

---

## Codzienna konserwacja automatycznych mieszalników past

---

Automatyczne mieszalniki past umożliwiają szybkie, precyzyjne i powtarzalne dozowanie odcieni. W celu zapewnienia bezproblemowej produkcji lakierów barwnych i olejów zalecamy stosowanie opisanego poniżej codziennego przebiegu prac (dotyczy wszystkich typów systemów producenta Fast & Fluid):

### **Rano:**

1. Sprawdzić czystość szczotki czyszczącej i uzupełnić poziom płynu czyszczącego CV 555 .
2. Uruchomić oprogramowanie Paint Express T3.
3. W menu „System dozowania” wybrać „Czyszczenie dysz” (lub wcisnąć klawisz F7).
4. W razie potrzeby uruchomić inne programy, takie jak program do kolorymetrii AFX i PEX2MIMA.

### **Wieczorem:**

1. W menu „Pasty”: sprawdzić poziomy napętnienia.
2. Uzupełniane pasty barwne wstrząsać przez 2 minuty w mieszalniku dwuosiowym.
3. Uzupełnić pasty w pojemnikach na pastę, następnie zaktualizować poziomy napętnień i zapisać.

- 👉 **Zapoznać się z podręcznikiem użytkownika systemów past HYDRO.**
- 👉 **Co najmniej 1x w roku przeprowadzić kompletną konserwację.**

### **W razie dłuższego nieużywania systemu:**

- nie odłączać od zasilania elektrycznego!
- 1x na tydzień przeprowadzić czyszczenie dysz!
- Przestrzegać okresu trwałości past barwnych.
- Co 8 tygodni dozować 200 ml z nieużywanych kanałów farby i napętniać w górnej części, aby utrzymać pompę w stanie gotowości do pracy.

### **Uwaga:**

Przedstawione informacje mają charakter doradczy, opierają się na najlepszej wiedzy i starannych badaniach, zgodnie z aktualnym stanem techniki. Informacje te nie powodują powstania jakichkolwiek zobowiązań prawnych. Zainteresowanych odsyłamy również do naszych warunków handlowych. Karta charakterystyki zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 zostanie udostępniona.