



Made in the European Union

CE 0123

EN ISO 13485

2017-06-06 32528-FB


AMANNGIRRBACH

LIETOŠANAS PAMĀCĪBA SAGATAVĒM Ceramill TEMP UN ZOBU KRĀSAI

Originālās lietošanas pamācības tulkojums Lūdzam lasīt uzmanīgi!

PIELIETOJUMS

Ceramill TEMP ir sagataves frezēšanai, zobu krāsās, funkciju atjaunošanai, aizvietojozt zaudēto zoba kroņa apjomu permanentajā sakodienā ar pagaidu kroniem un tiltiem priekšējiem un sānu zobiem, kā arī estētisku korekciju plānošanai, izmantojot islaicīgus testa venirus priekšzobiem.

INDIKĀCIJA

Zoba cietās struktūras zaudējums; tā radītā estētiskā ietekme

KONTRINDIKĀCIJA

Paaugstināta jutība pret akrilāta savienojumiem

TEHNISKIE DATI

CERAMILL TEMP FIZIKĀLIE PARAMETRI

Pārbaužu rezultāti šādiem parametriem

Blīvums	1,19 g/cm ³	EN ISO 10477
Šķīdība	0,2 µg/mm ³	EN ISO 10477
Lieces izturība	91,5 MPa	EN ISO 10477
Ūdens uzņemšana	26,5 µg/mm ³	EN ISO 10477
Elastības modulis	2773 MPa	EN ISO 20795-1:2013
Lieces izturība	96,6 MPa	EN ISO 20795-1:2013

SASTĀVS

- _ Polimetilmetakrilāts (PMMA) un šķērssiāšu polimēri uz metakrilskābes esteru bāzes
- _ Krāsviela
- _ Peroksīda atlikums dibenzoilperoksīda formā
- _ Var saturēt metilmetakrilātu (MMA) kā atlikuma monomēru daudzumā līdz 1 %

KRĀSAS

Pieejamas 4 dažādās dentīna krāsās (bleach, light, middle, dark).

Sagatave	Zobu krāsa
bleach	BL1
light	A1; B1; D2; C1
middle	A2; A3; B2; B3; B4; C2; C3; D3; D4
dark	A3,5; A4; C4

UZGLABĀŠANA

Īpaši pasākumi nav nepieciešami.

BRĪDINĀJUMI PAR BĪSTAMĪBU

Apstrādājot Ceramill TEMP konstrukcijas, var rasties putekļi, kas var izraisīt mehānisku acu un elpceļu kairinājumu. Tāpēc vienmēr pārliedcinieties, ka individuālas pēcapstrādes laikā frēzēšanas iekārtas un darbapalda nosūkšanas iekārtas darbojas nevainojami, un izmantojiet personīgos aizsarglīdzekļus. Ar citiem ieteikumiem, kas saistīti ar darba drošību, lūdzam iepazīties drošības datu lapā.

NĒSĀŠANAS ILGUMS

Nēsāšanas ilgums ir līdz 3 gadiem.

NORĀDĪJUMI LIETOTĀJAM

Konstrukcija:

- _ Veidojot kroņus, to sienīņu biezums nedrīkst būt mazāks par 1 mm.
- _ Veidojot viena posma tiltus, savienojuma šķērsriezuma laukums starp kroni un tilta posmu nedrīkst būt mazāks par 9 mm².
- _ Veidojot tiltus ar izpletumu līdz diviem tilta posmiem, savienojumu šķērsriezuma laukums starp kroniem un tilta posmiem nedrīkst būt mazāks par 12 mm².
- _ Katrā atsevišķā gadījumā lietotājam jābūt pārliedcinātam, ka pie materiāla PMMA–OMP-N® indikācijas tiks izvēlēta atbilstoša stiprinājuma sistēma, kas spēs nodrošināt protezēšanai nepieciešamo sakodiena stabilitāti

Ceramill TEMP karkasu pārklāšana:

- _ Frēzētas Ceramill TEMP konstrukcijas, kroņus un tiltus drīkst pārklāt ar parastajiem pārklājuma materiāliem. Pārklājuma veidošanai priekšroka dodama materiāliem uz MMA bāzes.
- _ Izmantojot pārklājuma veidošanai kompozītos materiālus, tiem jānodrošina pietiekosa saķere ar Ceramill TEMP materiālu, kā norādīts attiecīgā izgatavotāja instrukcijās.

GALA APSTRĀDE

- _ Lai veiktu konstrukciju, kroņu, tiltu, protēžu pamatņu, sakodiena šīnu un urbšanas šablonu pēcapstrādi un atdalīšanu no veidnes, jāizmanto krustzobu cietsakausējuma frēzes vai atdalīšanas diski, kas piemēroti plastmasas apstrādei.
- _ Lai pēc konstrukcijas sagatavošanas un izgatavošanas nepieļautu formas neatbilstību, sagatavošanas un pulēšanas laikā nedrīkst pieļaut spēcīgu siltuma izdalīšanos.

ATKĀRTOTA APSTRĀDE

Konstrukcijas, kroņus, tiltus, protēžu pamatnes, sakodiena šīnas un urbšanas šablonus, kas izgatavoti no Ceramill TEMP, jebkurā laikā var atjaunot vai papildināt, izmantojot jebkuru tirdzniecībā pieejamo aukstās polimerizācijas plastmasu uz MMA bāzes, piemēram, Combipress N/LM, Weropress® vai artConcept®. Iepriekš ir jāveic virsmas kondicionēšana, vēlams, izmantojot artConnect vai līdzvērtīgu salīpšanas veicinātāju uz MMA bāzes.

IESTIPRINĀŠANAS IESPĒJAS MUTĒ

- _ islaicīgai pagaidu protezēšanai: ar pagaidu cementu
- _ islaicīgai pagaidu protezēšanai: ar stikla jonomēru cementu bez saistvielām

ĪPAŠI NORĀDĪJUMI

Veicot jebkuru procedūru, kurai nepieciešama materiāla identifikācija, pierakstiet un saglabājiet materiāla partijas numuru. Lai nodrošinātu pacientam produkta datu un partijas numuru izsekojamības un sadales izpildi, vienmēr ir ieteicams frēzēšanas sagataves starp divām frēzēšanas reizēm glabāt oriģināliepakojumā.

UTILIZĒŠANA






Sagataves Ceramill TEMP nešķīst ūdenī, ir neaktīvas un neapdraud gruntsūdeņu tīrību, tāpēc tās var utilizēt, izmetot parastajā sadzīves atkritumu tvertnē.

DROŠĪBAS DATU LAPAS / DEKLARĀCIJA PAR ATBILSTĪBU STANDARTIEM

Lapas ar drošības datiem un deklarāciju par atbilstību standartiem var saņemt pēc pieprasījuma vai arī izlasīt, atverot interneta vietni www.amanngirrbach.com

Informācija uz: 2016-08

Izstrādājuma īpašības nosaka šajā lietošanas pamācībā sniegtos norādījumus ievērošana.

 LOT	Partijas kods
 REF	Artikula numurs
	Ražotājs
	Ievērojiet lietošanas pamācībā sniegtos norādījumus
	Izmantojams līdz