

Cykl nakładania nr 4

Ekologiczne wykończenie elementów z drewna narażonych na działanie czynników atmosferycznych

1. Przeszlifować wstępnie powierzchnie drewna za pomocą papieru ściernego o uziarnieniu „180”- „220”
2. Następnie usunąć pył i nałożyć warstwę impregnatu *Novolegno W*.
3. Po upływie 6-8 godzin przecieramy papierem ściernym o uziarnieniu „250”-„280”
4. Nanosimy jedną warstwę lakieru *Ecoplast W 300Tix*
- 5.

W celu uzyskania lepszego efektu estetycznego należy

1. Przeszlifować wstępnie powierzchnie drewna za pomocą papieru ściernego o uziarnieniu „180”- „220”
2. Następnie usunąć pył i nałożyć warstwę impregnatu *Novolegno W*.
3. Po upływie 4-5 godzin nanosimy jedną warstwę rozcieńzonego 5-10% wodą lakieru *Ecoplast Tix W 300*
4. Po upływie 6-8 godzin nanosimy jedną warstwę lakieru *Ecoplast W 300Tix*

W celu przeprowadzenia konserwacji starych elementów z drewna w dobrym stanie należy:

- wyczyścić dokładnie powierzchnię z pyłu
- nanosimy jedną warstwę lakieru *Ecoplast TIX W 300*

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. Należy pamiętać że zmiana temperatury nawet o 5°C znacznie zmienia czas schnięcia.

Siedziba:

90-726 Łódź, ul. Wojska Polskiego 165a
tel. 042 617-23-22, fax 042 617-23-21
e-mail: 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
Godziny otwarcia: poniedziałek – piątek
9.00 – 18.00
Soboty 9.00 – 15.00