



VarseoSmile®
TriniQ®

ONE FOR ALL



VarseoSmile®
TriniQ®

A1 Dentin

250 g

...Herz für Brücken, Einzelzahnrestorationen und künstliche
... 3D printing resin for bridges, single-tooth restorations, and
... Resine pour l'impression 3D de bridges, de
... restorations de dents unitaires et de dents artificielles | Resina de
... 3D para puentes, restauraciones de un solo diente y
... dispositivos | Resina per la stampa 3D di ponti, restauri di denti
... e denti artificiali | 3D-print van hars voor bruggen,
... restauraties in kunststanden | Resina de impressão 3D
... dentes, restaurações de dentes individuais e dentes artificiais

20389

2023-09-15
2026-09-15



+EBGO411801/\$601389/14D
202609159



Made in Germany

BEGO Bremer Goldschlägerei Wilh. Herbst GmbH & Co. KG
Wilhelm-Herbst-Str. 1 • 28359 Bremen, Germany
+49 (0) 421 2028-0 • www.bego.com



VarseoSmile®
TriniQ®

ONE FOR ALL

QUERIDOS CLIENTES Y AMIGOS DE BEGO

Con orgullo y satisfacción, les presentamos **VarseoSmile® TriniQ®**, la última incorporación a nuestra familia de productos en impresión 3D. BEGO cuenta con una impresionante historia de 135 años en la investigación de materiales dentales y fue pionera en 2020 con el lanzamiento de VarseoSmile® CrownPlus, el primer material de impresión 3D permanente. Continuamos ese legado de innovación con **VarseoSmile® TriniQ®**.

VarseoSmile® TriniQ® no es sólo una expansión de nuestro catálogo sino una (r)evolución inteligente en la investigación de materiales dentales. Tras el exitoso asentamiento de VarseoSmile® CrownPlus en la industria dental, estamos encantados de presentar **VarseoSmile® TriniQ®** como una valiosa incorporación a nuestros materiales de impresión 3D. Aprovechando el demostrado éxito de VarseoSmile® CrownPlus, **VarseoSmile® TriniQ®** ofrece nuevas cualidades para satisfacer mejor los diversos requisitos de los tratamientos dentales modernos.

VarseoSmile® TriniQ® destaca por su innovadora composición. Con una alta estabilidad del material, que permite no sólo puentes permanentes sino también puentes temporales, ofrece la máxima flexibilidad. La selección de 10 tonos VITA®, un flujo de trabajo de impresión 3D eficiente, una excelente capacidad de pulido y una translucidez excepcional garantizan resultados estéticamente sorprendentes que revolucionan la atención al paciente.

Le invitamos a obtener más información sobre las múltiples ventajas y especificaciones técnicas **VarseoSmile® TriniQ®** en las páginas siguientes. Descubra cómo este material innovador abre nuevos horizontes en el sector de la rehabilitación y la prótesis dental, y cómo podemos dar juntos el siguiente paso en el desarrollo de la impresión 3D dental.

Saludos desde Bremen,

Marius Kempf
Team Leader 3D Printing
Category Management



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS DEL PRODUCTO

VarseoSmile® TriniQ® representa la simbiosis perfecta de calidad, eficacia y gran valor estético, lo que la convierte en la primera opción para los profesionales dentales más exigentes. Descubra las exclusivas características que distinguen a **VarseoSmile® TriniQ®**.

ALTA EFICIENCIA Y FLEXIBILIDAD

La excepcional estabilidad del material **VarseoSmile® TriniQ®** le permite crear rehabilitaciones duraderas y sofisticadas. Descubra su versatilidad y eficacia en los distintos tratamientos, que se complementan a la perfección y amplían su gama de servicios.



RESULTADOS ESTÉTICOS

Los 10 colores VITA®, junto con su excelente pulibilidad y translucidez, le permiten crear rehabilitaciones que se integran perfectamente a la dentadura natural. Este ajuste individual del color y la alta calidad estética no sólo aumentan la satisfacción del paciente, sino que también ponen de relieve su experiencia en odontología estética.



FUNCIÓN Y APLICACIÓN

VarseoSmile® TriniQ® presenta un comportamiento de desgaste similar al del disilicato de litio y también es respetuoso con los dientes antagonistas. Por lo tanto, no sólo es duradero, sino que también se integra de forma óptima en la estructura dental natural. La facilidad de reconstrucción y reparación con composites convencionales aumenta la estabilidad a largo plazo de la restauración y optimiza la flexibilidad de su tratamiento.





