

Pullex Bodenöl

50527++

Olej do podłóg

Rozpuszczalnikowy, pigmentowany olej **do poziomych powierzchni drewnianych w zastosowaniach na zewnątrz dla prac amatorskich i dla rzemiosła.**

OPIS PRODUKTU

Informacje ogólne

Odpychający wodę, silnie penetrujący olej do poziomych powierzchni drewnianych w zastosowaniach na zewnątrz (lakierowanie otwarto-porowate). Chroni drewno liściaste i iglaste przed zabrudzeniem i wilgocią. Pozwala drewnu oddychać, zmniejsza pęcznienie i kurczenie.

Specjalne mikronizowane pigmenty gwarantują bardzo dobrą odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowania UV oraz doskonałą stabilność barwy drewna egzotycznego. Łatwy w przerabianiu, nie pozostawia smug. Bez dodatku aromatycznych rozpuszczalników.

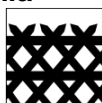
Szczególne właściwości Normy na metody badań

- Powłoka jest chroniona przed sinizną i grzybami pleśniowymi dzięki dodatkowi substancji biobójczych.

Substancja czynna

0,3% IPBC (butylokarbaminian jodopropynyli)

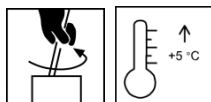
Zastosowania



- Powierzchnie poziome w zastosowaniach na zewnątrz, nie utrzymujące wymiarów, takie jak podłogi balkonowe, kładki, tarasy itp.
- Szczególnie nadaje się do drewna modrzewiowego i egzotycznego, jak bangkirai, teak, massaranduba.

PRZERABIANIE

Wskazówki przerabiania



dotyczące

- Przed użyciem proszę produkt wymieszać.
- Nie stosować w temperaturach poniżej +5°C jednocześnie nie powyżej 30°C i/lub względnej wilgotności powietrza >80%.
- Należy bezwzględnie unikać tworzenia się warstw!
- Nie można zapobiec wypływowi żywicy z powodu stosowanej techniki lakierniczej.
- Optymalne wyniki daje pomalowanie ze wszystkich stron przed montażem. Zalecane jest zabezpieczenie wszystkich krawędzi ciętych lakierem ADLER Allwetterlack 50020++ (2 naniesienia).
- Na drewnie modrzewiowym i drewnie zawierającym dużo składników rozpuszczalnych, pozostałości tynku (wysoka alkaliczność) lub pył żelazny (rdzewienie) mogą doprowadzać do powstania czarnych plam.
- W miejscach, po których często się chodzi, widoczne mogą być wydeptane ścieżki. Można je łatwo usunąć przez regularne pielęgnacyjne nanoszenie oleju (patrz pielęgnacja).

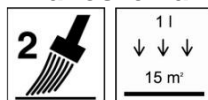
Metoda nanoszenia

Pędzlem

01-17 (zastępuje 01-16) ZKL 4402

ADLER - Polska Sp. z o.o., ul. Tyniecka 229, PL-30-376 Kraków
Telefon: +48/12 252 40 01, Fax: +48/12 252 40 10, E-mail: biuro@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.

Techniki nanoszenia

Wydajność na jedno naniesienie (m ² /l)	ok. 15 m ²
--	-----------------------

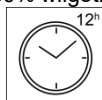
Produkt jest gotowy do natrysku.

Uwaga! Produktu nie natryskiwać!

Kształt, jakość i wilgotność podłoża wpływają na zużycie / wydajność. Dokładne ilości zużywane można określić tylko w wyniku wcześniej przeprowadzonego próbnego malowania.

Czasy schnięcia

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



Nadający się do nanoszenia następnej warstwy	ok. 12 godz.
--	--------------

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

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

W przypadku drewna zawierającego dużo składników rozpuszczalnych w wodzie (np. dębowe, iroko) może również dochodzić do wydłużenia schnięcia.

Czyszczenie narzędzi

Oczyszczać za pomocą nie zawierającego aromatów preparatu ADLER Adlerol 80301.

PODŁOŻE**Rodzaj podłoża**

Drobno porowate i grubo porowate drewno liściaste i iglaste oraz drewno obrabiane termicznie.

