

Link do produktu: <https://www.farbyjachtowe.pl/olej-ze-smola-drzewna-2080-impregnacja-drewna-5l-p-1815.html>



## Olej ze smołą drzewną 20/80 - impregnacja drewna 5L

Cena	<b>220,00 zł</b>
Dostępność	<b>Brak produktu</b>
Czas realizacji/wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CLAE-003/5000</b>
Producent	<b>Claessons Tratjara</b>

### Opis produktu

#### Claessons Tratjara tjärolja 20/80 - Olej ze smołą drzewną

**Tjärolja** to olej do drewna, skomponowany w proporcjach 80% oleju lnianego i 20% smoły. Wykorzystuje się go przede wszystkim do impregnacji mostów, pomostów, elewacji, słupów, domów z bali i innych drewnianych powierzchni. Nie zawiera rozpuszczalników - to w 100% naturalny produkt!

Olej smołowy Eco 20/80 to przyjazna dla środowiska alternatywa dla innych olejów drzewnych, zawierających rozpuszczalniki, np. mahoniu z dzikiej róży. Czas jego schnięcia jest minimalnie dłuższy, ale w zamian otrzymujesz naturalny produkt, który całkowicie wnika w drewno i nie musisz pracować z rozpuszczalnikami. Smoła, będąca składnikiem oleju **Tjärolja** zapewnia skuteczną ochronę przed glonami, pleśnią, wilgocią i promieniowaniem UV. Olej smołowy Eco zawiera 80% czystego oleju lnianego najwyższej jakości oraz 20% smoły drzewnej. Tak dobrane proporcje sprawiają, że posmarowane nim drewno nabiera ciemnego, przyjemnego odcienia, a z czasem pięknie i elegancko szarzeje. Olej dodatkowo natłuszcza drewno, co zmniejsza ryzyko gnicia i pęknięć.

#### Gdzie najlepiej sprawdzi się olej smołowy Tjärolja?

Głównie wykorzystuje się go do każdego rodzaju impregnacji drewna. Z powodzeniem może być stosowany do drewna impregnowanego ciśnieniowo i do wszystkich popularnych gatunków drewna. Szczególnie polecany jest na tarasy, pomosty, drewniane pokłady, skrzynki do uprawy, drewniane łodzie, panele elewacyjne, domy z bali, drewniane ogrodzenia, słupy, czy meble ogrodowe. Zaletą oleju smołowego jest to, że całkowicie wnika on w drewno i wysycha. Dzięki temu można go stosować na wszystkich powierzchniach, na których chodzimy lub siedzimy (m.in. na balkonach, tarasach, czy meblach ogrodowych), bez obawy o lepka warstwę smoły, do której możemy się „przykleić”. Olej smołowy można ciekawie urozmaicić za pomocą 10-20% kolorowych pigmentów. Sprawiają one, że nasze konstrukcje drewniane lub elewacje uzyskują piękną czarną, brązową, czerwoną, srebrnoszarą barwę.

#### .Dlaczego warto zastosować olej smołowy Tjärolja?

- To produkt w 100% naturalny, bez dodatku rozpuszczalnika.
- Doskonale wnika w drewno, zapewniając optymalną ochronę przed gniciem i pęknięciami.
- Wysycha w ciągu 12-48 godzin.
- Idealnie sprawdza się do obróbki tarasów, pokładów drewnianych, łodzi, skrzynek uprawowych, ławek drewnianych, słupów, elewacji drewnianych, czy domków z bali.

#### Jak stosować olej smołowy Tjärolja?

Przed przystąpieniem do pracy, powierzchnia musi być sucha i wolna od brudu, takiego jak: ziemia, liście, resztki farby, glonów, narośli itp. Do czyszczenia takich powierzchni najlepiej używać brązowego mydła. Olej smołowy **Tjärolja** nanosi się pędzlem z naturalnego włosia lub ewentualnie wałkami, ale w tym przypadku należy odpowiednio go rozprowadzić, aby uniknąć efektu „kałuż” na drewnie. Nowe, surowe drewno należy pomalować dwukrotnie. Jeśli stosujemy olej na drewno, które wcześniej było już malowane, jednokrotna aplikacja produktu powinna być wystarczająca. Między nakładaniem kolejnych warstw, należy odczekać 1-2 dni. Podczas drugiej aplikacji należy zwrócić szczególną uwagę, by nie nałożyć zbyt dużo oleju - musi się on całkowicie wchłoniąć, dlatego mniejsza ilość będzie wystarczająca. Jeśli olej nie wnika w drewno, przetrzyj go suchą ściereczką w ciągu 30 minut od nałożenia.

---

Olej smołowy i inne produkty ze smołą najlepiej aplikować latem – w wysokich temperaturach i na słońcu. W przypadku malowania w temperaturze powyżej 20°C i w odpowiednim nasłonecznieniu, powierzchnia schnie bardzo szybko, bo już w ciągu 6-24 godzin. W temperaturze poniżej 20°C czas schnięcia wydłuża się. W pierwszych tygodniach po malowaniu, możemy odczuwać zapach smoły – jest to zjawisko całkowicie normalne, które będzie stopniowo ustępować po czasie. **Do malowania należy stosować olej pochodzący z jednej partii produkcyjnej**