

HET GEHEIM VAN GEDETAILLEERDE TANDAFDRUKKEN

Ontdek de 'sandwich layering' techniek van alginaat

Bij het nemen van een afdruk van een betande kaak is precisie van het grootste belang. De 'sandwich layering' techniek maakt gebruik van vloeibaar alginaat en stugger alginaat om een afdruk te creëren die tot in het kleinste detail de tand- en tandvlesstructuren vastlegt. Deze techniek biedt een nauwkeurigheid die vergelijkbaar is met siliconenafdrucken, maar met het gemak van alginaat. Het resultaat is een uiterst gedetailleerde afdruk die bijdraagt aan de perfecte pasvorm van kronen, bruggen of andere restauraties.

STAPPENPLAN

Stap 1: Voorbereiding

Zorg ervoor dat het oppervlak schoon is. Spoel met water, droog het overtollige vocht maar laat de tanden vochtig.



Stap 2: Alginaat mengen

- Meng het Cavex CA37 Normal set alginaat zoals beschreven op de verpakking en breng dit aan in een lepel.
- Meng direct het Cavex Cream Fast set alginaat of als meer tijd gewenst is Normal set zoals beschreven op de verpakking en breng dit aan in een syringe.

Stap 3: Alginaat aanbrengen

Plaats de syringe met Cream alginaat voorzichtig in de mond en spuit een gelijkmatige hoeveelheid rond het oppervlak. Zorg dat het alginaat goed contact maakt met het desbetreffende oppervlak.



Stap 4: Afdruklepel aanbrengen

Breng de lepel met Cavex CA37 alginaat in de mond van de patiënt aan en laat dit uitharden gedurende de voorgeschreven tijd zonder beweging.



Stap 5: Verwijder de afdruk

Nadat het alginaat is uitgehard, verwijder voorzichtig de afdruk uit de mond. Controleer of alle gewenste details duidelijk zichtbaar zijn.



**YOUR
IMPRESSION
IS OUR
SPECIALTY**