

Dobre stvari potrebujejo odlično pokrivalo: **GC Optiglaze.**

Zaščitni premaz z nano polnili in svetlobno polimerizacijo za kompozite in akrilne indirektne restavracije.



Z Optiglaze GC zagotavlja **enostaven** in **ekonomičen** način, kako dobiti **estetsko svetlečo površino** podobno kot pri končnem poliranju.

Namesto mehaničnega poliranja, ki pomeni porabo časa, potrebujete **le dva koraka** za odličen rezultat: nanos premaza - svetlobna polimerizacija - končano!

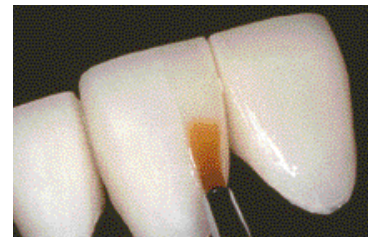
GC **nova** nano tehnologija za odlično odpornost na obrabo, dolgotrajni sijaj in visoko vezavno trajnost!

,'GC,'



Indikacije

Za poenostavitev procesa obdelovanja je GC razvil novo sredstvo za premaze, imenovano **Optiglaze**, ki zagotavlja estetsko svetlečo površino na umetnih zobeh, protezah, začasnih prevlekah in individualnih akrilnih izdelkih. Uporablja se lahko v predelih, kjer je poliranje težko, kot so posteriorne fisure ali interproksimalna področja indirektnih kompozitnih restavracij. Tako lahko namesto mehaničnega poliranja izberete lažjo pot in dosežete visoko kvalitetni končni sijaj z **GC Optiglaze**.

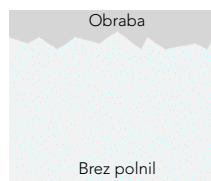


- prihranek časa
- enostavno delo
- odlična estetika
- dolgotrajni sijaj
- nova tehnologija nano delcev
- superiorna odpornost na obrabo
- odlična trajnost vezave
- zelo tanek sloj premaza (25-50 µm)
- visoka odpornost na zabarvanje
- ni vpliva na barvo restavracije

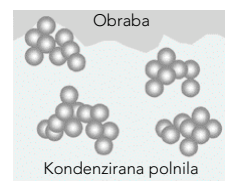
Vsebuje novo tehnologijo z nano polnili!

Obraba Nano-polnila Smolnati matriks premaza

Sedanja tehnologija

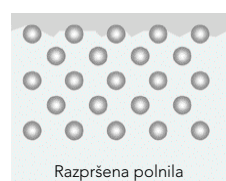


Brez polnil
Brez polnil se lahko material hitro obrabi.



Obraba
Kondenzirana polnila
S konvencionalno tehniko polnil se pogosto pojavijo kupčki delcev in material je zato bolj občutljiv na obrabo.

Tehnologija nano polnil



Razpršena polnila
Zaradi nove GC-jeve tehnike nano polnil, so delce enakomerno razporejeni, kar nudi visoko odpornost na obrabo in odpornost na zabarvanje, visoko trajnost vezave in dolgotrajen sijaj!

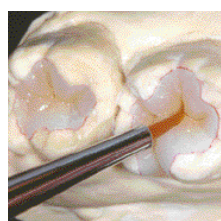
Pakiranje



Steklenička 15 ml

Dva koraka do popolnega rezultata

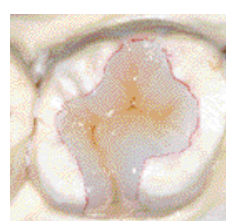
Nanelite premaz (tekočino) s čopičem in svetlobno polimerizirajte z lučko (npr. GC Labolight LV-II/III) samo 3 minute.



Nanelite



Svetlobno polimerizirajte



Končano

GC EUROPE N.V.

Head Office
Interleuvenlaan 13
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.39.80.50
Fax. +32.16.40.02.14
info@gceurope.com
www.gceurope.com

GC EUROPE N.V.

GC EEO - Slovenia
Heroja Staneta 6
SLO - 3310 Žalec
Tel. +386.3.710.32.70
Fax. +386.3.710.32.71
slovenia@eoo.gceurope.com
www.eeo.gceurope.com

'GC'