

DA Betjeningsvejledning

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



Made in the European Union



AMANNGIRSBACH

33557-FB 201612-05

BETJENINGSVEJLEDNING

CERAMILL PONTIC

Oversættelse af den originale brugsvejledning

PRODUKTBESKRIVELSE

Ved Ceramill modelleringsmaterialerne er der tale om lyshærdende modelleringskunststoffer, i konsistenserne tyndtflydende og æltbar.

Ceramill Pontic (760522) har en æltbar konsistens og anvendes til modellering af mellemlid til broer. Til isolering af gips og speciallak mod modelleringskunststof anvendes isoleringen Ceramill Sep (760561), der er afstemt i forhold til modelleringskunststoffet.

HÅNDBTERING

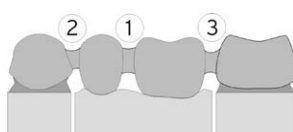
Polymerisationsbølgelængde 400-500 nm

Polymerisationstid 7 sec

Polymerisationsdybde ≤ 1mm

Oplysninger gælder for Ceramill Pontic ved forarbejdning ved stuetemperatur.

Lyshærdende kunststoffer krymper principielt under polymerisationen.



Bromellemlid af Ceramill Pontic forbindes først indbyrdes ①. Efter fuldstændig polymerisation fastgøres de så én ad gangen til de endelige piller ② og ③ med Ceramill Gel.

På den måde undgås det, at fundamentet evt. trækkes ud af form. Kunststoffundamentet kan forbigående sættes ind i patientens mundhule for at kontrollere pasningen, hvis der skal udføres tidskrævende arbejde, eller hvis fundamentdesignet ikke er entydigt. Denne tid, hvor fundamentet befinder sig i patientens mundhule, gennemføres ikke principielt ved alt arbejde og varer kun få minutter.

OPBEVARING

Opbevaringsbestemmelser: Må ikke opbevares ved temperaturer over 25 °C. Skal opbevares i den originale emballage, der skal være tæt lukket. Skal beskyttes mod lys. **Opbevaringsstabilitet: 4 år.**

BIVIRKNINGER

Patient og bruger: Ceramill modelleringsmaterialer kan føre til allergiske reaktioner. Bruger: Hyppig og vedvarende hudkontakt med upolymeriseret materiale kan føre til hudirritationer.

INTERAKTIONER

Der kendes ikke til interaktioner.

KONTRAINDIKATIONER

Patient og bruger: Ceramill modelleringsmaterialer bør ikke bruges, hvis man kender til allergi mod en af indholdsstofferne.

ADVARSELS- OG SIKKERHEDSFORSKRIFTER

Overhold sikkerhedsdatabladet. Kan forårsage allergisk hudreaktion. Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Undgå indånding af pulver/røg/gas/tåge/damp/spray. Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse. Undgå udledning til miljøet. Ved hudirritation: Søg lægehjælp. VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand. Indholdet/beholderen skal bortskaffes iht. de lokale/regionale/internationale forskrifter.

REKLAMATIONSRET, GARANTI / ANSVARSFRIHEDS-KLAUSUL

Tekniske anbefalinger mht. anvendelse, uafhængigt af om de tildeles mundtligt, skriftligt eller i forbindelse med en praktisk vejledning, gælder som retningsgivende. Vores produkter udvikles kontinuerligt. Vi forbeholder os derfor ret til at ændre håndtering og sammensætning.

TEKNISKE DATA

	Pontic
Bøjestyrke	40 MPa
Elasticitetsmodul	1000 MPa
Brudekspansion	12 %
Farve	blå

Kemisk sammensætning:

Ceramill Pontic: lyshærdende, dentale modelleringskunststoffer på basis af methacrylat.

PAKKEENHEDER / TILBEHØR

760522	Ceramill Pontic - Pakke à 2 stk.
760561	Ceramill Sep - Isolering gips og speciallak mod modelleringskunststof

Sikkerhedsdatablade fås ved forespørgsel og under www.amanngirschbach.com

	Chargekode
	Artikelnummer
	Producent
	Brugsvejledning skal overholdes
	Kan bruges indtil
	Temperaturbegrænsning
	Pas på
	Miljøfare