

# TEAK OIL

Olej tekowy [TEAK OIL](#) to mieszanina specjalnych olejów roślinnych oraz rozcieńczalników dająca szybko schnący, bezbarwny, wysokiej jakości olej do stosowania na powierzchniach zewnętrznych. Olej tekowy tradycyjnie stosowany jest do ochrony i pielęgnacji drewna tekowego, może być jednak z powodzeniem używany do prawie wszystkich gatunków.

Naniesiony na drewno olej tekowy chroni i nasycza je, dając jednocześnie jedwabny połysk.



## Przygotowanie powierzchni

### Drewno

Powierznię należy dokładnie umyć (najlepiej środkiem do mycia pokładów [TEAK CLEAN](#)), wysuszyć. Można też przeszliować papierem ściernym P120-P180 wzdłuż włókien.

## Aplikacja



Nanosić cienkimi warstwami (pędzlem/szmatką). Nadmiar oleju na bieżąco należy wycierać szmatką. Najlepsze efekty osiąga się jeżeli olej jest „wcierany” w drewno. Należy pamiętać, że ideą olejowania drewna jest nasączenie drewna olejem, a nie jak w przypadku lakierowania stworzenie „warstwy” ochronnej na powierzchni.

Częstym błędem jest pozostawianie „warstwy” na powierzchni drewna, która później w wyniku działania słońca nieładnie się utlenia, widoczne stają się ciemne plamy utlenionego oleju (bardzo trudno jest „usunąć” taką skorupę).

Do usuwania starych powłok polecamy środki chemiczne np. [TEAK CLEAN](#). Ich aplikacja jest łatwa, pozwala zaoszczędzić czas.

Ilość warstw	2-3
Czas do nałożenia kolejnej warstwy 20°C	1 h
Czas schnięcia w 20°C	3-4 h
Uwagi	Należy uważać żeby nie pobrudzić, zostawić zacieków na powierzchni laminatu. Po wyschnięciu bardzo trudno usunąć zaschnięte zacieki.

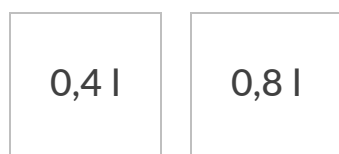
## Cechy

- + Bardzo łatwa aplikacja
- + Zostawia jedwabisty połysk
- + Doskonale zabezpiecza drewno na długi czas

## Dane techniczne

Opis	Olej teakowy
Powierzchnia	Drewno
Kolor	Bezbarwny
Wykończenie	Mat
Wydajność	Do 16 m <sup>2</sup> /l w zależności od gatunku drewna i sposobu nanoszenia
Okres przydatności do użycia	2 lata

## Opakowanie



# Ważne informacje

W czasie aplikacji i schnięcia powłoki wydzielają się palne i szkodliwe dla zdrowia substancje. Należy unikać wdychania oparów oraz kontaktu wyrobu z oczami i skórą. Stosować tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. Szczegółowe informacje na temat substancji niebezpiecznych zawartych w wyrobach i związanych z nimi zagrożeń podane są w kartach charakterystyki, które udostępniamy na życzenie.

Okres trwałości podany na opakowaniu. Przechowywać lub transportować w szczelnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturze od 5°C do 35°C. Unikać bezpośredniej ekspozycji na światło słoneczne. Chronić przed ekspozycją w ekstremalnych temperaturach.

Produkt i jego opakowania, nawet puste, nie mogą być uwalniane do środowiska; nie wylewać pozostałości farby do cieków wodnych oraz nie usuwać z odpadami komunalnymi; stosować odpowiednie pojemniki na odpady. Utylizacji należy dokonywać zgodnie z lokalnymi przepisami o odpadach niebezpiecznych.

Podane dane mogą nieznacznie różnić się dla różnych kolorów jak również z tytułu normalnych odchyłek produkcyjnych

Informacje zawarte w niniejszej karcie nie mają charakteru wyczerpującego. Każda osoba stosująca produkt, bez uprzedniego sprawdzenia bezpieczeństwa technicznego, czy produkt jest odpowiedni do zamierzonego zastosowania, robi to na własne ryzyko i nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za stan produktu lub za jakiegokolwiek szkody lub straty wynikające z takiego nieodpowiedzialnego użycia produktu. Informacje zawarte w tej specyfikacji mogą podlegać modyfikacjom w procesie poszerzania naszych doświadczeń i polityki ciągłego rozwoju produktu.