



NexxZr⁺ Multi 2.0

Naturalna estetyka.
Wydajny proces.

Naturalna estetyka.
Wydajny proces.

NexxZr[®]+ Multi 2.0



NexxZr[®]+ Multi 2.0 jest następcą wysoce estetycznego NexxZr[®]+ Multi z ulepszoną formułą.

NexxZr⁺ Multi 2.0 to wielowarstwowy tlenek cyrkonu (4Y-TZP przyszyjkowo, 5Y-TZP siecznie) o naturalnym kolorze i gradiencie przezierności oraz wysokiej wytrzymałości na zginanie (850 MPa przyszyjkowo, 650 MPa siecznie). Właściwości te umożliwiają wykonanie wysoce estetycznych, monolitycznych uzupełnień pojedynczych zębów i mostów w odcinku przednim i bocznym. Specjalnie dostosowany gradient przezierności zapewnia dobre pokrycie w obszarze przyszyjkowym i zwiększoną przezierność w obszarze siecznym. Zintegrowany gradient kolorów zapewnia również wydajną produkcję naturalnie wyglądających uzupełnień.

Dane techniczne



Rodzaj
5Y-TZP (siecznie)
4Y-TZP (szyjkowo)



Wytrzymałość na zginanie
650 MPa
(w brzegu siecznym)
850 MPa
(przy szyjkowo)



Przezierność
49% (siecznie)
45% (szyjkowo)



Wskazanie
Uzupełnienia
jednopunktowe i
mosty 3-punktowe



Techniki przetwarzania
Technika infiltracji
Technika barwienia
Technika cut-back

1 Naturalny gradient kolorów

Wydajne wykonanie naturalnie wyglądających uzupełnień



Wysoka przezierność

Naturalny gradient koloru i przezierności

2 Specjalnie dostosowany gradient przezierności

Dobre krycie w okolicy przyszyjkowej i zwiększona przezierność w obszarze siecznym



Prawdziwy gradient przezierności



Realistyczna estetyka



Dobre pokrycie w okolicy szyjki

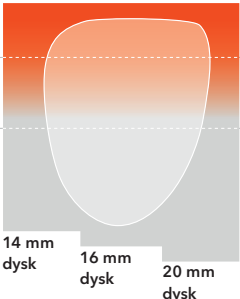
3 Wysoka wytrzymałość na zginanie

Odbudowy jednopunktowe do mostów 3-punktowych



Indywidualne możliwości

Koncepcja wielowarstwowa



Siecznie 3 mm

Mieszanina 4 mm

Zębina
7, 9 lub 13 mm
w zależności od
wysokości dysku

650 MPa 49% Przezierność

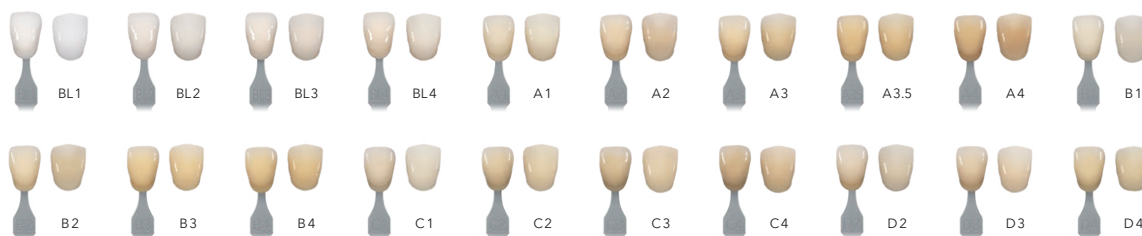
Średnie wartości

850 MPa 45% Przezierność

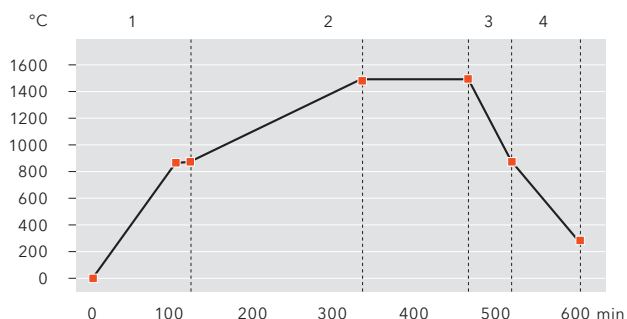
14 mm dysk
16 mm dysk
20 mm dysk

Ustawienie wysokości w dysku określa wielkość obszaru siecznego w uzupełnieniu.

Konsystencja koloru



Program spiekania



Więcej szczegółowych informacji można znaleźć w instrukcji obsługi NexZR.



sagemax.com/eifu

Forma dostawy

Średnica
W-98

Wysokość
14, 16, 20 mm

Kolory
BL1, BL2, BL3, BL4, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

Manufacturer

Sagemax Bioceramics, Inc.
34210 9th Ave. South, Suite 118
Federal Way, WA 98003, USA
sagemax.com