



NexxZr.T Multi & NexxZr.+ Multi 2.0

Poznaj cyrkon Sagemax.  
Poczuj estetykę.

Poznaj cyrkon Sagemax.  
Poczuj estetykę.

# NexxZr® T Multi



Estetyczny



Zakres zastosowań



1

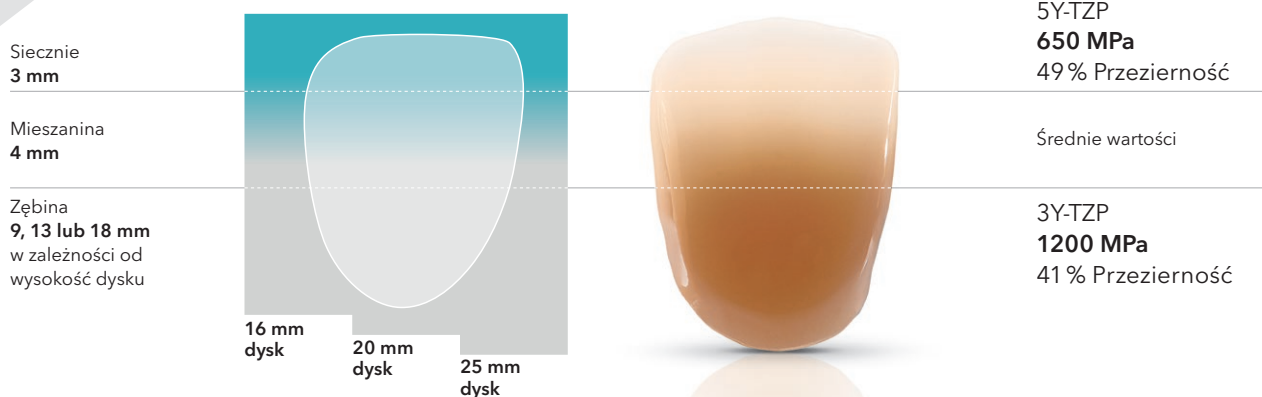
**Gładki gradient koloru i przezierności**  
Wielofunkcyjna estetyka

2

**Wysoka wytrzymałość**  
Szeroki zakres zastosowań

3

**Wysokiej jakości proces produkcji**  
Spiekanie bez naprężeń bez zniekształceń  
i z wysoką dokładnością dopasowania



**Typ/Klasa:**

Typ II / Klasa 5

**Wskazanie:**

- › Uzupełnienia jednopunktowe
- › Mosty 3-punktowe
- › Mosty wielopunktowe z maksymalnie 2 połączonymi przęsłami

**Techniki przetwarzania:**

- › Technika infiltracji
- › Technika barwienia
- › Technika Cut-back

**Średnica:**

W-98, Z-95

**Wysokość:**

16, 20, 25 mm

**Kolory:**

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



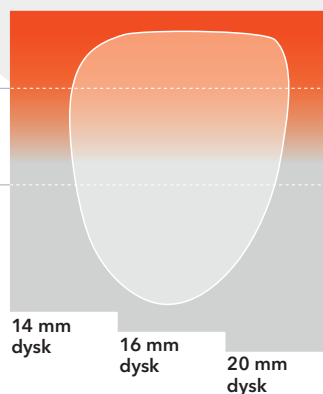
# NexxZr<sup>®</sup>+ Multi 2.0

- 1 **Naturalny gradient kolorów**  
Wydajne wykonanie naturalnie wyglądających uzupełnień
- 2 **Specjalnie dostosowany gradient przezierności**  
Dobre krycie w okolicy przyszyjkowej i zwiększona przezierność w obszarze siecznym
- 3 **Wysoka wytrzymałość na zginanie**  
Odbudowy jednopunktowe do mostów 3-punktowych

5Y-TZP  
**650 MPa**  
49% Przezierność

Średnie wartości

4Y-TZP  
**850 MPa**  
45% Przezierność



Siecznie  
**3 mm**

Mieszanina  
**4 mm**

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

**Typ/Klasa:** Typ II / Klasa 4

**Wskazanie:**  
› Uzupełnienia jednopunktowe  
› Mosty 3-punktowe

**Techniki przetwarzania:**  
› Technika infiltracji  
› Technika barwienia  
› Technika Cut-back

**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

## NexxZr T Multi



Odbudowa jednopunktowa aż do mostów wielopunktowych - wszystko z jednego materiału

### NexxZr T Multi

Wielowarstwowy tlenek cyrkonu o wielofunkcyjnej estetyce i szerokim wachlarzu zastosowań



## NexxZr+ Multi 2.0



Naturalny gradient koloru i przezierności

### NexxZr+ Multi 2.0

Wielowarstwowy tlenek cyrkonu o naturalnej estetyce



### Manufacturer

**Sagemax Bioceramics, Inc.**  
34210 9th Ave. South, Suite 118  
Federal Way, WA 98003, USA  
[sagemax.com](http://sagemax.com)