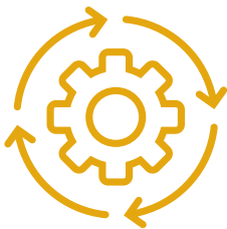
COLOCACIÓN SEGURA Y ALTA FUERZA DE ADHERENCIA

La alta fuerza de adhesión de **VarseoSmile® TriniQ®** con cementos adhesivos convencionales garantiza una inserción fiable y un largo tiempo de desgaste de las restauraciones.



ALTA ESTABILIDAD DE COLOR Y SEGURIDAD BIOLÓGICA

La excelente estabilidad de color de **VarseoSmile® TriniQ®** garantiza resultados estéticos duraderos. Con su excepcional biocompatibilidad y una tasa de conversión de enlace de casi el 100%, es superior a la mayoría de los materiales de composite.



FLUJO DE TRABAJO DE IMPRESIÓN 3D OPTIMIZADO

El eficaz flujo de trabajo de impresión 3D le permite fabricar restauraciones de forma rápida y productiva, acortando el tiempo de tratamiento permitiéndole tratar a más pacientes de forma eficiente.



VarseoSmile® TriniQ® es la multi-herramienta entre los materiales dentales: un auténtico todoterreno que se integra de forma inteligente en los múltiples requisitos de la odontología moderna.

Sus múltiples propiedades lo convierten en un material ideal para una amplia gama de aplicaciones dentales. No sólo satisface las demandas cotidianas, sino que también aborda necesidades específicas de los pacientes con funcionalidad, eficiencia y estética. Sumérjase en un mundo de múltiples posibilidades con **VarseoSmile® TriniQ®**.

La amplia gama de posibilidades de aplicación de **VarseoSmile® TriniQ®** la posiciona como material versátil y fiable en la tecnología dental moderna. Con **VarseoSmile® TriniQ®** podrá realizar restauraciones y prótesis de alta calidad y con resultados altamente estéticos. Esto aumentará la satisfacción de sus pacientes y potenciará el éxito en su consulta o laboratorio.

RESTAURACIONES PERMANENTES

- **VarseoSmile® TriniQ®** es ideal para la fabricación de restauraciones unitarias, combinando un alta estabilidad del material con restauraciones altamente estéticas a un precio competitivo.

- La alta resistencia de **VarseoSmile® TriniQ®** permite la fabricación fiable de puentes permanentes de tres piezas.

- **VarseoSmile® TriniQ®** es excelente para la fabricación de inlays, onlays, tabletops y carillas, permitiéndole satisfacer las distintas necesidades de cada paciente.



Detalles de producto

Producto	Contenido	REF
VS® TriniQ® A1	500 g	41170
	250 g	41180
VS® TriniQ® A2	500 g	41171
	250 g	41181
VS® TriniQ® A3	500 g	41172
	250 g	41182
VS® TriniQ® A3.5	500 g	41177
	250 g	41187
VS® TriniQ® B1	500 g	41173
	250 g	41183
VS® TriniQ® B2	500 g	41178
	250 g	41188
VS® TriniQ® C2	500 g	41174
	250 g	41184
VS® TriniQ® D3	500 g	41179
	250 g	41189
VS® TriniQ® OM1	500 g	41175
	250 g	41185
VS® TriniQ® OM3	500 g	41176
	250 g	41186

Visite nuestra
eShop



RESTAURACIONES TEMPORALES

- Para puentes provisionales de hasta siete piezas: **VarseoSmile® TriniQ®** también es ideal para restauraciones provisionales, incluidos puentes más largos, proporcionándole flexibilidad en la planificación y ejecución del tratamiento.



DENTURE TEETH

- Su empleo en la fabricación de dientes de stock personalizados amplía el espectro de aplicación de **VarseoSmile® TriniQ®** y pone de relieve su versatilidad como material dental.



BEGO Iberia S.L.U

C/ Frederic Mompou 4A 5º 3ª 08960 Sant Just Desvern

Tel. +34 93 371 28 68

E-Mail begoiberia.dental@bego.com · www.bego.com



Más información
www.bego.com/triniq

¿Quieres estar al día de todas las novedades de BEGO?

Regístrate aquí para recibir nuestro Newsletter: iberia.bego.com/noticias/suscribete

