

## Platinum double quick light (AUTOMIX, snel hardend)

Sterk hydrofiel correctieafdrukmetaal voor de (twee fasen) dubbele afdruktechniek

**Platinum double quick light** is een sterk hydrofiel correctie afdrukmetaal voor de (twee fasen) dubbele afdruktechniek in combinatie met **Platinum double quick print putty** of **Platinum double heavy**

Het is een laag visceus precisie afdrukmetaal dat is vervaardigd op basis van additie-siliconen, die worden geleverd in **zelf-mixende veiligheidspatronen**. Het kan direct op de tanden en/of plaat worden aangebracht.

**Platinum double quick light** is thixotropisch. Dit houdt in dat het op de plaat in model blijft, maar vloeibaar wordt onder druk. Het product bezit **sterk hydrofiel** eigenschappen. Hierdoor verbetert het de precisie afdruk en geeft het een exacte kopie van de subgingival oppervlaktes.

**Platinum double quick light** voldoet aan de **ISO 4823 (2000), type 3** (light-bodied consistency) standaarden.

### Laden van afdrukpistool

Laad het apparaat met het AUTOMIX VEILIGHEIDSPATROON en breng de mengtip aan. Om het metaal direct aan te brengen op de tanden dient men intra orale tips te gebruiken.

### Maken van een afdruk

Breng het metaal aan op de plaat en/of direct op de tanden. Doe de lepelplaat binnen **2 minuten** (verwerkingstijd bij 23°C of 74°F) na het aanbrengen van **Platinum double quick light** in de mond. Hou het metaal op de plaats voor tenminste **2 minuten**.

**Opmerking:**

Bewaar de gebruikte patronen met de mengtip. **Hergebruik de patroon dop niet**. Het hersluiten van het patroon met de dop kan onbedoelde vermenging veroorzaken en daardoor voortijdige verharding.

### Uitgieten

De afdruk moet worden bewaard op kamertemperatuur (max. 25 °C). Wacht tenminste 30 minuten na het uitnemen van de afdruk uit de mond voor de afdruk kan worden uitgenomen. (De afdruk kan zelfs na maanden zonder krimp worden uitgenomen.)  
Andere tijdsbeperkingen zijn er niet.

### Galvanisering

Alle afdrukken kunnen worden verkoperd of verzilverd.

### Desinfectie

Afdrukken kunnen worden gedesinfecteerd met standaard desinfectievloeistoffen.

### Bewaren

Bewaar het product niet boven de 25 °C (78 °F).

**Extra opmerkingen:**

Gebruik geen standaard (condensatie typen) siliconen afdrukmetaal.  
Latex handschoenen kunnen de uithardingstijd beïnvloeden.

