

UFI GEL P tub 2 x 50 ml

Pret:

671,16 lei TVA inclusa



Descriere produs:

Ufi Gel P (permanent) este un material suplu pentru rebazari pe baza de silicon A.

Materialul Ufi Gel P auto-polimerizabil cu priza la rece va garanteaza un mod de lucru simplu si rapid.

Indicatii:

Rebazari suple permanente ale protezelor.

Mod de aplicare

Curatati bine proteza cu ajutorul unei perii si uscati. Retentionati baza protezei si curatati-o cu alcool. Retentionati suprafetele vestibulare si linguale pe o inaltime de 3-4mm si rortunjiti marginile protezei. Aplicati un strat subtire de Ufi Gel P adeziv pe suprafetele tratate la care Ufi Gel P trebuie sa adere. Lasati sa actioneze aprox. 1 ora.

Ufi Gel P ar trebui sa aiba o grosime de min.2 mm in locurile rebazate.

TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273
Necesarul Ufi Gel P este:

proteze maxilare intre 6-9 cm de baza si catalizator.

proteze mandibulare intre 4-5 cm de baza si catalizator.

Rebazari in laborator:

Utilizati cantitati identice de Ufi Gel P baza si catalizator si malaxati-le aprox. 1 min. Aplicati materialul malaxat cu spatula mai intai pe bordura linguala si apoi pe cea vestibulara.apoi acoperiti baza, izolati modelul de gips,fixat proteza in articulador si puneti-o impreuna cu articuladorul intr-un recipient de presiune (30-40 C) pentru o jumătate de ora.

Rebazari direct in cavitatea bucala

Acoperiti cu Ufi Gel P toate zonele protezei ce se afla in contact cu tesaturile. Dupa aprox. 2 min. proteza poate fi inserata in gura pacietului.

Pacientul trebuie sa inchida usor gura in ocluzia normala si sa o mentina in aceasta pozitie aprox. 2 min.

Se efectueaza miscari de masticatie si deglutitie timp de aprox. 2 min.

Dupa 7-10 min. proteza poate fi scoasa din gura.

Excesul de material poate fi inlaturat cu grija cu ajutorul unui instrument ascutit,foarfeca sau cutit de ceara.

Finisarea rebazarii:

Pietre rugoase si polipanturi.

Prezentare

50 ml baza

50 ml catalizator