

CLIP

CLIP je bezprašná, vysoce přesná a elastická alginátová otiskovací hmota určená pro dentální použití splňující: ISO 1563, ADA 18.

VLASTNOSTI:

- Velmi rychlé tuhnutí, vysoká přesnost a elasticita
- Speciální složení **CLIPU** eliminuje prach během jeho použití
- Umožňuje snadné snímání otisku bez deformací
- Má optimální kompatibilitu se sádrou
- Má extra-jemnou konzistenci, zeslabuje tvorbu slin
- Jedná se o zcela netoxický materiál
- Má zelenou barvu a příjemnou osvěžující chuť

CLIP je indikován pro všechna rutinní dentální otiskování náhrad, ortodontických aparátů, studijních modelů apod. Před otevřením **CLIPU** sáček důkladně protřepejte, aby se jemný prášek, který má tendenci se usazovat během transportu a skladování, rovnoměrně rozprostřel. Toto Vám zajistí perfektní výsledek.

DÓZOVÁNÍ

Částečný otisk	1 zarovnaná odměrka (10 g) prášku + 1 odměrka (21 ml) vody
Otisk celé čelisti	2 zarovnané odměrky (20 g) prášku + 2 odměrky (42 ml) vody

Pro rozsáhlejší otisky je možno toto dózování proporcionalně zvýšit, avšak ve stejném poměru.

Důležité: Prášek nesmí být do odměrky napěchován, ale lehce nanesen a zarovnan míchací špachtlí.

Pokud požadujete řidší nebo hustší směs, použijte o trochu více nebo méně vody.

MÍCHÁNÍ

Smíchejte odměřené dávky v míchací misce s vodou při pokojové teplotě (23°C).

Upozornění: Rozdíly v teplotě vody mohou částečně ovlivnit doby míchání a tuhnutí: nižší teplota prodlouží dobu míchání/tuhnutí, zatímco vyšší teplota vody zkrátí dobu míchání/tuhnutí.

Uvedené pracovní časy jsou kalkulovány při použití destilované vody, jsou však podobné při použití běžné vody.

Přístrojové smíchávání:

Při míchání pomocí přístroje se doba míchání/tuhnutí částečně zkrátí. Pokud přístroj používáte, je nutné postupovat dle návodu výrobce přístroje o době míchání (cca. 9 sekund).

OTISKOVÁNÍ

Sdělte pacientovi, ať si vypláchne ústa teplou vodou. Vložte lžičku pacientovi do úst a upravte ji do správné pozice, se zvláštním důrazem na žvýkací síly v okrajích otisku. Je důležité zachovat jemný, ale rovnoměrný tlak na otisk během tuhnutí, které nastane během 1 minuty.

Upozornění: Protože materiál přiléhající na mukózní membránu dutiny ústní ztuhne o trochu dříve než materiál dotýkající se lžičky, je důležité zachovat jemný ale rovnoměrný tlak na otisk během celé doby tuhnutí. V opačném případě mohou vzniknout v materiálu tlaky a tahy, které po se po vyjmutí otisku uvolní, zdeformují otisk a způsobí nepřesnosti v modelu a při odlívání.

Po vyjmutí otisku z úst opláchněte veškeré sliny a jiné nečistoty pod proudem chladné vody. Pokud by v otisku zůstaly sliny nebo jiné nečistoty nemusíte dosáhnout perfektního výsledku.

DOBA TUHNUTÍ

Doba míchání	Pracovní čas	Otiskování
30"	1'10"	1'00"

ODLÍVÁNÍ:

Doporučujeme odlít otisk ihned po jeho zhotovení. Pokud to není možné, zabalte otisk do navlhčené utěrky a uskladněte v hermeticky uzavřeném polyethylenovém sáčku, aby se minimalizovali případné objemové změny.

Přestože si **CLIP** udrží své vlastnosti po delší dobu, doporučujeme odlít otisk do 48 hodin po jeho zhotovení.

SKLADOVÁNÍ:

Uchovávejte **CLIP** v suchém, chladném prostředí (5-27°C), v hermeticky uzavřené nádobě.

V případě nějakých problémů s materiálem sdělte Vašemu dodavateli při reklamaci číslo šarže vyražené na každém sáčku materiálu. **Důležité: Nepoužívejte materiál po jeho době expirace.**

Objednávky a informace: Hu-Fa Dental, Moravní 909, 765 02 Otrokovice, tel: 577 926 226-7, fax: 577 926 205.