

Návod k použití:

trvale plastický podkladový materiál na silikonové bázi. Molloplast-B je připevna k použité v poloměkké konzistenci. Nemí třeba jej fixit a mít se žádným jiným přípravkem. Molloplast-B se používá ve spojení s akrylátovými protézami, ale i s jinými syntetickými či kovovými materiály.

Postup zpracování při výrobě nové protězy:

odpověď si připravte na modelu velké držiče míste (bazální plotěnkou) pro budoucí Molloplast-B, který si zvolíte buď z akrylátu, Flexicenu, vosku nebo cínové šhlic.

1. Prostor na modelceit vyhláse jako obvykle pryskyřicí a zajištěte držiče místa proti posunu, pak proveďte lisování.
2. Po roztažení kryčky odstraňte držiče místa a aplikujte dostatečně množství Molloplastu-B.
3. Zaveďte lisující kryčku asi 20 - 30 minut.
4. Po očištění upravená proveďte poljmerizaci.

Postup zpracování při podkládání již hotových protěz:

1. Očištění dostatečně silnou vlnou akrylátu z báze náhrady, tak, aby bylo možno spolehlivě provést podložení.
2. Proveďte běžný řezání ořek v ústech s příděm upravenou prostecou se silikonovou ošikovací lincovou rpu mělkou hrdy.
3. Zhotovte ořek odlevěle postupem stejným jako při nepřímé řezání.
4. Očištění silikonovou cínkovou lincou z protězy.
5. Bází náhrady pořte opatrně Primo Adhesivem a nechte zasychat 60 - 90 minut.
6. Na takto upravený povrch naneste Molloplast-B. Proveďte polymerizaci maximálně do 100°C. Kryčku je třeba postupně ztlívat až k bodu varu, který odřizujete po 2 hodiny. Schvázení proveďte postupně, pomalu. Práci ukončíte rasesecem jemné vlny Lisovák.

Úprava:

obvyklý materiál lze odstranit nástěmí. Rozetší nástroje na obrovšení musí mít velkou zrnistost. Zcela bezpečnostě vysedla lze dosáhnout speciálními řezacími firmy DETAX I, tomu přenesé určenými. Náhradou v krápnem přizade může být smtkový papír (koncověč) o zrnitosti 100 nebo hrubé křidlové kamery, na jemnější zpracování gumové kouvoče při rádkých obřádkách.

Možná balení Molloplastu-B:

| | |
|------------------------------|---|
| standardní balení | 1 kelímek 45 g |
| laboratorní balení | 1 kelímek 170 g |
| standardní kombované balení | 1 kelímek 45 g, 1 Primo Adhesive 15 ml |
| laboratorní kombované balení | 1 kelímek 170 g, 1 Primo Adhesive 15 ml |

Další produkty:

Moldolní dostavny podkladový samopoljmerizující materiál (dvousložkový)
Flexisone izoblení a modřovací materiál

Poradenská distribuce:

zelela odpokojivě výsledky nabízí také metoda Pacientovi po dobu 3 let. Náhrady nadte ukládají do rezorbu typé Stoma přístek, Coraga tabs, Náhrady lze ukládat do vody. Protizn je možno čistit jmenovými kartičky a tužkami. Při neodstrázení této základy nezádráží za materiál záruka. U každého dočtáři k zabývování materiálů.

**Velmi často nezbytný -
vždy přínosný**



MOLLOPLAST-B®

Materiál pro zubní náhrady, který zůstává trvale měkký.