**ACRY ROCK V – ACRY LUX – ACRY LUX V**

**ACRY PLUS – ACRY PLUS V – ACRY PLUS EVO**

**Návod k použití**

**REV. 06/2014**

**Pro celkové a částečné náhrady**

**Teplé a studené polymerační techniky**

Na finálním nosiči získaného z pacientovy zubní báze udělejte sádrový model reprodukující orální tkáň.

Pro získání korespondujících linek mezi horním a spodním obloukem použijte artikulátor a udělejte voskovou bázi se všemi vhodně tvarovanými voskovými prostory pro umístění zubů.

Vymodelujte voskovou náhradu a dokončete krčky zubů se zvláštní péčí.

Nemiřte plamenem přímo proti zubu, může sežehnout plastický povrch.

V tomto místě pokračujte kyvetováním modelu. Zafixujte model v kyvetě sádrou, nejdříve spodní část a poté horní část, v případě nutnosti použijte silikon, zvláště na krčcích zubů.

Po zahřátí kyvetu otevřete a odstraňte vosk použitím běžné horké vody nebo vody smíchané s odmašťujícím aditivem, je-li třeba.

Jakmile je kyveta otevřena, ústa modelu jsou na jedné straně a zuby náhrady uchycené sádrou nebo silikonem na straně druhé.

Do štěrbiny dříve naplněné voskem nalejte pryskyřici, abyste vytvořili bázi náhrady.

POZNÁMKA: Pro zamezení adheze izolujte sádrové strany kyvety, které jsou v kontaktu s pryskyřicí náhrady.

Používáte-li protézovou bázovou akrylátovou pryskyřici, není vyžadována mechanická retence zubů pro maximální bondovatelnost. I přesto doporučujeme zdrsnit zadní stranu zubů a navlhčit je monomerem, abyste zaručili nejlepší chemické bondování.

Výše uvedená metoda platí i v případě chemicky tuhnoucí pryskyřice.

Jakmile byla odlita bázová pryskyřice, vytvořila tuhou hmotu a kyveta je zcela tlakově uzavřena, pokračujte v polymeraci. Jak pryskyřice postupně tvrdne, drží umělé pryskyřičné zuby na svých místech.

Jakmile je polymerace chládnutí dokončeno, otevřete kyvetu a vyjměte náhradu ze sádry. Dokončete pomocí ocelových nebo karbidových brousků různých tvarů a velikostí dle požadavku. Vyleštěte náhradu pomocí rotačního kartáče a vlhkou jemnou pemzou. Na závěr náhradu vyleštěte suchým hadříkem a leštícím krémem či kapalinou.