

## LABORATORIJSKI POSTUPAK



1. Metalnu površinu obraditi pjeskarenjem.



2. GC Metalprimer II nanijeti kistom na čistu metalnu površinu. Ostaviti sušiti (nekoliko sekundi).



3. Nanijeti akrilat (ili sloj opakera).

## SVOJSTVA PROIZVODA

### ČVRSTOĆA SPAJANJA (MPa) GC Metalprimer II

neplemenita legura (Ni-Cr-Mo keramička legura)	48
neplemenita legura (Co-Cr-Mo legura za izdjeljak)	44
poluplemenita legura (Au-Ag legura)	30
plemenita legura (Au legura)	33

## PAKIRANJE



- bočica od 5 ml s kistom

GC EUROPE N.V.  
Head Office  
Interleuvenlaan 13  
B - 3001 Leuven  
Tel. +32.16.39.80.50  
Fax + 32.16.40.02.14  
E-mail: [info@gceurope.com](mailto:info@gceurope.com)  
<http://www.gceurope.com>

GC EUROPE N.V.  
East European Office-Croatia  
Cazmanska 8  
10000 Zagreb, Croatia  
Tel. +385.1.46.77.251,  
Tel. + 385.1.46.78.474  
Fax. + 385.1.46.78.473  
E-mail: [croatia@eeo.gceurope.com](mailto:croatia@eeo.gceurope.com)  
[www.eeo.gceurope.com](http://www.eeo.gceurope.com)

Code z L F CO 8 30 - 02/01

● VIK DENTAL, Zagreb, Tel. 01/2313 979 ● MEDIKA, Zagreb, Tel. 01/46 00 661  
● MAICO, Varazdin, Tel. 042/211 368

**GC**  
FIRST IS QUALITY

# GC Metalprimer II

ADHEZIVNO SREDSTVO ZA SPAJANJE AKRILATA NA METAL



## ADHEZIVNA REVOLUCIJA

GC Metalprimer II stvara trajnu vezu između kompozitnih materijala za ljuske i metalnih struktura bez stvaranja rubnih pukotina.

- Jednostavna, brza tehnika nanošenja kistom
- Nije potreban posebni pribor
- Pouzdana adhezija
- Nepropusnost
- Otpornost na vlagu
- Ne razvija toplinu
- Za popravke u ustima pod koferdamom
- Za sve dentalne legure i akrilate

## GC Metalprimer II - VIDLJIVE PREDNOSTI PROIZVODA

### GC Metalprimer II

sadrži monomer koji se veže za metal (MEPS: tiofosforni metakrilat). Monomer pruža čvrstu vezu između akrilata i svih metala, bez obrade metalnih površina kositrom ili oksidacijom.

**GC Metalprimer II** ima izvrsno rubno prijanjanje, što omogućuje različite uporabe. To dovodi do izradbe izvrsnih proteza bez bakterija, bez marginalne pukotine i odvajanja metala od akrilata.

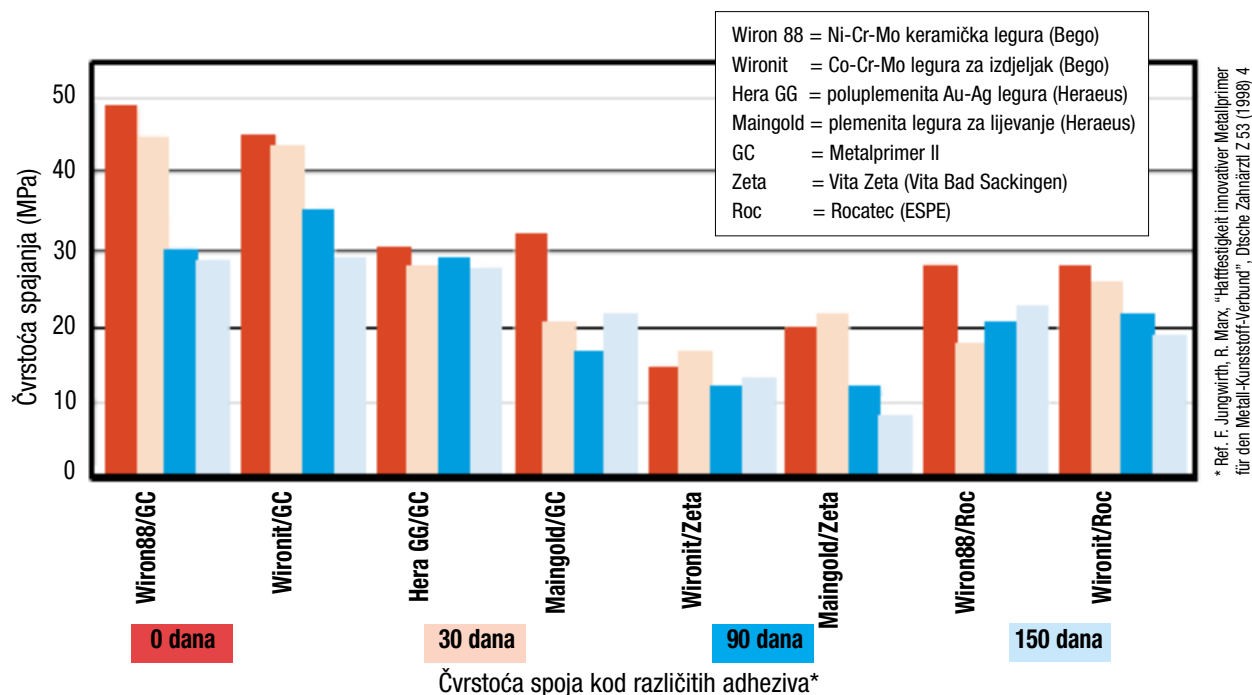
### Čvrsta adhezija

**GC Metalprimer II** sadrži monomer koji se veže za metal (MEPS: tiofosforni metakrilat). On intenzivno reagira sa svim metalima i polimerizira se zajedno s akrilatom. Kao rezultat proizlazi čvrsta veza između metala i akrilata.

### Jednostavna uporaba bez pripreme

**GC Metalprimer II** ne zahtijeva kompliciranu pripremu metalne površine kositrom ili oksidacijom. Jednostavno se nanese samo jedan sloj sredstva na površinu metala obrađenu pjeskarenjem aluminijskim oksidom.

Klinička ispitivanja potvrđuju da **GC Metalprimer II** značajno poboljšava čvrstoću veze između metala i akrilata i povećava njezinu postojanost u vlažnom okruženju.



Njegova otpornost na vlagu i metoda hladne uporabe čine **GC Metalprimer II** idealnim adhezivnim sredstvom



za popravak oštećenih ljustaka direktno u ustima, ili za spajanje kompozitnih cementa za akrilatne (Maryland) mostove.

### INDIKACIJE

- Spajanje akrilata za metalnu strukturu kod izradbe krunica i mostova
- Spajanje akrilatne baze proteze za metalnu bazu, kvačicu, etečment, magnetski etečment
- Popravak proteze (spajanje akrilata za metalnu bazu, kvačicu, itd.)
- Spajanje ortodonskog akrilata za bravice i ortodonske žice metalnog ortodonskog aparata