

# Panasil contact plus

Nízkoviskózní, adičně tuhnoucí, elastomericky přesná otiskovací hmota na bázi polyvinyl siloxanu – se speciálně extra krátkou intra-orální dobou tuhnutí.

## INDIKACE

- stříkačkový otiskovací materiál pro otisky putty/krém (jedno nebo dvou krokové), sendvičové otisky a otisky putty/krém zhotovené pomocí fólie
- nízko-viskózní otiskovací materiál pro rebazovací otisky

## PRACOVNÍ ČAS A ČAS TUHNUTÍ

Doba tuhnutí Panasil contact plus je závislá na teplotě. Doba tuhnutí je rapidní nebo běžná v závislosti na tom, kdy se dá materiál do úst (po úplném vyčerpání pracovního času).

	Panasil contact plus – fast set	Panasil contact plus – regular set
Celkový pracovní čas	0:30 min.	2:00 min.
+Intraorální doba tuhnutí	2:00 min.	2:00 min.
= Celková doba tuhnutí	2:30 min.	4:00 min.

**Pro dosažení vynikajících výsledků je nutné dodržet přesně pracovní čas a intraorální dobu tuhnutí. Dojde-li k výrazné změně doporučené teploty (23°C) bude zároveň ovlivněn čas tuhnutí a pracovní čas.**

## NÁVOD K POUŽITÍ – Applyfix 4 aplikační pistol

1. Vložte kartuši do Applyfix 4 aplikační pistole. Ujistěte se, že V-záseky směřují dolů. Kartuši nebude možné zajistit, pokud není správně vložena do aplikačního systému.
2. Odstraňte zátku kartuše. Tuto vraťte zpět po použití.
3. Nepřipojujte míchací kanylu. Nejdříve vytlačte otiskovací materiál, dokud z obou částí kartuše nevyjde ven.
4. Připevněte míchací kanylu na kartuši a vytlačte požadované množství materiálu, buď přímo na primární otisk nebo do aplikační stříkačky.
5. Po použití nechejte míchací kanylu na kartuši nebo ji nahraďte zátkou kartuše. Zkontrolujte výstup z kartuše, aby jste se ujistily, že zde není žádný ztuhlý materiál.
6. Před další použitím kartuše vyhodte míchací kanylu nebo odstraňte zátku kartuše. Zkontrolujte výstup z kartuše, aby jste se ujistily, že zde není žádný ztuhlý materiál. Pokud by tomu tak bylo, odblokujte výstup pomocí nástroje a zkontrolujte, zda materiál vychází z obou částí rovnoměrně.
7. Připevněte čerstvou míchací kanylu a pokračujte standardně.

Aplikační pistol Applyfix lze sterilizovat v autoklávu.

## TECHNICKÁ DATA (ISO 4823)

<b>Míchání:</b>	použijte Applyfix 4 aplikační pistol s připevněnými míchacími kanylami
<b>Skladování:</b>	na suchém místě při teplotě 18 – 25°C
<b>Desinfekce:</b>	otisk můžete desinfikovat např. roztokem Silosept
<b>Elektro-pokrytí:</b>	otisk můžete pokrýt měděnou či stříbrnou vrstvou
<b>Odlévání otisků:</b>	po 1 hodině kdykoliv během 14 dní, např. Tewestone nebo Tewaterock
<b>Životnost otisků:</b>	dle informací na tubě
<b>Lineární objemová změna:</b>	-0.20%
<b>Návrat z deformace:</b>	99.7%
<b>Napětí ve stlačení:</b>	4.6%

 **UPOZORNĚNÍ**

- Panasil contact plus je nový kartušový systém, který lze použít pouze s novým typem S-50 Applyfix 4 aplikační pistole.
- Před tvorbou korekčních otisků musí být primární otisky očištěny, vysušeny a upraveny pomocí standardních metod.
- Roztoky, aplikované před zhotovením otisku (jako např. retrakční roztoky) mohou narušit dobu tuhnutí otiskovací hmoty a musí být proto odstraněny důkladným omytím vodou a vysušením.
- Nenechávejte zbytky otiskovací hmoty v sulku.
- Vyhněte se kontaktu materiálu s oblečením, protože tento nejde odstranit suchým čištěním.
- Možnost alergické reakce v případě citlivých osob nelze vyloučit.

**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](mailto:hufa@hufa.cz), [www.hufa.cz](http://www.hufa.cz)