

Clearfil Majesty ES LOW FLOW

Pret:

265,00 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Compozit fluid universal fotopolimerizabil pentru restaurari estetice durabile

Datorita umpluturii anorganice de particule cu dimensiuni submicronice, tratate cu un silan special dezvoltat si patentat de Kuraray, acest compozit asigura restaurari atat estetice, cat si durabile, beneficiind de cea mai densa umplere cu particule.

Beneficii:

- raport calitate-pret excelent
- luciu deosebit al suprafetei restaurarii
- valabilitate extinsa: 4 ani!
- lustruire excelenta, rapida
- adaptare cromatica ideala
- nu isi modifica nuanta la priza
- gama larga de indicatii clinice, inclusiv restaurari Clasa I
- rezistenta mecanica crescuta + cantitatea totala de umplutura anorganica este de 48 vol% - 62 vol%
- dimensiunea particulelor anorganice: 0.18 μm - 3.5 μm .
- tixotropice; nu se lipeste de varful aplicator sau de instrumente, ci adera doar la zonele unde este aplicat, chiar si pe peretii verticali.

- isi pastreaza luciul in timp, datorita particulelor microscopice si tehnologiei unice a silanului

Principale indicatii

- restaurari directe pentru toate clasele de cavitati, leziuni cervicale, eroziuni dentare, dinti suprauzati
- liner/baza pentru cavitati
- corectia pozitiei si a formei dintilor (de ex. inchideri de diastema, malformatii dentare)
- reparatii intraorale ale restaurarilor fracturate

Dispersia unei picaturi de compozit dupa 1 minut. (orizontal si vertical)

Estetic si durabil

Inca de la inceput, restaurarile cu Clearfil Majesty ES Flow vor avea un aspect natural, cu o perfecta adaptare cromatica. Particulele de umplutura sunt atat de mici, incat materialul isi mentine luciul natural, chiar si dupa o perioada mai indelungata.

Compozitul are proprietati unice de refractie a luminii, ce garanteaza o ajustare cromatica excelenta.

1. Grup de particule pentru difuzarea luminii
2. Particule de umplutura submicronice lucioase, cu tehnologia silanului de la Kuraray Noritake
3. Reflexia luminii
4. Reflexia luminii la uzura, dupa un timp - nu se observa diferente

Mod de prezentare: seringa 1.5ml (2.7g)