

SOFT RELINING

...een duurzaam zachtblijvende en comfortabele softliner!



Mucopren® Soft

Een rebasingmateriaal gebaseerd op additiesilicone (vinylpolysiloxaan) voor directe en indirecte toepassingen die wel blijft zitten.

De directe en indirecte toepassing

De prothese uitsluitend met water grondig reinigen en drogen. Aansluitend een gelijkmatige laag prothesemateriaal verwijderen totdat er een optimale ruimte ontstaat voor het rebasingmateriaal. Voor een goede overgang van het zachtblijvende Mucopren® Soft naar de prothesekunststof in het vestibulaire gebied, is het aan te bevelen een rechthoekige kant in te frezen.

Het geprepareerde, opgeruwde en gereinigde prothese-oppervlak tweemaal met een tussenpoos van 30 seconden dun bestrijken met Mucopren® Soft adhesief en daarna goed laten drogen alvorens verder te gaan. Het is belangrijk dat het adhesief over de rechthoekige kant heen wordt aangebracht.

Het activeren van de bonding

De duurzaamheid valt of staat bij het activeren van de bonding. Door de prothese met soft reliner direct na het uitnemen gedurende 15-20 minuten in een waterbad (50-60 °C) te plaatsen verkrijgt men een blijvende en doeltreffende hechting van het Mucopren®- aan het prothesemateriaal. Bij een indirecte rebasing moet er om een gelijke uithardingstijd te verkrijgen het rebasingsapparaat of de cuvet ten minste 30 minuten in een hogedrukpan met warmwater van 45-50 °C worden gelegd. Aansluitend kan de eventueel verzegelde prothese met of zonder gipsmodel tenminste 45 minuten in de hogedrukpan (45-50 °C) geplaatst worden.

Mucopren® Soft is verkrijgbaar als:

- Basis-Set
- 50 ml navulling



Omschrijving met bestelcode	Verwerkingstijd (*)	Intraorale uithardingstijd	Totale uithardingstijd	Shore-A hardheid (ca.)
Mucopren® Soft Basis-set, 50 ml Mucopren® Soft, 50 ml navulling + toebehoren	28105 2 minuten 15 seconden	3 minuten 15 seconden	5 minuten 30 seconden	A 28
2 x 50 ml Mucopren® Soft	15687			

* Intra-orale verwerkingstijd is korter dan de hierboven genoemde verwerkingstijd!

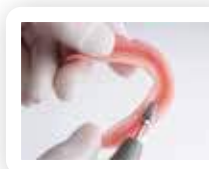
Afwerking

Lokale afwerking door eerst overtollig materiaal met een fijn schaartje te verwijderen, voor het ruwe nabewerken zijn stalen frezen met kruis-snede voor zachtblijvende rebasingmaterialen geschikt om vervolgens d.m.v. speciaal hiervoor ontworpen polijstinstrumentarium een

glad en naadloos oppervlakte te verkrijgen. De beslepen kunststofoppervlakken kunnen op de gebruikelijke wijze worden gepolijst. Indien er nog met Mucopren® Soft verzegelings-siliconen gewerkt dient te worden dan wel eerst een eventueel aangebrachte laag polijstvet

grondig van het Mucopren® Soft materiaal verwijderen (heet water) voordat er gepenseeld gaat worden.

Een verbluffend eindresultaat met een gegarandeerde draagtijd van minimaal één jaar!



Toebehoren



Applyfix® 4 doseerpistool

Het Applyfix 4 doseerpistool is voor de 50 ml cartridges (1:1/2:1)



Applyfix® 4

voor de 50 ml cartridges 1:1/2:1

1 Stück REF 17203



Mengtips voor de 50 ml cartridge verpakkingen

De bijbehorende mengtip herkent u aan de kleurcodering van de afsluitdop van de verschillende cartridges.



Mengtips, groen

Ø 6,5 mm, voor Panasil® contact two in one, Silginat®, Mucopren® Soft en Futar®

100 stuks REF 17235
500 stuks REF 01139



Mengtips, geel

Ø 4,2 mm, voor Panasil® contact plus

100 stuks REF 17240
500 stuks REF 17242



Mengtips, blauw

Ø 3,2 mm, voor Mucopren® Soft verzegelings silicone

60 stuks REF 17217



Dynamische mengtips voor de 380 ml jumbo cartridge verpakkingen

Deze dynamische mengtips zijn speciaal ontwikkeld voor de jumbo cartridge verpakkingen van de firma Kettenbach.



Dynamische mengtips, blauw

de 380 ml jumbo cartridge

45 stuks REF 17900



Panasil® adhesief

Gebruik de juiste adhesief (10 ml = voor additiesiliconen) voor in de lepel en laat de aangebrachte adhesief eerst goed drogen (4 min) voordat er afdruk materiaal wordt aangebracht en er afgedrukt kan gaan worden. Bij lichtuithardende lepels eerst de inhibitielaag met alcohol verwijderen.

Indien er geen of een slechte hechting is tussen het afdrukmateriaal en de lepelwand dan kunnen er afdruk-onnauwkeurigheden ontstaan.

Mucopren® adhesief

De speciale Mucopren® adhesief (10 ml) voor de gewenste hechting aan het prothesemateriaal. Prothese-oppervlak tweemaal met een tussenpoos van 30 seconden dun bestrijken en daarna goed laten drogen alvorens verder te gaan.



Panasil® adhesief

Additiesiliconen

10 ml REF 14101



Mucopren® adhesief

gegarandeerde hechting aan prothese-kunststof

10 ml REF 14203



ONS SYSTEEM VOOR HET GEWENSTE EINDRESULTAAT



Silginat®



Panasil® contact Light



Panasil® Lab Putty



Panasil® Lab Putty



Panasil® tray Heavy Fast



Panasil® contact plus X-Light



Panasil® contact plus X-Light



Futar® D



Futar® D Slow



Panasil® Monophase



Futar® D Fast



Mucopren® Soft

Kettenbach GmbH & Co. KG
Im Heerfeld 7
35713 Eschenburg · Germany
Phone: +49 (0) 2774 7050
info@kettenbach.com
www.kettenbach-dental.com

Voor meer informatie vraag uw dental
depot of direct via ons:
Kettenbach Dental Benelux
info@dental4.nl
Telefoon: +31 (0) 6 16 79 15 91
www.dental4.nl



051887_0221