

Futura Basic Cold
Instructiuni de utilizare**Indicatii**

Realizarea protezelor totale si partiale prin tehnica turnarii.

Caracteristici:

- Culoare stabila
- Usor de utilizat

Raport mixare

10 parti pulbere, in greutate

7 parti lichis, in greutate

Pentru o proteza totala este necesara o cantitate de **20 g pulbere si 14 g lichid**

Modul de lucru

Suprafetele de gips se izoleaza cu FuturaSep Plus (Schutz Dental).

Dupa adaugarea pulberii la lichid si un timp de repaos de aprox. 15 secunde, Futura Basic Cold se mixeaza omogen intr-un bol de mixare cu o spatula.

Pasta Futura Basic Cold poate fi turnat intr-o forma de silicon, de exemplu, in timpul fazei de curgere de 2 minute. Dupa inceperea fazei de plastifiere, nu mai curge afara din forma si poate fi modelata.

Pentru a evita dislocarea dintilor de acrilat, ca in cazul materialelor PMMA, acestia trebuie inaspriți, retentivizați și umeziti cu monomer sau HS Cross liquid (Shutz Dental).

Dupa maxim 5 minute (la temperatura camerei de 23°C) Futura Basic Cold trebuie introdus intr-un aparat de polimerizare sub presiune (de ex. Futuramat de la Schutz Dental) pentru polimerizare.

Important

Daca temperatura camerei este sub/peste 23°C: temperaturile ridicate reduc timpul de lucru, iar cele scazute cresc timpul de lucru. A nu se utilizeaza dupa data de expirare.

Polimerizarea

Timpul de polimerizare intr-un aparat sub presiune este de 15 minute intre 2-5 bar si o temperatura a apei de 45°C.

Nota privind reparatiile:

Reparatiile se efectueaza cu Futura Basic Cold sau Futura Self. Inainte de aplicarea acrilatului, suprafetele trebuie inaspriți, curatați și umeziti cu monomer. Timpul de polimerizare intr-un aparat sub presiune este de 15 minute intre 2-5 bar si o temperatura a apei de 45°C.

Mod de prezentare

Pulbere 1000 g

Lichid 500 ml

Depozitare

Depozitatii intre 10-25°C. Respectati data expirarii.

Culori:

Roz transparent (transparent pink), roz (pink), transparent (clear).

Efecte secundare

Daca acest material se utilizeaza in mod corespunzator, efectele secundare sunt extrem de rare.

Cu toate acestea, reactiile sistemului imunitar (alergii) sau disconfortul local nu se pot exclude in totalitate. Daca sesizati efecte secundare – chiar daca nu sunteți siguri ca au fost cauzate de acest produs – va rugam sa contactati producatorul.

Contra-indicatii

Daca un pacient stie ca este alergic sau prezinta sensibilitate la componente ale acestui produs, se recomanda sa nu-l mai foloseasca, sau sa o faca doar sub supraveghere medicala stricta. In asemenea cazuri, punem la dispozitie compozitia produsului, la cerere. Dentistul trebuie sa ia in considerare interactiunile cunoscute si reactiile incrucisate ale produsului cu alte materiale existente deja in cavitatea orala a pacientului, inainte de utilizarea produsului.

Nota:

Va rugam dati aceste instructiuni dentistului, daca materialul este folosit la realizarea unui model special. De asemenea, va rugam sa luati in considerare si fisele tehnice de securitate ale produsului.

Atentie:

Evitati contactul cu materialul nepolimerizat si inhalarea vaporilor monomerului.

Eliminare:

Pulberea poate fi eliminata impreuna cu deseurile menajere. Lichidul este considerat periculos, prin urmare trebuie eliminate ca un deseu special.