



JUVORA™ Dental Disc



Produktbeschreibung

JUVORA PEEK eignet sich für die Herstellung von permanentem, herausnehmbarem Zahnersatz. Der mit CAD/CAM hergestellte Zahnersatz kann auf Restzahnstümpfen und/oder Implantat-abutments befestigt werden und gewährt eine grundlegende ästhetische und funktionelle Versorgung. Die JUVORA™ Dental Disc hat eine beige-graue Eigenfarbe und kann mit Komposit verblendet werden.

Material

Besteht zu 100 % aus PEEK-OPTIMA LT1 von Invibio Ltd
Hersteller/Lieferant: JUVORA™
Materialtyp: Hochleistungs-Polymer

Farbe

Beige-grau (100 % PEEK)

Indikation

JUVORA ist bisher für abnehmbare, nicht festsitzende dentale Prothesen indiziert – in verblendeter Form als idealer antagonistenfremdlicher und bruchsicherer Werkstoff mit knochenähnlichen, mechanischen Eigenschaften und idealer Ersatz für NEM-Restaurationen:

- Implantatgetragene Suprakonstruktionen
- Teleskoparbeiten
- Geschiebearbeiten
- Herausnehmbare Zahnersatzgerüste



Lava™ Ultimate



Produktbeschreibung

Die wichtigste Eigenschaft von Lava™ Ultimate ist die innovative Resin Nano Ceramic-Technologie. Das Material besteht zu fast 80 % aus Nanokeramik-Komponenten (Zirkoniumoxid- und Siliziumoxid-Nanopartikel), die in eine hoch vernetzte polymere Matrix eingebunden sind.

Material

Lava™ Ultimate CAD/CAM Restaurationen
Hersteller/Lieferant: 3M Espe Deutschland GmbH
Materialtyp: Resin Nano Keramik-Technologie
Eigenschaften:

- Hervorragende Festigkeit und Haltbarkeit
- Hohe Biegefestigkeit von 200 MPa
- Brillanter und lang haltender Glanz
- Funktionelle Leistung
- Verschleißarm, sehr schonend zum antagonistischen Schmelz

Indikation

Lava™ Ultimate ist für alle definitiven, adhäsiven Einzelzahnrestaurationen indiziert

- Implantatunterstützte Kronen
- Kronen
- Teilkronen
- Inlays
- Onlays
- Veneers

