

## **simpliwet®- so einfach geht's :**

Füllen Sie simpliwet®-liquid oder demineralisiertes Wasser in den Trägerbehälter (simpliwet® Round ca. 50 ml, simpliwet® Master. ca. 200 ml) und legen Sie die Wabenplatte ein. Gießen Sie ungebundene Flüssigkeit ab.

Beschriften Sie eine Papierscheibe (die mit dem simpliwet® Logo). Dies gibt Ihnen den Anhalt, wo welche Massen liegen. Wenn Sie das nicht brauchen, können Sie auf die Papierscheibe ganz verzichten, bzw. bei simpliwet® Master den Textfilter verwenden.

Feuchten Sie beide Filterscheiben mit Modellierflüssigkeit an und legen Sie sie auf die Wabenplatte auf (zuerst die Papierscheibe, dann die Filtermembrane).

Am besten lassen Sie simpliwet® dann ungefähr eine Viertelstunde lang ruhen, damit sich der Feuchtigkeitsgrad optimal einpegeln kann.

Papier und Membrane wellen sich etwas; glätten Sie sie getrennt voneinander.

simpliwet® ist jetzt bereit!

Legen Sie mit einem Spatel alle Keramikpulver, die Sie für Ihre Arbeit brauchen, auf. Sie brauchen

es nicht anzurühren! Falls Sie eine Mischung aus verschiedenen Massen verarbeiten wollen, mischen Sie sie bereits in Pulverform.

Innerhalb kurzer Zeit erreicht die Masse verarbeitungsfähige Konsistenz - und bleibt in dieser Konsistenz über mehrere Tage verwendbar. Bei längeren Arbeitspausen oder über Nacht: Deckel drauf und simpliwet® samt Keramikmassen in den Kühlschrank stellen.

### **Tips :**

Legen Sie alle Massen, die Sie benötigen, vor Beginn des Schichtens auf.

Den Feuchtigkeitsgrad der Massen können Sie ggf. erhöhen, indem Sie Fluid nachfüllen, bzw. das Papier weglassen oder eine zweite Filtermembrane verwenden - die Sie genauso beschriften können.

Heben Sie Papierscheiben, die mit Patientennamen u. Zeichnungen gekennzeichnet sind, auf - so können Sie individuelle Schichtungen später reproduzieren.

Wenn Sie verschiedene Zahnfarben schichten, brauchen Sie lediglich die Dentine und Opaquedentine mit dem Spatel abnehmen. Schneiden und Make-In's verwenden Sie

weiter. (Am besten leisten Sie sich ein weiteres simpliwet® für Massen, die Sie ständig brauchen).

Das Keramikpulver nimmt ständig Flüssigkeit auf. Um Flüssigkeit nachzufüllen, heben Sie beide Vliese an und gießen Fluid direkt auf die Wabe. Beide Vliese können unter dem Wasserhahn abgespült werden.

Und bitte bedenken Sie: Hygiene ist wichtig. Tauschen Sie die Filter regelmäßig aus und reinigen Sie die Keramikwabe mit dem Dampfstrahler. Zur vollständigen Desinfektion können Sie die noch feuchte Wabenplatte in dem bereits vorgeheizten Ofen bis 1000 °C ausbrennen.

Mit simpliwet® arbeiten Sie einfach besser:

Ihr Material erreicht in kürzester Zeit die richtige Konsistenz und bleibt frei von Luft einschlüssen.

Sie können auch kleinste Mengen anfeuchten - und sparen damit teure Keramikmassen.

Sie arbeiten sehr ergonomisch, da Sie alle Massen stets parat haben.

simpliwet® ist patentrechtlich geschützt!

Patent: EU 0786968 / US 5,848892

