

VITA AKZENT® Plus FLUOGLAZE LT SPRAY

Quick-Start Verarbeitungsanleitung



WAK-unabhängiges, hoch fluoreszierendes Glasur-Spray

VITA – perfect match.

VITA

VITA AKZENT® Plus FLUOGLAZE LT SPRAY – FACTS & FEATURES

VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT SPRAY ist:

- ein WAK-unabhängiges, hoch fluoreszierendes Glasur-Spray für alle gängigen Verblendkeramiken, monolithische Zirkon-, Silikat-, Feldspat- oder Glaskeramiken
- geeignet zur Erreichung einer natürlichen Fluoreszenz speziell bei monolithischen vollkeramischen Restaurationen ohne Eigen-Fluoreszenz
- zum Versiegeln der Keramikoberfläche geeignet

Mit VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT SPRAY profitieren Sie von:

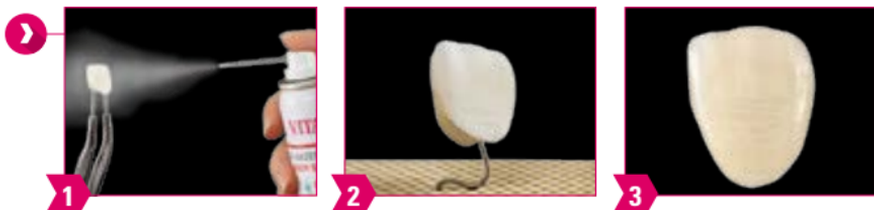
- einfacher Fluoreszenzsteigerung
- schnellem und sicherem Glasieren
- höchästhetischen Ergebnissen durch natürliche Fluoreszenz

SYSTEMKOMPONENTEN



VITA AKZENT® Plus FLUOGLAZE LT SPRAY

1 Einsatz von VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT SPRAY



2 VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT SPRAY-Auftrag:

- Restauration reinigen
- Spraydose unmittelbar vor der Anwendung kräftig schütteln
- Sprühkopf ca. 10 cm vor der zur besprühenden Oberfläche halten
- von allen Seiten eine gleichmäßige Schicht aufsprühen
- Restauration zum (Malfarben- und) Glanzbrand auf Brennträger platzieren und gemäß Brennparametern brennen



> Optimale Schichtstärke



> Zu dünn aufgetragen



> Zu dick aufgetragen

3 Bitte beachten:

- Sollte der Glanz nicht ausreichen, kann der Prozess wiederholt werden

4 Brennparameter

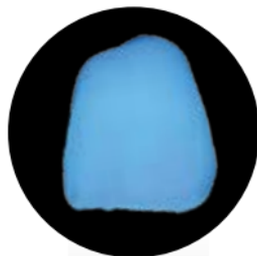
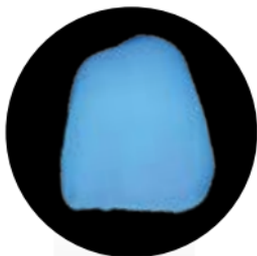
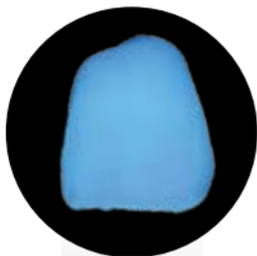
	Vt. °C	→ min.	↗ °C/min.	ca. Temp. °C	→ min.	VAC min.	↘ °C.
VITA AKZENT PLUS GLAZE LT Paste	400	6.00	50	740-850*	1.00	-	500*

* Brenntemperatur und/oder Langzeitabkühlung abhängig von der verwendeten Verblendkeramik, bzw. Gerüstwerkstoff, Herstellerangaben beachten.

