

STYLINE



Linia produktów do drewna

WOOD PROTECTION LINE



Permanent

WOOD PROTECTION LINE

Produkty linii

Permanent Wood Protection Line

mają na celu trwałe i solidne dbanie o zachowanie naturalnego wyglądu drewna. po użyciu produktów Styline tworzy oddychającą membranę, która zabezpiecza drewno przed promieniowaniem UV oraz czynnikami atmosferycznymi.



Zapewnia odporność na wodę



Odporność na działanie UV



Ogranicza powstawanie grzybów i glonów



Rozpuszczalnik bezaromatyczny



STYLINE

Producent farb Styline posiada nowoczesne laboratorium Badań i Rozwoju w którym znajduje się jedna z najlepszych komór starzeniowych w Polsce, a także laboratorium do badań mikrobiologicznych. Trwałość oraz wygląd naturalnego drewna jest zależna od prawidłowego zabezpieczenia przed czynnikami zewnętrznymi. Produkty do drewna: Olej, Impregnat, a także Lakierobejca to proste rozwiązanie, gwarantujące ochronę przed zagrożeniami, które cziphają na drewno.



WOOD OIL olej do drewna

Kolorystyka: bezbarwny, jasny dąb, teak, palisander.

Opakowania: 0,9L, 2,7L.

Stopień połysku: Olej daje matowe wykończenie powierzchni.

Wydajność: 8 do 20m²/l przy jednokrotnym malowaniu

Czas schnięcia: W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, farba schnie (pyłosuchość) ok. 6 godzin. Pełne właściwości użytkowe po ok. 48 godzinach.

Sposób aplikacji:

Najlepsze efekty uzyskuje się aplikując olej przy użyciu pędzla lub szmatki. Można również użyć wałka malarskiego, gąbki, ręcznika papierowego.

IMPREGNATOR WOOD impregnat do drewna

Kolorystyka: bezbarwny, jasny dąb, pinia, mahoń, teak, palisander, jasny szary.

Opakowania: 0,9L, 2,7L, 4,5L, 9L.

Czas schnięcia: W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, impregnat schnie ok. 6 godzin (stan półsuchości). Zaleca się, aby odstęp pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw wynosił min. 4 godziny. Impregnat uzyskuje pełne właściwości użytkowe po upływie min. 48 godzin.

Sposób aplikacji:

Najlepsze efekty uzyskuje się aplikując impregnat przy użyciu pędzla, wałka lub poprzez natrysk pneumatyczny.

VARNISH WOOD lakierobejca do drewna

Kolorystyka: bezbarwny, jasny dąb, pinia, mahoń, teak, palisander, jasny szary.

Opakowania: 0,9L, 2,7L.

Wydajność: Do 16 m²/l przy jednokrotnym malowaniu.

Czas schnięcia: W temperaturze +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, impregnat schnie ok. 6 godzin (stan półsuchości). Zaleca się, aby odstęp pomiędzy nakładaniem kolejnych warstw wynosił min. 4 godziny. Impregnat uzyskuje pełne właściwości użytkowe po upływie min. 48 godzin.

Sposób aplikacji:

Najlepsze efekty uzyskuje się aplikując lakierobejcy przy użyciu pędzla, wałka lub poprzez natrysk pneumatyczny. Nie nanosić zbyt obfitych warstw - nie doprowadzać do postawania zacieków.

Zagrożenia

DLA DREWNA



WILGOĆ

Pod wpływem dużej ilości wilgoci drewno pęcznieje, a po wyschnięciu zaczyna się kurczyć. Zmiany zawartości wody w drewnie, w konsekwencji prowadzą do pęknięć oraz osłabienia struktury drewna.



WAHANIA TEMPERATURY

Zależnie od temperatury i wilgotności drewno pracuje - pochłania i oddaje wilgoć, pęka. Drewno narażone jest na różne warunki klimatyczne. Produkty tworzą hydrofobową powłokę odporną na warunki atmosferyczne.



PROMIENIOWANIE UV

Promienie UV uszkadzają zewnętrzną warstwę drewna, co ma wpływ na zmianę jego koloru, sprawiają, że drewno staje się słabe i kruche. Ponadto drewno staje się wtedy bardziej narażone na szkodliwe działanie wody.



ZABŁYŚNIJ
nowym wyglądem
drewna!



