

Bedieningshandleiding

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

Achtung
Warning
Attenzione
Atención

AMANNGIRSBACH



33357-FB 201612-05

BEDIENINGSHANDLEIDING CERAMILL PONTIC

Vertaling van de oorspronkelijke gebruiksaanwijzing

PRODUCTBESCHRIJVING

Bij de Ceramill modelleermaterialen gaat het om lichthardende modelleerkunststoffen in de consistenties dunvloeibaar en kneedbaar.

Ceramill Pontic (760522) heeft een kneedbare consistentie en wordt gebruikt voor het modelleren van brugtussenelementen. Voor de isolatie van gips resp. stomplak tegen modelleerkunststof dient de op de modelleerkunststof afgestemde isolatie Ceramill Sep (760561).

GEBRUIK

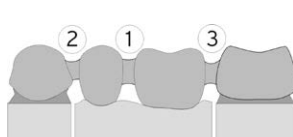
Polymerisatiegolfengte 400-500 nm

Polymerisatietijd 7 sec

Polymerisatiediepte ≤ 1mm

Gegevens gelden voor Ceramill Pontic, betrokken op een verwerking bij ruimtetemperatuur.

Lichthardende kunststoffen krimpen in principe tijdens de polymerisatie.



Brugtussenelementen van Ceramill Pontic eerst onderling ① verbinden. Na volledige polymerisatie achtereenvolgens met Ceramill Gel op de pijlers ② en ③ aan de uiteinden fixeren.

Zo wordt mogelijke vervorming van de structuur voorkomen. Het kunststofrooster kan bij complexe werkzaamheden of als het structuurdesign niet eenduidig is voor de controle van de passing tijdelijk in de mondholte van de patiënt worden geplaatst. Dit proberen, dat wil zeggen de verblijfsduur in de mondholte van de patiënt, vindt niet principieel bij alle werkzaamheden plaats en duurt slechts enkele minuten.

BEWAREN

Aanwijzingen voor het bewaren: Niet boven 25 °C bewaren. Originele verpakking gesloten houden. Tegen lichtinval beschermen. **Bewaarduur: 4 jaar.**

NEVENEFFECTEN

Patiënt en gebruiker: Ceramill modelleermaterialen kunnen allergische reacties veroorzaken. Gebruiker: Frequent en langdurig huidcontact met niet-gepolymeriseerd materiaal kan tot huidirritatie leiden.

WISSELWERKINGEN

Er zijn geen wisselwerkingen bekend.

CONTRA-INDICATIES

Patiënt en gebruiker: Ceramill modelleermaterialen mogen bij bekende allergie tegen een van de inhoudsstoffen niet worden gebruikt.

WAARSCHUWINGEN EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Veiligheidsinformatiebladen in acht nemen. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. Voorkom lozing in het milieu. Bij huidirritatie: een arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen. Afvoeren van de inhoud/de container volgens de plaatselijke/regionale/nationale/internationale voorschriften.

CLAUSULE INZAKE GARANTIE EN UITSLUITING VAN AANSPRAKELIJKHEID

Toepassingstechnische adviezen, om het even of deze mondeling, schriftelijk of in het kader van een praktische instructie worden gegeven, gelden als richtlijn. Onze producten worden voortdurend verder ontwikkeld. Wijzigingen ten aanzien van gebruik en samenstelling zijn daarom voorbehouden.

TECHNISCHE GEGEVENS

	Pontic
Buigvastheid	40 MPa
Elasticiteitsmodule	1000 MPa
Breukexpansie	12 %
Kleur	Blauw

Chemische samenstelling:

Ceramill Pontic: lichthardende, dentale modelleerkunststoffen op methacrylaatbasis.

VERPAKKINGEN / TOEBEHOREN

760522	Ceramill Pontic - Verpakking 2 stuks
760561	Ceramill Sep - Isolatie gips resp. stomplak tegen modelleerkunststof

Veiligheidsinformatiebladen op aanvraag en op www.amanngirschbach.com.

LOT Chargecode

REF Artikelnummer

FABRIKANT Fabrikant

LEZ Gebruiksaanwijzing in acht nemen

TE Te gebruiken tot

TEMP Temperatuurbegrenzing

W Let op

ENV Gevaar voor het milieu