

Allgemeine Produktbeschreibung

2.9 Artikulationsseide 80µ

2.9.1 blau BK 07

70143

Name des Produkts: Bausch Artikulationsseide blau

Produkt/Bestell-Nr.: BK.07

Produktbeschreibung:

Mit blauer Farbemulsion imprägnierte Naturseide 80 µ zum Markieren von Kontaktstellen bzw. Frühkontakten auf Zahnoberflächen (Occlusionskontakte). Markiert die Bewegungen des Kauorgans auf den Kauflächen (Artikulation). Zeigt unterschiedliche Kaukräfte durch farbschattierte Anfärbung an. Helle Kontaktstellen = geringer Kaudruck - dunkle Kontaktstellen = starker Kaudruck. (Progressive Farbtönung)

Klassifikation:

Invasives Medizinprodukt mit vorübergehender Anwendung. Klasse I Produkt nach EG-Richtlinie 93/42/EWG, Anhang IX, Regel 5

UMDNS-Klassifizierung: Dental-Artikulations-Markierungsmittel, Papier (16-181)

technische Daten:

Zusammensetzung:	Naturseide, imprägniert mit blauer Pigmentfarbe in Schmelze aus Wachsen und Ölen
Farbe:	dunkelblau
Geruch:	wachsähnlich
Brennbarkeit:	Flammpunkt > 300 °C
Giftigkeit:	keine orale Toxizität
Vernichtungsmöglichkeit:	mit Hausmüll entsorgen
Lagerung:	trocken, Lagertemperatur 4°C - 60° C, vor Sonneneinstrahlung schützen

Format/Verpackung:

BK 07: Rolle zu 10m, 16 mm breit in Kunststoffrunddose

Allgemeine Produktbeschreibung

2.9.2 rot BK 06, BK 08

Name des Produkts: Bausch Artikulationsseide rot
Produkt/Bestell-Nr.: ~~BK 06~~, BK 08

Produktbeschreibung:

Mit roter Farbemulsion imprägnierte Naturseide 80 µ zum Markieren von Kontaktstellen bzw. Frühkontakten auf Zahnoberflächen (Occlusionskontakte).

Klassifikation:

Invasives Medizinprodukt mit vorübergehender Anwendung. Klasse I Produkt nach EG-Richtlinie 93/42/EWG, Anhang IX, Regel 5
UMDNS-Klassifizierung: Dental-Artikulations-Markierungsmittel, Papier (16-181)

technische Daten:

Zusammensetzung:	Naturseide, imprägniert mit roter Pigmentfarbe in Schmelze aus Wachsen und Ölen
Farbe:	rot
Geruch:	wachsähnlich
Brennbarkeit:	Flammpunkt > 300 °C
Giftigkeit:	keine orale Toxizität
Vernichtungsmöglichkeit:	mit Hausmüll entsorgen
Lagerung:	trocken, Lagertemperatur 4°C - 60°C, vor Sonneneinstrahlung schützen

Format/Verpackung:

BK 06:	Rolle zu 3 m, 70 mm breit in Kunststoffrunddose
BK 08:	Rolle zu 10 m, 16 mm breit in Kunststoffrunddose