

Nach gezieltem Auftrag exakt scannen

## Argen Magic Scanspray

Das Argen Magic Scanspray mattiert glänzende und transparente Oberflächen. Durch das gleichmässige und gezielte Auftragen erfassen Laborscanner die Oberflächen einwandfrei und ermöglichen präzise Messdaten: Hervorragend geeignet für transparente sowie reflektierende Teile und für Objekte mit starken Vertiefungen wie Primärteile.

Zahntechniker tragen das Scanspray ganz einfach gleichmässig auf. Die nun scanoptimiert mattierte Oberfläche verbleibt circa zwanzig Minuten auf den zu scannenden Bereichen und verschwindet danach vollständig. Die Pigmentfreiheit garantiert ein feines und gleichmässiges Sprühbild. So werden die Oberflächendaten von Laborscannern mühelos und exakt erfasst. Aufgrund der vollständigen Sublimierung ist eine nachträgliche Reinigung der Oberflächen nicht zwingend erforderlich. Damit wird auch Zeit im Dentallabor eingespart. Kurzum: Argen Dental liefert seinen Kunden ein Scanspray, das

sublimierend ist und neben einer Qualitätsverbesserung auch zeitsparende Vorteile mit sich bringt.

[www.argen.de/shop](http://www.argen.de/shop)

### rw Tipp

#### 1. Auftragen

Das Argen Magic Scanspray wird gleichmässig aus einem Abstand von 5 bis 10 cm aufgetragen. Bitte die komplette Oberfläche besprühen, die gescannt werden soll. Das Scanspray wird „nass“ aufgetragen. Das Lösemittel verflüchtigt sich innerhalb weniger Sekunden, während der Wirkstoff als Beschichtung etwa 20 Minuten auf der Oberfläche verbleibt. Die ideale Umgebungstemperatur beträgt 21 °C.

#### 2. Scannen

Nach vollständiger Trocknung des Scansprays wird das Objekt im Laborscanner gescannt.

#### 3. Einfach warten

Die aufgetragene Schicht verflüchtigt vollständig nach dem Scanvorgang.

