



32956FB 2016-08-30

LV

LIETOŠANAS PAMACĪBA Ceramill TEMP Multilayer ZOBU KRASA AR GRADIENTU

Oriģinālās lietošanas pamācības tulkojums Lūdzam lasīt uzmanīgi!

PIELIETOJUMS

Ceramill TEMP Multilayer ir PMMA sagataves kroņņu un tiltu (atsevišķu un vairākposmu) izfrēzēšanai, kuru konstruēšanai un izgatavošanai tiek izmantota CAD/CAM sistēma.

IZSTRADAJUMA APRAKSTS

Ceramill TEMP daudzslāņu sagataves ir frēzējamas zobu krāsas sagataves no iekrāsota materiāla PMMA, kas ir apstrādājamas frēzēšanas mašīnā un no kurām tiek izgatavoti plastmasas kroņņi, tilti un karkasi, kas paredzēti zobu pagaidu, preprotētiskai aizvietošanai priekšzobu un sānu zobu apgabalos.

TEHNISKIE DATI

FIZIKALIE PARAMETRI SAGATAVĒM CERAMILL TEMP MULTILAYER

Pārbaužu rezultāti šādiem parametriem

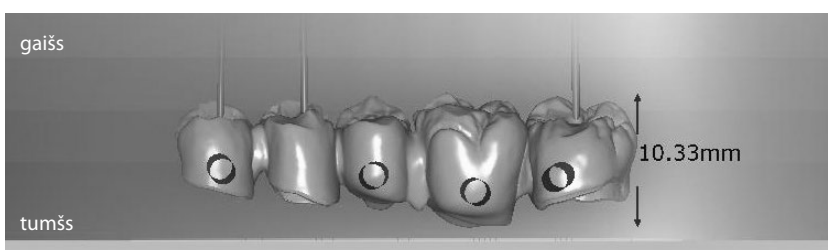
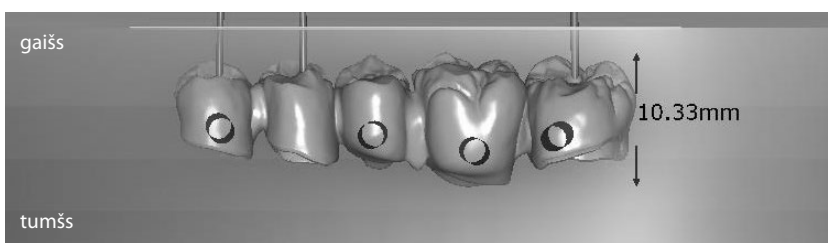
Šķīdība	< 0,8 / mm ³
Lieces izturība	> 100 MPa
Ūdens uzņemšana	< 20 μg / mm ³
Elastības modulis	2200 MPa
Vilces izturība	> 75 MPa
Paliekošo monomēru saturs	< 0,7 %

SASTAVS

- _ Polimetilmetakrilāts (PMMA)
- _ Bioloģiski saderīgi pigmenti
- _ EDMA un fluorescents

KRASU TŅŅI

Sagataves ir pieejamas 4 dažādās dentīna krāsās: A1/A2, A3, B1/B2 un C2/C3. Trīs no četrām sagatavēm ir divu krāsu. Iekļaušanas laikā sagataves augšējā daļa pieņem gaišāku krāsu, bet tās apakšējā daļa ir tumšāka.



Piezīme. Lai uzlabotu attēlošanas kvalitāti, programmatūrā ir redzami 3 krāsu slāņi, taču materiāls reāli satur vairāk krāsu slāņu,

UZGLABAŠANA

Sargājiet no tiešas saules starojuma iedarbības un uzglabājiet pie istabas temperatūras.

BRĪDINAJUMI PAR BĪSTAMĪBU

Apstrādājot sagataves Ceramill TEMP, veidojas putekļi, kas var izraisīt acu, ādas un elpošanas ceļu kairinājumu. Šajā sakarā vienmēr sekojiet, lai nevainojami darbotos frēzes putekļu uzsūkšanas ierīce. Ar citiem ieteikumiem, kas saistīti ar darba drošību, lūdzam iepazīties drošības datu lapā.

NĒSAŠANAS ILGUMS

Līdz 12 mēnešiem

IETEIKUMI LIETOTAJAM

Konstrukcija

- _ Veidojot kroņņus, to sienuņu biezums nedrīkst būt mazāks par 1 mm okluzālajā daļā un par 0,6 mm cervikālajā daļā.
- _ Konstruējot tiltu, tajā drīkst izmantot ne vairāk, kā 2 starpposmus.
- _ Konstruējot tiltu, savienojumu šķēsgriezuma laukumam starp kroņņiem un tilta posmiem jābūt ne mazākam par 3,6 mm anteriori un par 4,4 mm posteriori.

GALA APSTRADE

- _ Veicot karkasu pēcprādi vai atdalīšanu no sagataves, jālieto plastmasas apstrādei piemērotas krustzobu cietmetāla frēzes vai piemēroti griešanas diski.
- _ Lai novērstu gatavā karkasa iespējamo neprecizitāti un neiederību, tā pēcprādes un pulēšanas laikā nav pieļaujama stipra siltuma izdališanās.

Svarīgi norādījumi: Apstrādes un pulēšanas laikā nepieļaujiet izstrādājuma pārkaršanu! Medicīnas izstrādājums vienreizējai lietošanai!

ATKARTOTA IZGATAVOŠANA

No sagatavēm Ceramill TEMP izgatavotos karkasus, pilnos kroņņus un tiltus var jebkurā brīdī pārveidot un papildināt, pielietojot jebkuru no izplatītākajām aukstuma polimerizācijas metodēm uz MMA bāzes.

IESTIPRINAŠANAS IESPĒJAS MUTĒ

- _ Īslaicīgai pagaidu protezēšanai: ar pagaidu cementa palīdzību, kas nesatur eigenolu.

ĪPAŠI NORADĪJUMI

Veicot jebkuru procedūru, kurai nepieciešama materiāla identifikācija, pierakstiet un saglabājiet materiāla partijas numuru. UZMANĪBU! Dezinfekcija jāveic, pielietojot ultravioleto starojumu, bet ne autoklāvā

DERĪGUMS

10 gadi, skaitot no izgatavošanas datuma.

UTILIZĒŠANA

Sagataves Ceramill TEMP Multilayer sastāv no ūdeni nešķīstoša un neaktīva materiāla, kas nekādā veidā neapdraud gruntsūdeņus, tāpēc no tām var atbrīvoties, izmetot parastajā sadzīves atkritumu tvērtē.

LAPAS AR DROŠĪBAS DATIEM / 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

Izstrādājuma īpašības nosaka šajā lietošanas pamācībā sniegto norādījumu ievērošana.

LOT Partijas kods

REF Artikula numurs

RA Ražotājs

IB Ievērojiet lietošanas pamācībā sniegtos norādījumus

IZ Izmantojams līdz

SN Sērijas numurs