

ADLER Legno-Aqua-Öl

7030000200

Wodorozcieńczalny, ekologiczny olej do drewna na bazie odnawialnych surowców, do mebli i elementów wyposażenia wnętrz dla rzemiosła i przemysłu.

OPIS PRODUKTU

Informacje ogólne

Ekologiczny olej do drewna na bazie wybranych surowców odnawialnych do mebli i elementów wyposażenia wnętrz. Produkt jest stosowany do uzyskania naturalnych, matowych powierzchni z niewielkim podkreśleniem rysunku drewna. Szybkie schnięcie. Przyjemne wrażenia w dotyku, naturalny wygląd i nieznaczne podkreślenie rysunku drewna. Dobra ochrona powierzchni. Jest produkowany bez aromatycznych rozpuszczalników i zmiękczaczy.

Utwardzanie następuje w wyniku pochłaniania tlenu z powietrza (schnięcie oksydacyjne).

Szczególne właściwości Normy na metody badań



- Norma **DIN 53160/1** oraz **DIN 53160/2** Odporność na działanie potu i śliny
- Norma **ÖNORM EN 71-3** Bezpieczeństwo zabawek, przemieszczanie się pewnych pierwiastków (wolny od metali ciężkich)
- Spełnia kryteria budownictwa **ekologicznego "Baubook Ökologisch ausschreiben"**
- **Certyfikat Cradle to Cradle™** (od kołyski do kołyski), certyfikowany brązem
- **Francuskie rozporządzenie DEVL1104875A** o oznakowaniu wyrobów lakierniczych pod względem emisji przez nie szkodliwych substancji lotnych: A+

Obszary zastosowań



- Do słabo obciążonych / podrzędnych i normalnie obciążonych elementów pomieszczeń mieszkalnych jak meble i elementy wyposażenia wnętrz w sypialniach i salonach.
- Do olejowania elementów ścian i sufitów.

PRZERABIANIE

Wskazówki dotyczące przerabiania



- Przed użyciem proszę wymieszać produkt.
- Temperatura produktu, przedmiotu i otoczenia powinna wynosić minimum +10°C.
- Optymalna temperatura do przerabiania to 15 - 25°C, przy względnej wilgotności powietrza 40 – 80%.

04-20 (zastępuje 10-18) ZKL 7030

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Telefon: 0043-5242 6922-190, faks: 0043-5242-6922-309, e-mail: technical-support@adler-lacke.com
Adler-Polska Sp. z o.o., 30-376 Kraków, Tyniecka 229, tel. 0048 12 2524000, www.adler-lakiery.pl

Nasze wskazówki opierają się na obecnym stanie wiedzy i zgodnie z najlepszą wiedzą mają służyć jako porada dla kupującego lub użytkownika, należy je jednak indywidualnie dostosować do zastosowań i warunków przerabiania. Kupujący lub użytkownik decyduje na własną odpowiedzialność o przydatności i zastosowaniu dostarczanego produktu, dlatego też zalecamy wykonanie wzorca w celu sprawdzenia przydatności produktu. Ponadto zachowują ważność nasze Ogólne Warunki Sprzedaży. Wszystkie wcześniejsze instrukcje tracą swoją ważność z dniem wydania niniejszej. Zastrzega się prawo dokonania zmian wielkości pojemników, odcieni barw i dostępnych stopni polysku.

- **Uwaga:** należy zwrócić uwagę na równomierny szlif drewna jak również równomierne nanoszenie produktu.
- ADLER Legno-Aqua-Öl 7030000200 można przerabiać w zależności od zastosowania 1 lub 2-komponentowo.
- Nie należy zamykać puszek z lakierem po dodaniu utwardzacza.

Proporcje mieszania

100 cz. wag. ADLER Legno Aqua-Öl 7030000200
7 cz. wag. ADLER Aqua-PUR-Härter 82221

ADLER Aqua-PUR-Härter należy przed przerabianiem starannie zmieszać ze składnikami lakieru stosując mieszadło. Przed przerabianiem zaleca się odczekać ok. 10 min.

Czas przydatności mieszaniny do użycia

4 godz. w temp. 20°C

Podwyższone temperatury skracają czas przydatności mieszaniny do użycia. Dłuższe wydłużanie przydatności mieszaniny do użycia nie jest możliwe.