1 Erzielen einer natürlichen Fluoreszenz

2 Am Beispiel einer natürlichen Krone und monolithischen Zirkondioxid-Frontzahnkronen

natürliche Krone



monolithische
Zirkondioxid Krone



> keine Eigen-
fluoreszenz

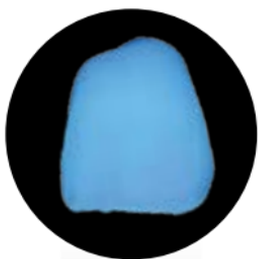


> zu schwache
Fluoreszenz

mit Wettbewerbs-Fluoreszenz



> streifig durch
Einsatz von Paste



mittel



> zu hohe Fluoreszenz



mit VITA AKZENT **Plus FLUOGLAZE LT**



Perfekt abgestimmt und homogen aufgetragenes Fluoreszenz- und Glasurmittel

> VITA AKZENT **Plus FLUOGLAZE LT**

VITA AKZENT® Plus – Produktportfolio

VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS

- besonders chromatische und deckende Farben
- zur Reproduktion individueller Farbtöne und farblichen Angleichungen jeder natürlichen Farbcharakteristik
- dick aufgetragen decken sie die darunterliegende Basisfarbe vollständig ab

VITA AKZENT Plus BODY STAINS

- lasierende, durchscheinende Massen, die wie ein dünner Farbfilter auf dem Basismaterial wirken
- für Farbveränderungen und Farbverschiebungen in Richtung rötlich, gelblich, orange, bräunlich oder grau-grünlich

VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS

- lasierende Farben zur Veränderung der Chromazität des Basismaterials innerhalb einer Farbgruppe

VITA AKZENT Plus GLAZE

- Glasurmasse für eine glänzende, glasartige, homogene und geschlossene Oberfläche nach dem Brand

VITA AKZENT Plus GLAZE LT

- LT = Low Temperature: niederschmelzende Glasurmasse für Keramiken mit Brenntemperaturen unter 800 °C

VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT

- WAK-unabhängiges, hoch fluoreszierendes Glasur-Spray zur Erreichung natürlicher Fluoreszenz

VITA AKZENT Plus Finishing Agent

- für eine natürliche Oberflächentextur mit einem matten Glanz

VITA AKZENT® Plus – Verfügbare Farben

VITA AKZENT Plus

VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS

- ES01  weiß
- ES02  creme
- ES03  zitronengelb
- ES04  sonnengelb
- ES05  orange
- ES06  rostrot
- ES07  khaki
- ES08  rosa
- ES09  dunkelrot
- ES10  lila
- ES11  blau
- ES12  grau-blau
- ES13  grau
- ES14  schwarz

VITA AKZENT Plus BODY STAINS

- BS01  gelb
- BS02  gelb-braun
- BS03  orange
- BS04  olive-grau
- BS05  grau-braun

VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS VITA classical A1–D4

- CSA  rötlich-bräunlich
- CSB  rötlich-gelblich
- CSC  gräulich
- CSD  gräulich-rötlich

VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS VITA SYSTEM 3D-MASTER

- CSL  gelblich
- CSM2  gelblich-rötlich
- CSM3  gelb-rot
- CSR  rötlich
- CSIO  orange

VITA AKZENT Plus GLAZE

- GLAZE
- GLAZE LT
- FLUOGLAZE LT
- FINISHING AGENT



TECHNISCHE HOTLINE

Fragen rund um VITA Produktlösungen?

Der **Zahntechniker und Technikberater ZT Ralf Mehlin** beantwortet sie unter:

- ▶ **Phone +49(0) 7761 / 56 22 22**
- ▶ **Mail info@vita-zahnfabrik.com**
- ▶ **8.00 bis 17.00 Uhr CET**

Weitere internationale Kontaktdaten zur Erreichbarkeit

- ▶ finden Sie unter **www.vita-zahnfabrik.com/contacts**



ONLINE-SUPPORT

Fragen rund um die Verarbeitung und zu Produktlösungen?

Kompetente Antworten finden Sie online in Form von

FAQs, Videos und elektronischen Lerneinheiten.

Weitere, detaillierte Informationen finden Sie u. a. in der komplett umfassenden VITA AKZENT Plus Verarbeitungsanleitung.

- ▶ **www.vita-zahnfabrik.com**
- ▶ **www.facebook.com/vita.zahnfabrik**



VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG

Spitalgasse 3 · D-79713 Bad Säckingen · Germany

Tel. +49(0)7761/562-0 · Fax +49(0)7761/562-299

Hotline: Tel. +49(0)7761/562-222 · Fax +49(0)7761/562-446

www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com