

# GrandiSO

Nano-hibridinės technologijos tobulumas

## Indikacijos:

- I - V klasių restauracijoms
- Traumos pažeistų priekinių dantų restauravimui
- Pakeitusių spalvą priekinių dantų padengimui
- Formos ir spalvos korekcijai, norint pagerinti priekinių dantų estetiką
- Paslankių priekinių dantų įtvėrimui ir sutvirtinimui
- Laminačių pataisoms
- Pieninių dantų restauravimui
- Danties kulties atstatymui po vainikėliais
- Įklotams iš kompozito

## 17 atspalvių:

A1, A2, A3, GA3.25, A3.5, A4, GA5, B1, B2, B3, C2, D3, Incisal, OA1, OA2, OA3.5, BL

Aplikuojama sluoksniais: iki 2 mm

Kietinimo laikas (800 mW/cm<sup>2</sup>):

10 sek. A1, A2, A3, B1, Incisal, BL

20 sek. A3.5, A4, B2, B3, C2, D3, GA3.25, GA5

40 sek. OA1, OA2, OA3.5



- UNIVERSALI NANO – HIBRIDINĖ RESTAURACINĖ MEDŽIAGA
- RENTGENOKONTRASTIŠKA, ŠVIESA KIETINAMA
- UŽPILDO KIEKIS PAGAL SVORĮ – 89%, SAVYBĖS ATITINKA GRIEŽČIAUSIUS REIKALAVIMUS PRIEKINIŲ IR KRŪMINIŲ DANTŲ RESTAURACIJOMS
- POLIMERIZACINIS SUSITRAUKIMAS – 1,61 %
- ELASTINGUMO MODULIS – 16,65GPA (KAIP DANTIES AUDINIŲ)
- DIDELIS PAVIRŠIAUS KIETUMAS, ATSPARUMAS NUSIDĖVĖJIMUI – MAŽIAU LŪŽIŲ, ATSKILIMŲ, ILGALAIKIAI STABILŪS OKLIŪZINIAI PAVIRŠIAI
- SUBALANSUOTAS OPAKIŠKUMAS IR SKAIDRUMAS
- PUIKIAI POLIRUOJASI – ILGALAIKIS BLIZGESYS

# GrandiSO

