**Die: Master Duo**

**Die: Master Spacer Varnish**

**Die: Master Thinner**

**Picosep**

**Tri-logický koncept - systematická příprava pahýlu**

Perfektně vyladěný systém komponent pro zajištění maximální síly bondu a extrémně vysoké konzistence na všech tvrdo-sádrách.

**DOPORUČENÍ**

Obnažte marginální okraj preparace a označte si hrany bezgrafitovou tužkou.

1. Protřepejte 2x Die: Master duo (0 µm tužidlo) a aplikujte dvě vrstvy na suchý a bezprašný pahýl, těsně pod okrajem preparace.
* chemické kvality umožňují tužidlu penetrovat do hloubky sádry během první aplikace; tím se stává sádrová struktura pevnější a odolnější.
* druhá aplikace uzavírá póry a připraví povrch jako po použití primeru, je tak položena dokonalá základna pro bondování.
1. Silně promíchejte Die: Master Varnish a aplikujte na povrch pahýlu, cca 1 mm nad okraj preparace. Aplikujte tolik vrstev, kolik je třeba a dodržujte uvedené časy schnutí.
* lak formuje chemický bond s Die: Master duo a vytváří silnou bondovací vrstvu
* kompnenty laku se spojují na úrovni molekul a dosahují tak vysokého bondu s Die: Master duo. Po dostatečném vysušení jsou vrstvy laku hladké, odolné proti páře a poškrábání.
* charakteristika: jestliže vaše pracovní metody zahrnují pozdější odstranění laku, doporučujeme použít Die: Master Ivory nebo Silver. Na papír nebo kartáček kápněte několik kapek Die: Master thinner (ředidla) a takto odstraňte lak z pahýlu.
1. Izolační vrstvu vytvoříte aplikací tenké vrstvy Picosep na pahýl. Použijte přibalený Die: Master izolační kartáček. Aplikujte pod okraj preparace.
* špičku kartáčku namočte do tekutiny, otřete přebytečnou tekutinu o hrdlo lahvičky a poté o ubrousek
* tenká vrstva silikonového izolačního činidla chrání vlastnosti laku a zajišťuje odolnou a účinnou izolační vrstvu (separační činidlo na bázi rozpouštědla může poškodit vzduchem zaschlé vrstvy).

**POZNÁMKA**

* Časy schnutí Die: Master duo a Die Varnish se liší dle aplikovaného množství a pracovní teploty. Čím více vrstev, tím je třeba dobu schnutí prodloužit.
* Doba schnutí mezi vrstvami Die: Master duo je cca 30 - 40 vteřin.
* Doba schnutí mezi vrstvami Die: Varnish je cca 40 - 50 vteřin.
* Abyste zamezili běžnému vypařování těkavých rozpouštědel, je třeba Die: Master lahvičky řádně uzavírat, nejlépe přímo po použití.
* Abyste udrželi co nejdéle správnou konzistenci laku, přidejte čas od času 1 - 2 kapky Die: Master thinner (ředidla), protřepejte lahvičku a zkontrolujte konzisteci; je-li nutno opakujte postup.

**NEBEZPEČNÍ A PREVENCE**

Die: Master duo obsahuje butanon, n-butylacetát

Die: Master red, blue, gray, silver, gold, thinner (ředidlo) obsahuje butanon, pentan-3-1, n-butylacetát

Die: Master ivory obsahuje etyl acetát, n-butylacetát

Vysoce hořlavá tekutina a výpary. Způsobuje vážné poškození zraku. Může způsobit ospalost a zmatenost. Opakované vystavení pokožky může způsobit vysušení pokožky nebo její praskání.

Die: Master red, blue, gray, silver, gold thinner (ředidlo) může způsobit podráždění dýchacích cest.

Ukládejte mimo zdroje horka, jisker, otevřeného ohně, horkých povrchů. Při práci nekuřte. Výpary nevdechujte. Používejte ochranné pracovní pomůcky a štít. V případě podráždění zraku vyhledejte lékařské ošetření. Nádobky řádně uzavírejte a skladujte na větraném místě.

**OBSAH SETU**

* 2x Die: Master Varnish (lak)
* 1x Die: Master duo
* 1x Die Master thinner (ředidlo)
* 1x Picosep
* 1x izolační kartáček
* 1x podložka s držákem

**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](http://www.hufa.cz)