

PANAVIA V5 Paste Clear 4.6ml Kuraray

Pret:

833,09 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Avantajele utilizării Panavia V5:

- Sistem dual de polimerizare;
- Putere de adeziune excelentă pe dentină, smalț, metal și zirconiu datorită monomerului adeziv MDP;
- Culoare stabilă, materialul nu conține amine;
- Seringa automixantă permite o procedură de cimentare rapidă, simplă și precisă;
- Estetică deosebită;
- Este disponibil în 5 culori:
 - white (pentru mai multă strălucire);
 - brown (mai mult colorit);
 - universal (pentru toate cazurile);
 - clear (pentru mai multe transluență);
 - opaque (pentru o mascare mai bună);
- Pentru compozite, pivoți fibră de sticlă, ceramică de sticlă, zirconiu, bonturi de implant și metale.

Indicații de utilizare :

Panavia V5 este indicat pentru utilizarea în:

D TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB

0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273

- Cimentare inlays-onlays, punți și coroane;
- Cimentare fațete;
- Cimentare restaurări protetice pe implant sau schelet metalic;
- Cimentare pivoți și bonturi;
- Cimentare restaurări amalgam.

Date tehnice :

- Umplură anorganică: 61 gew% (38 vol%);
- Rezistență la îndoire: 127 MPa;
- Modul de elasticitate: 6.3 GPa;
- Rezistență la compresie: 310 MPa;
- Absorbție apă: 21 $\mu\text{g}/\text{mm}^3$;
- Radio-Opațitate: 180% AL;
- Eliberare fluor (28 zile): 58 $\mu\text{g}/\text{g}$;
- Timp de lucru (23 grade C): 2 min.;
- Timp de fotopolimerizare: 10s.

Compoziție Pasta A/Pasta B:

Bisfenol A diglicidimetacrilat (Bis-GMA);
TEGDMA (Dimetacrilat de trietilenglicol);
Dimetacrilat aromatic hidrofob;
Dimetacrilat alifatic hidroxil;
Inițiatori;
Acceleratori;
Umplutură ceramică bariu silanat;
Umplutură ceramică fluoroaluminosilicat;
Oxid de siliciu coloidal Bisfenol A;
DL-Camforchinona;
Pigmenți.

Prezentare

Panavia V5 Paste - 1 seringă x 4.6ml + 20 vârfuri mixare