

Platinum bite (AUTOMIX) 93 shoreA

Beetafdruk materiaal

Platinum bite is een **extreem hard en snel bindend beetafdruk materiaal** voor een snelle en nauwkeurige beetafdruk. Door de levering in **patronen** kan Platinum bite direct en zonder luchtbelletjes op de tand aangebracht worden. Het beetafdruk materiaal is gebaseerd op toegevoegde doorweven vinylsiliconen.

Platinum bite kan gebruikt worden voor centrische oclusies. Het kan ook gebruikt worden als sleutelmetaal, bv. voor intraorale stift-afdrukken. Tenslotte kan het gebruikt worden voor de beetvorktechniek. Door zijn extreem hoge uiteindelijke hardheid kan Platinum bite goed gefreesd worden.

Dankzij zijn thixotropische eigenschappen stroomt Platinum bite niet in interdentaal ruimten. Hierdoor kan Platinum bite zeer gemakkelijk gebruikt worden.

Preparatie van het patroon

Het kapje van het patroon wordt vervangen door een mengtip. wordt geladen met het patroon en is klaar voor gebruik.

Vervaardiging van de beetafdruk

Het automatisch gemengde materiaal wordt direct op de te registreren oclusale vlakken aangebracht. De beet moet gesloten worden binnen **15 seconden** na het begin van het aanbrengen van het beetafdruk materiaal (bij een temperatuur van 23°C). Na **45 seconden** is het materiaal uitgehard en kan de beetafdruk uitgenomen worden.

Opmerkingen:

De gebruikte mengtuit dient tot aan volgend gebruik als afsluiting van het patroon. **Gebruik het patroondopje niet opnieuw!** Door het patroondopje op de gebruikte mengtuit te plaatsen kan er vermenging van componenten optreden wat voortijdige uitharding tot gevolg heeft.

Gebruik **geen latex of zwavel bevattende polymerische handschoenen** omdat deze door vervuiling de binding van het polyvinyl kunnen schaden. Raak geprepareerde tanden niet met dit type handschoenen aan.

Articulator

Platinum bite staat een visuele controle over de fixering van het gipsmodel in de articulator toe.

Beetafdrukken gemaakt met Platinum bite kunnen zonder te krimpen gedurende enkele maanden bewaard worden.

Bewaaradvies

Niet bewaren boven de 25°C. Niet gebruiken na de uiterste houdbaarheidsdatum.