

Nieuwe GC FujiVest[®] Platinum II van GC

Betere vloeï • langere verwerkingstijd • ruimere expansie voor een optimale workflow



Inbedmassa van
topkwaliteit
voor uiterst nauwkeurige
gietstukken
met edele, halfedele
en Pd-metalen

GC



De beste pasvorm ooit

Perfekte controle en een zeer nauwkeurige pasvorm van de gietstukken, – dat zijn de belangrijkste eisen voor een inbedmassa. Met Fujivest Platinum II tekent GC Europe voor een nieuwe standaard in kroon- en brugwerk op basis van edele, halfedele en palladiumlegeringen.

De imposante eigenschappen van deze grafietvrije precisie-inbedmassa voor kronen en bruggen zijn onder meer uitstekende verwerkingseigenschappen en een perfect gecontroleerde expansie – zowel voor snelle als voor stapsgewijze opwarmprocedures.

Gladde oppervlakken, waardoor het fijnste detail helder uitkomt

GC Fujivest Platinum II is dé inbedmassa voor kroon- en brugwerk voor wie op zoek is naar de hoogste graad van precisie. Door de perfect uitgebalanceerde samenstelling met zorgvuldig geselecteerde fijnkorrelige vulmiddelen is de oppervlaktestructuur opmerkelijk glad. Het resultaat: een gietstuk van topkwaliteit met de reproductie van de allerfijnste details van het wasmodel.



Gebruiksvriendelijk

– minder stress

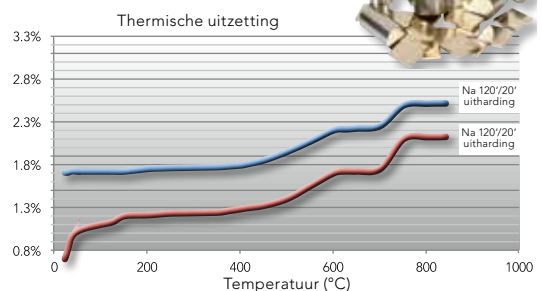
Met **GC Fujivest Platinum II** werken is eenvoudig. De nieuwe verwerkingstijd bedraagt 6 minuten en door de verbeterde vloeit van **GC Fujivest Platinum II** hebt u meer tijd om na te gaan of het wasmodel nauwkeurig is ingebed. Uitbedden gaat snel en gemakkelijk waardoor u minder risico loopt op beschadigde gietstukken.



Veelzijdig

allround materiaal

Dankzij het ruimere expansiebereik is dit hoogwaardige materiaal nog veelzijdiger. De stabiele druksterkte van de inbedmassa zorgt voor randstabiliteit. Daarom is deze inbedmassa de perfecte partner wanneer u op zoek bent naar een oplossing voor ingewikkelde gietstukken zoals suprastructuren op implantaten en uitgebreid brugwerk. Omdat **GC Fujivest Platinum II** geproduceerd wordt door de uitvinder van Fujivest® Super, de allereerste snel op te warmen inbedmassa, spreekt het voor zich dat het een superieure inbedmassa is, die zowel voor snelle als voor stapsgewijze opwarmprocedures kan worden ingezet.



Continu een betrouwbare en consistente kwaliteit voor een perfecte pasvorm

Het is absoluut noodzakelijk dat de kwaliteit van elk lot consistent is. Vooral vandaag! Succes hangt immers af van gelijke resultaten tegen een betaalbare prijs. Om te garanderen dat producten voldoen aan de specificaties, is een zorgvuldige procescontrole vereist. Daarom beschikken wij over een waterdichte kwaliteitscontrole en testen wij ieder lot nauwgezet. Niet één keer maar meerdere keren tijdens het productieproces.

Van grondstoffen tot eindproduct worden alle inbedmassa's van GC Europe aan een reeks testen onderworpen, voordat het lot wordt vrijgegeven. Elke test is gebaseerd op standaard benchmarkingcriteria.



GC FujiVest® Platinum II

- Speciaal ontwikkeld voor zeer precieze gietstukken van legeringen op basis van edele, halfedele en Pd-metalen
- Langere verwerkingstijd, betere vloeï
- Zorgt voor een perfecte pasvorm bij ingewikkelde gietstukken zoals suprastructuren op implantaten en uitgebreide bruggen
- Zeer glad gietoppervlak
- Gemakkelijk te sturen en zeer ruim expansiebereik
- Gemakkelijk uit te bedden, met minder risico op beschadigde gietstukken



Verpakkingen

GC FujiVest® Platinum II	
900671	6 kg poeder (100 x 60 g zakjes)
900672	6 kg poeder (67 x 90 g zakjes)
900673	6 kg poeder (40 x 150 g zakjes)
900676	900 ml vloeistof

GC EUROPE N.V.

Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B-3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info.gce@gc.dental
<http://www.gceurope.com>

GC Europe NV

Benelux Sales Department

Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 13
B-3001 Leuven
Tel. +32.16 74.18.60
info.benelux@gc.dental
<http://benelux.gceurope.com>

