

Argen Magic Scanspray



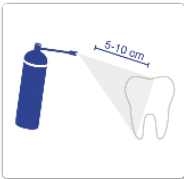
Pigmentfrei - gleichmäßiges Sprühbild - sublimierend



Argen Magic Scanspray

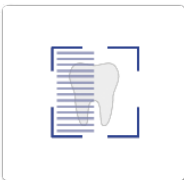
Das Argen Magic Scanspray mattiert glänzende und transparente Oberflächen. Durch das gleichmäßige Auftragen erfassen Laborscanner die Oberflächen einwandfrei und ermöglichen präzise Messdaten. Das Argen Magic Scanspray wird für transparente und reflektierende Teile sowie für Objekte mit starken Vertiefungen wie für Sekundärteile eingesetzt.

Anwendung



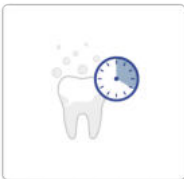
1. Auftragen

Das Argen Magic Scanspray wird gleichmäßig aus einem Abstand von 5-10 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 ca. 20 Minuten auf der Oberfläche verbleibt. Der Weißheitsgrad der Beschichtung erhöht sich mit fortschreitender Verdunstung des Lösemittels. Bilden sich Tropfen auf dem Scanobjekt oder bleibt die aufgetragene Mattierung länger „nass“, ist eine Vergrößerung des Sprühabstandes oder die Erhöhung des Sprühtempos empfehlenswert. 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. Das sonst aufwendige Entfernen der Beschichtung nach der Anwendung entfällt.