Wood Oil

DANE TECHNICZNE

ZALETY I WŁAŚCIWOŚCI:

- Doskonale zabezpiecza drewno przed czynnikami atmosferycznymi oraz promieniowaniem UV.
- Wnika głęboko w strukturę drewna, jednocześnie wzmacniając jego strukturę i zapobiega rozsychaniu.
- Zastosowane pigmenty transparentne podkreślają naturalny rysunek i piękno drewna bez jego wyblaszczania.
- Łatwość aplikacji i renowacji.
- Dzięki mikroporowatej strukturze nie tworzy ciągłej powłoki pozwalając na oddychanie drewna.
- Nie tłuszczy się.
- Zabezpiecza drewno przed zabrudzeniami i plamami.



PRZEZNACZENIE:

Olej do drewna WoodOil 2in1 czyli nowoczesny olej do drewna na bazie wyselekcjonowanych olejów naturalnych, w tym oleju lnianego i tungowego oraz pigmentów transparentnych. Dedykowany do konserwacji oraz ochronnego i dekoracyjnego malowania drewna, również egzotycznego i sklejki. Zabezpiecza przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych, wzmacnia drewno oraz podkreśla naturalne piękno drewna.

3in1:

1. Zabezpiecza przed wpływem czynników atmosferycznych.
2. Tworzy ochronną powłokę przed występowaniem i rozwojem grzybów pleśniowych i glonów.
3. Podkreśla walory dekoracyjne malowanego drewna i wydłuża jego żywotność.

KOLORYSTYKA

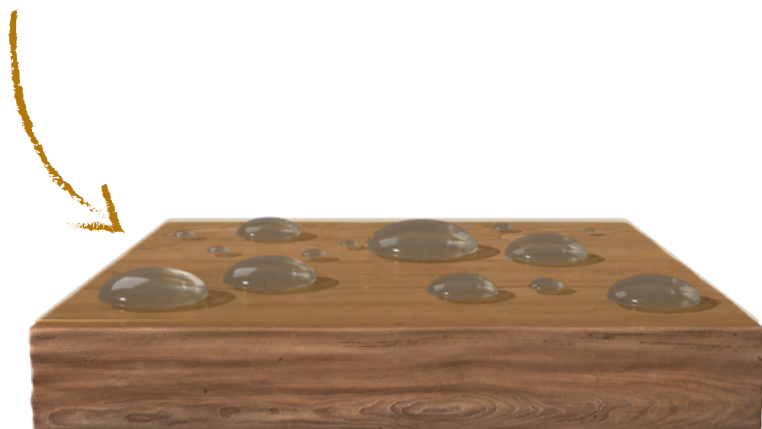
BEZBARWNY

JASNY DĄB

TEAK

PALISANDER

Olej zabezpiecza drewno przed czynnikami atmosferycznymi:
wodą, wilgocią, promieniowaniem UV.
Krople wody zostają na powierzchni - nie wsiąkają w powłokę drewna.



Olej głęboko wnika w drewno wzmacniając jego strukturę,
a dodatkowo chroni przed czynnikami atmosferycznymi.



Aplikacja

OLEJU

1. Powierzchnia drewna powinna być sucha, gładka i oczyszczona z kurzu, żywic czy tłustych plam. W przypadku zażywienia czy zatłuszczenia, drewno wyczyścić przy użyciu benzyny ekstrakcyjnej, a następnie wysuszyć.



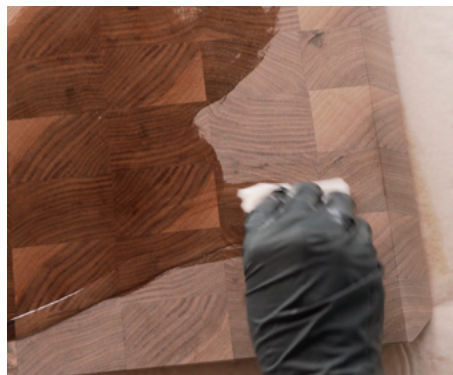
2. Powierzchnię malowanego drewna należy przeszlifować papierem ściernym o gradacji od 120 do 350 (granulacja jest zależna od typu lakieru poddanego renowacji) bądź szlifierki - dzięki temu pory otworzą się i olej łatwiej wniknie w strukturę drewna. Starannie odpylić. Dzięki przeszlifowanej powierzchni wyrównamy także drobne nierówności i zniwelujemy rysy.



