

Achtung
Warning
Attenzione
Atención

Manufacturer | Hersteller
Distribution | Vertrieb

Amann Girschbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach | Austria
Fon +43 5523 62333-105
Fax +43 5523 62333-5119
austria@amanngirschbach.com
www.amanngirschbach.com



335567FB 2018-01-11

NAUDOJIMO INSTRUKCIJA CERAMILL GEL

Originalios naudojimo instrukcijos vertimas

PRODUKTO APRAŠAS

Ceramill modeliavimo medžiagos yra šviesioje kietėjantys modeliavimo plastikai, tokios ir minkomos konsistencijos.

Ceramill Gel (760514) yra takus ir skirtas kapoms / vainikėliams modeliuoti. Jis yra beveik skaidrus ir jį galima purkšti dozavimo švirkštu.

Dėmesio: Netinkamai naudojamas Ceramill Gel gali sukietėti metaliniame antgalyje ir jį užkimšti. Siekiant to išvengti, svarbu antgalio angą uždaryti sukietėjusiu silikono likučiu.

Gipsui ir danties likučio lakui izoliuoti nuo modeliavimo plastiko naudojama modeliavimo plastikui priderinta izoliacijos priemonė Ceramill Sep (760561).

NAUDOJIMAS

Polimerizacijos bangų ilgis	400 - 500 nm
Polimerizacijos laikas	7 sec
Polimerizacijos gyylis	≤ 1 mm

Duomenys galioja Ceramill Gel, apdorojant kambario temperatūroje.

Šviesioje kietėjantys plastikai susitraukia polimerizacijos metu. Norint sumažinti šį efektą, modeliavimo plastiką tepti reikia palaipsniui. Modeliavimo plastikas gerai polimerizuoja, kai sluoksnio storis ne didesnis kaip 1 mm.



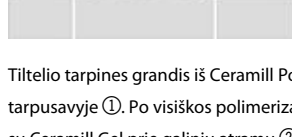
Pirmaisia palaipsniui nuo gumburėlio viršūnės / incizalinio paviršiaus iki maždaug 1 mm virš preparacijos ribos užtepkite maks. 4 mm pločio juostelę ir ją polimerizuokite. Polimerizuojant kapa maždaug 7 sekundes laikoma po polimerizacijos lempa maždaug 2 cm atstumu. Ant šio ploto tada tepkite kitą sluoksnį. Tokiu būdu modeliukite kapą.

Rekomenduojama: kapą formuokite sumažintos anatomicinės formos, kad gautųsi statiškaiai paremianti karkaso forma vélesniam dengimui keramika. Formuojant sienelių storį ir jungiamuosius pjūvius, reikia atsižvelgti į galutinės karkaso medžiagos specifinius duomenis (apie tai žr. Ceramill ZI Blanks apdorojimo instrukciją)!

Kuo stipriau briaunotas danties likutis, tuo mažesni turi būti atskirai polimerizuojami plotai. Vainikėlio krašto nemodeliuokite pirmajame etape. Sukietėjusią kapą (dar be vainikėlio krašto!) atsargiai nukelkite nuo danties likučio, polimerizuokite iš vidinės pusės ir nespausdami uždėkite ant danties likučio.



Po to palaipsniui formuokite vainikėlio kraštą ir polimerizuokite. Po to atsargiai nukelkite kapą ir galutinai polimerizuokite. Tai padidina plastiko kietumą ir tvirtumą, sumažina karkaso išsikraipymo galimybę. Jei reikia, karkasą papildomai apdorokite rotaciniais įrankiais.



Tiltelio tarpines grandis iš Ceramill Pontic pirmiausia sujunkite tarpusavyje ①. Po visiškos polimerizacijos tada paeiliui fiksuokite su Ceramill Gel prie galinių atramų ② ir ③.

Jei vainikėlio krašto priderinimas netenkintų, nuimkite visą vainikėlio kraštą ir pakeiskite. Jei nuimama tik dalis vainikėlio krašto ir užtepamas naujas plastikas, gali atsirasti nuokrypų. Jei karkasas išfrezuojamas ne tą pačią dieną, modelį palikite ant gipsinio modelio. Taip išvengsite karkaso išsikraipymo. Plastikinį karkasą, kai atliekami dideli darbai arba kai yra sudėtingas karkaso dizainas, priderinimo patikrinimui laikinai galima įstatyti į paciento burnos ertmę. Šis bandymas, t. y., taikymas paciento burnoje, atliekamas ne per kiekvieną darbą ir trunka tik kelias minutes.

SANDĖLIAVIMAS

Sandėliavimo nuorodos: Nelaikykite aukštesnėje nei 25 °C temperatūroje. Originalią pakuotę laikykite sandariai uždarytą. Saugokite nuo šviesos. **Sandėliavimo stabilumas: 4 metų.**

PAŠALINIAI POVEIKIAI

Pacientas ir naudotojas: Ceramill modeliavimo medžiagos gali sukelti alergines reakcijas. Naudotojas: dažnas ir ilgalaikis odos sąlytis su nepolimerizuota medžiaga gali sudirginti odą.

SĄVEIKA

Nėra žinomų sąveikų.

KONTRAINDIKACIJOS

Pacientas ir naudotojas: Ceramill modeliavimo medžiagos nereikėtų naudoti, jei yra žinoma alergija vienai iš sudėtinių medžiagų.

ĮSPĖJAMAI IR SAUGOS NURODYMAI

Atsižvelkite į saugos duomenų lapą. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugines priemones. Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją. Šalinti reikia pagal oficialias taisykles. PATEKUS ANT ODOS: Atsargiai nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens.

ĮSTATYMINĖ GARANTIJA / ATSAKOMYBĖS RIBOS

Naudojimo technikos rekomendacijos žodžiu, raštu ar praktinio instruktažo metu galioja kaip direktyva.

Mūsų produktai ir toliau nuolat tobulinami. Todėl pasilikame teisę keisti jų konstrukciją ir sudėtį.

TECHNINIAI DUOMENYS

	Gel
Atsparumas lenkimui	95 MPa
Elastingumo modulis	2400 MPa
Ištįsa nutrūkimo momentu	5 %
Spalva	žalia-skaidri

Cheminė sudėtis:

Ceramill Gel: šviesioje kietėjantys modeliavimo plastikai metakrilato pagrindu.

PAKUOTĖS / REIKMENYS

760514	Ceramill Gel – Pakuot. po 4 vnt.
760561	Ceramill Sep – Gipso arba danties likučio lako izoliacija nuo modeliavimo plastiko

Saugos duomenų lapai pateikiami paprašius, taip pat juos galima rasti tinklalapyje www.amanngirschbach.com.

LOT Partijos numeris

REF Prekės numeris

Gamintojas

Laikykitės naudojimo instrukcijos

Tinka naudoti iki

Temperatūros ribojimas

Dėmesio