Właściwości podłoża

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

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w normie ÖNORM B 2230 część 1.

Patrz także VOB (niemieckie warunki zlecenia i wykonywania robót budowlanych), część C, DIN 18363, ust. 3; Prace malarskie i lakiernicze.

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w instrukcji BFS Nr 18.

Wilgotność drewna

Drewno liściaste: 12% ± 2%

Drewno iglaste: 15% ± 2%

Przygotowanie podłoża

W celu uzyskania optymalnej trwałości radzimy przeszlifować powierzchnie gładkie papierem nr 80 wzdłuż włókien drewna, dokładnie oczyścić i usunąć pojawiające się na powierzchni składniki drewna, np. żywice lub pęcherze żywiczne. Ostre krawędzie należy zaokrąglić.

Drewno zawierające wiele żywicy i drewno egzotyczne ze składnikami opóźniającymi schnięcie należy oczyścić rozcieńczalnikiem ADLER Nitroverdünnung 80001.

WYKONANIE POKRYCIA**Podkład**

1 × Pullex Bodenöl 50527++
Czas schnięcia ok. 12 godz.

Warstwa wykończeniowa

1 × Pullex Bodenöl 50527++

PIELĘGNACJA I RENOWACJA

Pielęgnacja

Trwałość zależy od wielu czynników. Należą do nich szczególnie rodzaj czynników atmosferycznych, ochrona konstrukcyjna, obciążenie mechaniczne i wybór odpowiedniego koloru. W celu zapewnienia długiej trwałości konieczna jest prawidłowa pielęgnacja. Zalecamy wykonywanie jej raz w roku.

Powierzchnie w dobrym stanie oczyścić z kurzu i brudu i nanieść pędzlem 1× **cienką warstwę** oleju Pullex Bodenöl 50527+++. Koniecznie unikać tworzenia się warstwy!

Renowacja

Zniszczone działaniem czynników atmosferycznych wzgl. zszarzałe powierzchnie zeszlifować do surowego drewna. Dalsze kroki jak w przypadku nowej powłoki (patrz wykonanie pokrycia).

Proszę przestrzegać zaleceń podanych w Kartach Technicznych produktów.

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Wielkości opakowań

750 ml; 2,5 l

Odcienie barwy / stopnie połysku

Java	50527
Kongo	50528
Lärche	50547

Color4You

Pozostałe kolory można uzyskać za pomocą systemu mieszania farb **ADLER Color4You**.

Baza W30, bezbarwna do rozjaśniania, 50546

- Końcowy kolor wynika z własnej barwy drewna, nanoszonych ilości, kolory impregnatu i warstwy nawierzchniowej i własnej barwy podłoża drewnianego.
- Zaleca się wykonanie wzorca koloru wybranego pokrycia na oryginalnym podłożu w celu oceny końcowej barwy.
- By zapewnić jednolitość koloru, na jednej powierzchni stosować wyłącznie materiał z jednej partii.
- Aby uzyskać dobrą odporność na działanie warunków atmosferycznych należy stosować wyłącznie kolory pigmentowe.
- Zabarwione produkty należy przerobić w ciągu 3 miesięcy.

Produkty dodatkowe

ADLER Adlerol 80301
ADLER Nitroverdünnung 80001
ADLER Allwetterlack 50020

INNE INFORMACJE

Trwałość / przechowywanie

Przynajmniej 3 lata w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

Zalecamy przelanie zawartości napoczętych pojemników do mniejszych, by uniknąć żelowania / tworzenia się kożucha.

Dane BHP



Proszę przestrzegać zaleceń dotyczących stosowania środków ochrony drewna i zapoznać się z Kartą Charakterystyki dla produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony www.adler-lacke.com

Szmaty nasączone produktami schnącymi oksydacyjnie stwarzają niebezpieczeństwo samozapłonu. Szmaty nasączone olejem Pullex Bodenöl 50527++ pozostawić do wyschnięcia w stanie rozłożonym.

Konieczne jest ich przechowywanie w pojemnikach metalowych względnie pod wodą.