Techniki nanoszenia

Metoda nanoszenia	Pistolet kubkowy	Pędzel Wycieranie	Nanoszenie na walcach
Ilość naniesień	2 x		
Dysza (ø mm)	1,8		–
Ciśnienie natrysku (bar)	2,5 – 3,5		–
Ilości nanoszone na pojedyncze naniesienie (g/m ²)	30 - 50	-	20 - 30
Wydajność na pojedyncze naniesienie (m ² /l)		15 – 30	–

Produkt jest gotowy do użycia.

Kształt, jakość i wilgotność podłoża wpływają na zużycie/wydajność.

Czasy schnięcia

(w temperaturze 23°C i przy względnej wilgotności powietrza 50%)



Pyłosuchy	po ok. 30 min.
Nielepki	po ok. 3 godz.
Całkowicie wyschnięty	po ok. 7 dniach

Podane liczby są tylko orientacyjne. Schnięcie zależy od podłoża, grubości warstwy, temperatury, warunków wymiany powietrza i względnej jego wilgotności.

Aby schnięcie przebiegało bez problemów należy zapewnić dobrą wentylację. Niewielka wymiana powietrza, np. z powodu gęstego składania warstwami, opóźnia schnięcie.

Niskie temperatury i/lub wysoka wilgotność mogą wydłużyć czas schnięcia.

Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu umyć wodą.

Do usunięcia przyschniętych pozostałości produktu polecamy ADLER Aqua-Cleaner 80080 (rozcieńczony z wodą w proporcjach 1:1).

PODŁOŻE**Rodzaj podłoża**

Drewno liściaste i iglaste.

Właściwości podłoża

Podłoże musi być suche, czyste, nośne, wolne od substancji znacząco obniżających przyczepność jak tłuszcze, woski, silikon, żywica itp. oraz od pyłu drzewnego, a także sprawdzone czy nadaje się pod dany system lakierniczy.

Przygotowanie podłoża

Drewno liściaste: szlif drewna papierem P180-240

Drewno iglaste: szlif drewna papierem P150 - 220

KOMPOZYCJA POWŁOKI**Warstwa podkładowa**

1 x ADLER Legno-Aqua-Öl 7030000200

Na grubo porowatych gatunkach drewna, jak np. dąb lub jesion, zalecamy rozprowadzenie oleju zaraz po nałożeniu najpierw w poprzek, a następnie wzdłuż włókien drewna.

Szlifowanie międzyoperacyjne

Delikatny szlif na gładko papierem P280 – 360.

Można zastosować odpowiednią włókninę (np. Scotch-Brite z firmy 3M).

Unikać przeszlifowania na wylot!

Usunąć pył ze szlifowania.

Warstwa nawierzchniowa

1 x ADLER Legno-Aqua-Öl 7035000200

PIELĘGNACJA I RENOWACJA**Czyszczenie i pielęgnacja**

Czyszczenie ściereczką zwilżoną wodą z dodatkiem łagodnego detergentu używanego w gospodarstwie domowym lub szmatką zwilżoną naturalnym środkiem czyszczącym. Nie należy stosować środków czyszczących o właściwościach ściernych.

Czyszczenie można przeprowadzić najwcześniej po 14 dniach od nałożenia oleju.

Proszę przestrzegać naszych wytycznych **ARL 250 – wytyczne pielęgnacji powierzchni olejowanych produktem Legno-Aqua-Öl.**

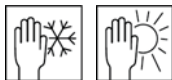
INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**Wielkość opakowań**

750 ml, 2,5 l oraz 22 l

Produkty dodatkowe

ADLER Aqua Cleaner 80080

POZOSTAŁE INFORMACJE

Trwałość/przechowywanie

12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać w miejscu chronionym przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, mrozem i wysokimi temperaturami (powyżej 30°C).

Dane BHP

Dokładne informacje na temat bezpieczeństwa w transporcie, przechowywania, postępowania jak również utylizacji znajdują Państwo w Karcie Charakterystyki produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony **www.adler-lacke.com**.

Produkt nadaje się wyłącznie do stosowania przemysłowego i profesjonalnego rzemiosła.

Podczas aplikacji natryskowej należy unikać wdychania oparów/rozpylonego lakieru; zapewni to fachowe stosowanie maski ochronnej z filtrami łączonymi A2/P2.

Przerabianie produktu w kabinach natryskowych zanieczyszczonych pyłem zawierającym nitrocelulozę jest zabronione z powodu niebezpieczeństwa samozapłonu!