3. Olejowana powierzchnia musi być surowa i o odpowiedniej wilgotności.



4. Najlepsze efekty uzyskuje się aplikując olej przy użyciu pędzla lub szmatki. Można również użyć wałka malarskiego, gąbki, ręcznika papierowego. Olej należy wcierać wzdłuż słojów małymi porcjami tak długo, aż drewno przestanie chłonąć olej.



5. Należy wetrzeć minimum 2 warstwy techniką „mokre na mokre” w odstępach czasowych nie dłuższych niż 15 minut.



6. Po naniesieniu ostatniej warstwy zetrzeć nadmiar impregnatu. W celu lepszej impregnacji zaleca się po 24 godzinach od naniesienia ostatniej warstwy zmatowić powierzchnię drobnym papierem ściernym (120 do 240) i wetrzeć jeszcze jedną warstwę.



Impregnat do drewna

DANE TECHNICZNE

ZALETY I WŁAŚCIWOŚCI:

Impregnat IMPREGNATOR WOOD charakteryzuje się technologią **nature beauty**, która polega na głębokim wnikanii produktu w strukturę drewna, jednocześnie tworząc naturalną powłokę. Produkt dostępny jest w 7 kolorach o naturalnym wykończeniu.

Zapewnij pełną ochronę drewna przy użyciu specjalnej membrany (hydrofobowej) odpychającej wodę. Produkt zapewnia drewnu odporność przed promieniowaniem UV oraz rozwojem grzybów i pleśni.



PRZEZNACZENIE:

STYLINE Impregnat Wood to nowoczesny impregnat alkidowy do ochronno-dekoracyjnego zabezpieczania drewna i elementów drewnianych na zewnątrz budynków oraz pomieszczeń.

Produkt 3in1:

- Zabezpiecza przed wpływem czynników atmosferycznych.
- Chroni drewno przed rozwojem grzybów pleśniowych, grzybów i glonów.
- Podkreśla walory dekoracyjne malowanego drewna i wydłuża jego żywotność.

KOLORYSTYKA

BEZBARWNY

JASNY DĄB

PINIA

MAHOŃ

TEAK

PALISANDER

JASNY SZARY

Lakierobejca do drewna

DANE TECHNICZNE

ZALETY I WŁAŚCIWOŚCI:

Lakierobejca tworzy ochronno – dekoracyjną powłokę dzięki której chroni drewno przed destrukcyjnym wpływem czynników pogodowych. Rewolucyjna technologia **SmoothPlus** zapewnia gładką powłokę, która nie tworzy zacieków przez co, malowanie staje się łatwe i bezproblemowe.

Produkt nie kapie podczas malowania nadając powłoce drewna naturalny wygląd. Zastosowane pigmenty transparentne podkreślają naturalny rysunek i piękno drewna nadając mu satynowy połysk. Chroni drewno przed rozwojem grzybów pleśniowych, grzybów i glonów.



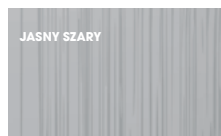
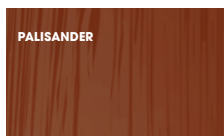
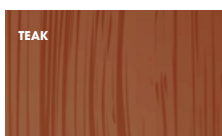
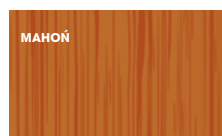
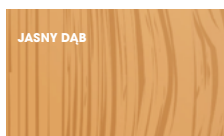
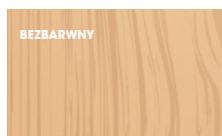
PRZEZNACZENIE:

STYLINE Varnish Wood to nowoczesna lakierobejca alkidowa do ochronno-dekoracyjnego zabezpieczania drewna i elementów drewnianych na zewnątrz budynków oraz pomieszczeń.

Produkt 3in1:

- Zabezpiecza przed wpływem czynników atmosferycznych.
- Chroni drewno przed rozwojem grzybów pleśniowych, grzybów i glonów.
- Podkreśla walory dekoracyjne malowanego drewna i wydłuża jego żywotność.

KOLORYSTYKA





MATOWE
podkreślenie
struktury
DREWNA

