

VITA Powder Scan Spray

– mehr Wirtschaftlichkeit dank hoher Ergiebigkeit



VITA Farbnahme

VITA Farbkommunikation

VITA Farbproduktion

VITA Farbkontrolle

Stand 04.13

VITA shade, VITA made.

VITA

Produktbeschreibung

- VITA Powder Scan Spray ist eine blau eingefärbte Pigmentsuspension mit Minzaroma zur Erstellung des opto-elektronischen Abdrucks durch Oberflächenmattierung (Zahn/Modell) bei CAD/CAM Restaurationen.
- Sowohl für die intraorale Applikation (Zahnoberfläche), als auch für die extraorale Anwendung (Gipsstumpf/Gipsmodell) geeignet.
- Alle Quadranten lassen sich durch die dreh- und biegbare Sprühkanüle leicht erreichen.
- VITA Powder Scan Spray kann für Aufnahmen mit einer Intraoralkamera (z. B. mit Sirona CEREC 3 und CEREC AC) und mit einem Scanner (z. B. Sirona inEos oder Sirona inLab) eingesetzt werden.

VITA Powder Scan Spray – die neue Dimension des Sprayens

Produktvorteile

- Ermöglicht die Applikation einer gleichmäßigen und dünnen Schicht auf das Behandlungsfeld. Dies sorgt für präzise Kantendarstellungen und gewährleistet dadurch eine exakte Passung der Restauration.
- Verkürzte Behandlungszeiten durch die sehr kurze Trockenzeit sowie die schnelle und rückstandsfreie Entfernbare mit dem Wasserspray vom Behandlungsfeld.
- Alle Quadranten sind Dank der um 360° drehbaren sowie biegbaren Sprühkanüle sicher zu erreichen.
- Noch wirtschaftlicher durch hohe Ergiebigkeit dank neuer Formel mit hoher Pulverkonzentration.
- Die Spezialdüse und die optimierte Abstimmung von Pulver und Treibgas verhindert ein Verstopfen.



Produktbezeichnung	Inhalt	Art.-Nr.
VITA Powder Scan Spray	Flasche, 75 ml 2 Sprühkanülen	ECSCAN75V1