

## **Cykl nakładania nr 5**

### **Cykl przemysłowy do lakierowania emalią konstrukcji drewnianych**

Cykl jest przystosowany do różnego rodzaju drewna

1. Oczyszczyć drewno papierem ściernym o grubości 80, a potem 150
2. Nałożyć Novolegno w wybranym kolorze
3. Po upływie 5-8h wyszczotkować szczotką mechaniczną o sztywnych igłach
4. Nałożyć jedną warstwę Finitura Tix z pigmentem

W przypadku, gdy chcemy uzyskać lepsze wykończenie, wykonać czynności z punktów 1 i 2, a następnie postępować w następujący sposób:

- 4a. po 4-5h nałożyć warstwę Finitura Tix z pigmentem, rozcieńczoną w 50%, w niewielkiej ilości w celu uniknięcia tworzenia się fałdek z kolejną warstwą
- 5a. po 12 godzinach wyszlifować papierem ściernym o grubości 220 i nałożyć jako wykończenie warstwę Finitura Tix.

Finitura Tix z pigmentem może być zastąpiona przez:

- Finitura Tix n°6 z pigmentem (o większej elastyczności)

W celu uzyskania większej trwałości wykonać cykl n°6.

Jeżeli jest konieczne ponowne lakierowanie wyrobu, ponieważ uległ zniszczeniu podczas przemieszczania, konieczne jest nałożenie Eno Opaco, aby uniknąć nie trzymania się lakieru.

Jeżeli przeprowadzamy konserwację podłoża starego:

- A- Zdjąć drapakiem, lub papierem ściernym o grubości 80 odrywający się lakier
- B- Nałożyć warstwę Eno Lucido w tej części, którą konserwujemy
- C- Po 24h, wyszlifować papierem ściernym 180-220 całą powierzchnię, a następnie nałożyć jedną warstwę E no Opaco na całej powierzchni.

Jeżeli lakier jest zniszczony na większej powierzchni należy ją całą dokładnie wyszlifować aż do drewna i postępować dalej od punktu 2.

Nakładanie lakierów podkładowych i wykończeniowych może być przeprowadzone różnymi metodami opisanymi w kartach technicznych produktów.

### **UWAGA!!!**

Wszystkie prace opisane w powyższym cyklu przeprowadzono w temperaturze +23°C i wilgotności 60%. Prace prowadzone w innych warunkach mogą skrócić lub wydłużyć czas schnięcia. Wszystkie produkty wodorozcieńczalne są bardzo wrażliwe w fazie schnięcia na niskie temperatury. Dlatego zaleca się nakładać farbę w temperaturze wyższej niż +5°C i na suchej powierzchni. W celu zagwarantowania odporności na grzyb i pleśń należy dodać 1L *B25 Antimuffa* na każde 16 litrów farby.

#### **Siedziba:**

90-726 Łódź, ul. Wojska Polskiego 165a  
tel. 042 617-23-22, fax 042 617-23-21  
e-mail: [info@ecorson.com](mailto:info@ecorson.com)  
Godziny otwarcia: poniedziałek – piątek  
7.00 – 18.00  
Soboty 8.00 – 15.00

#### **Filia:**

90-604 Łódź, ul. Zielona 34  
tel. 042 632-24-01, fax 042 634-36  
e-mail: [filia@ecorson.com](mailto:filia@ecorson.com)  
Godziny otwarcia: poniedziałek – piątek  
9.00 – 18.00  
Soboty 9.00 – 15.00