

LASTICOMP PUTTY**VYSOCE VISKÓZNÍ, PRIMÁRNÍ ELASTICKÁ OTISKOVACÍ HMOTA ZALOŽENÁ NA POLYSILOXANU****POLE PŮSOBNOSTI**

- primární otiskovací materiál pro dvoukrokové primární/korekční otisky
- vysoce viskózní otiskovací materiál pro anatomické otisky
- otiskovací materiál pro formování funkčních okrajů

PRACOVNÍ ČAS A ČAS TUHNUTÍ

Čas míchání	Aplikace	Kompletní pracovní čas	Intraorální čas tuhnutí	Celkový čas tuhnutí
1 min , ruční míchání	1 min	2 min	4 minut	6 min

Pro dosažení vynikajících výsledků je důležité použití přesného množství hmoty a dodržení pracovního času a času tuhnutí. Dojde-li ke změně doporučené teploty (23°C) bude zároveň ovlivněn čas tuhnutí a pracovní čas.

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Naneste tenkou vrstvu kondenzačního polymeračního silikonového adhesiva na otiskovací miskou. Nechejte zaschnout.
2. Naplňte lopatku po okraj pastou báze a odstraňte přebytečný materiál.
3. Naneste pastu báze na míchací podložku a udělejte na ní aplikační vidličkou rýhy
4. **Příprava**

Použití Lastic Xtra vytvrzující pasty (výr. číslo 16113 – 60 ml Lastic Xtra Pastenhärter)

- i. Vytláče 13 cm (délka lopatky) vytvrzovací pasty na jednu lžičku pasty báze

Zvýšením množství vytvrzující pasty nezkrátíte jen čas tuhnutí, ale i celkový pracovní čas. Za žádných okolností by nemělo množství přidané vytvrzující pasty překročit 25%.

5. **Míchání**

Vmíchejte katalyzátor do pasty báze aplikační lopatkou. Míchejte 30 vteřin, poté směs zpracovávejte dalších 30 vteřin dokud nemá stejnou barvu.

TECHNICKÁ DATA (ISO 4823)

Příprava:	12.3 ml pasty báze (jedna lopatka) + 0.5 ml vytvrzovací pasty (13 cm)
Míchání:	ruční
Skladování:	na suchém místě při teplotě 18 – 25°C
Desinfekce:	otisk můžete desinfikovat např. roztokem Silosept
Elektro-pokrytí:	otisk můžete pokrýt měděnou či stříbrnou vrstvou
Odlévání otisků:	během 2 – 24 hodin, pomocí např. Tewestone nebo Tewaterock
Životnost otisků:	dle informací na tubě
Lineární objemová změna:	-0.60%
Elasticita:	98.5%
Napětí po stlačení:	2.0%

**UPOZORNĚNÍ**

- Zabraňte kontaktu s očima. V případě kontaktu vymyjte vodou a postiženého dopravte k lékaři.
- Používejte ochranný oděv. V případě kontaktu s oděvem nelze tento vyčistit.
- Možnost alergické reakce v případě citlivých osob nelze vyloučit.
- Tento materiál není sám o sobě vhodný pro přesné otisky.

AUTORIZOVANÝ PRODEJ V ČR ZAJIŠŤUJE FIRMA:

Hu-Fa Dental, Moravní 909, 765 02 Otrokovice, tel.: 577 926 226 - 27, fax: 577 926 205, e-mail: hufa@hufa.cz, www.hufa.cz