistry products gmbh • Österreich

© 2022 edelweiss dentistry products gmbh • Österreich. Das gesamte in dieser Broschüre enthaltene Material ist Eigentum der edelweiss dentistry products gmbh • Österreich. Kein Bestandteil dieser Publikation darf in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln vervielfältigt, verteilt oder übertragen werden, ohne die vorherige schriftliche Genehmigung der edelweiss dentistry products gmbh • Österreich. Alle Rechte vorbehalten.