

# NEDEN *Noritake* ZİRKONYUM BLOK?



'İlerleyen teknoloji dental sektör profesyonellerine artan hassasiyetlerde restorasyonlar sunuyor. Sizin zirkonyum bloklarınız ne kadar hassas? Biz çok hassasız...'



## MÜKEMMEL UYUM

1. Zirkonya tozu Noritake'nin yüksek seramik teknolojisi ile işlenmiştir
2. Pre-sinterize olmayan zirkonya blokları
3. Sabit büzülme katsayısı: % 21



## 9 RENKTE BLOKLAR

1. Renkli zirkonya tozlarından elde edilir, sonradan daldırma yolu ile renklendirilmez
2. Homojen, stabilite gösteren 9 renkte bloklar



## KATANA ZİRKONYA

- |                        |                               |                                     |      |
|------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------|
| 1. Kimyasal yapı       | ZrO <sub>2</sub>              | (%)                                 | 94.4 |
|                        | Y <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | (%)                                 | 5.4  |
|                        | Diğerleri                     | (%)                                 | Tr.  |
| 2. Fiziksel özellikler | Elastikiyet dayanımı          | (MPa)                               | 1200 |
|                        | CTE (50-500°C)                | (10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup> ) | 10.5 |



CE 0120

(zirkonya blok)



www.turkuazdental.com  
T. 0(232) 464 06 66 | F. 0(232) 464 28 88 | E-POSTA: info@turkuazdental.com