

Futura Basic Hot

Instructiuni de utilizare

Aria de utilizare

Realizarea protezelor totale si partiale prin tehnica chiuvetei.

Caracteristici:

- Culoare stabila
- Usor de utilizat

Raport mixare:

2.5 parti pulbere, in greutate

1 parte lichid, in greutate

La o proteza totala este necesara o cantitate de aprox. **25 g pulbere si 10 g lichid**.

Tehnica de lucru:

- Izolati suprafata de gips cu agentul de separare FuturaSep Plus (Schutz-Dental).
- Dupa adaugarea pulberii la lichid, amestecati foarte bine Futura Basic Hot, intr-un bol, cu o spatula pana la o consistenta omogena, timp de aprox. 30 de secunde
- Dupa o perioada de repaos de 15 minute, timpul de lucru al pastei este de aprox. 40 de minute
- Dupa repaos, mixati acrilatul timp de aprox. 30 secunde
- Cand Futura Basic Hot devine vasco-elastic, introduceti-l in chiuveta pregetita si presati chiuveta in presa.
- Mantineti in presa timp de aprox. 15 minute.
- Dintii de proteza trebuie inaspriti, prevazuti cu retentii si umeziti cu monomer sau HS Cross Liquid (Schutz-Dental) pentru a asigura ca nu se disloca.

Polimerizarea

Polimerizati Futura Basic Hot in chiuveta stransa in presa timp de 20 minute, in apa clocotita. Lasati chiuveta sa se raceasca pana la temperatura camerei in presa si apoi deschideti chiuveta in mod obisnuit.

Reparatii

Pentru reparatii se poate folosi Futura Basic Cold sau FuturaSelf. Inainte de aplicarea pastei de acrilat, suprafetele fracturate trebuie inasprite, curatare si acoperite cu monomer. Polimerizati intr-un aparat sub presiune timp de minute la o presiune de 2-5 bar, la o temperatura a apei de 45°C.

Depozitare

Depozitati la temperatura camerei, la aprox. 21°C. Nu folositi dupa data expirarii.

Important

Daca temperatura camerei este sub/peste 23°C: temperaturile ridicate reduc timpul de lucru, iar cele scazute cresc timpul de lucru.

Culori

Roz transparent (transparent pink), roz (pink), transparent (clear). Vinisoarele se pot comanda separat.

Mod de prezentare

Pulbere 1000 g

Lichid 500 ml

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 interacțiunile cunoscute si reacțiile incruisante 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:

Evitatii contactul cu materialul nepolimerizat si inhalarea vaporilor monomerului.

Eliminare:

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