



NexxZr® T Multi

Отличается очень высокой прочностью на изгиб (шейка – 1170 МПа, режущий край – 630 МПа) и плавным градиентом оттенка и транслюцентности.

Эта комбинация обеспечивает оптимальные условия для изготовления монолитных или анатомически редуцированных одиночных и мостовидных реставраций.

Специально разработанная концепция градиента плавно меняет механические и светооптические свойства материала от шейки к режущего края.

Высококачественный производственный процесс обеспечивает отсутствие напряжений при спекании и высокую точность прилегания даже для реставраций с большой протяженностью.

- Прочность на изгиб - 630 МПа (режущий край) 1170 МПа (шейка)
- Транслюцентность - 49% (режущий край) , 42% (шейка)
- Показания – реставрации от одного зуба до многоэлементных мостовидных протезов
- КТР керамики <10,0x10–6/К
- Высота - 16, 20 мм
- Оттенки - BL1, BL2, BL3, BL4, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4