



SADOLIN PROFESJONALNY

Lakier do Parkietów; połysk, półmat



Kolejna warstwa już po 16 godzinach



Niski poziom zapachu



Wydajność

INFORMACJE O PRODUKCIE

ZASTOSOWANIE	Sadolin Profesjonalny Lakier do Parkietów jest lakierem poliuretanowo – alkidowym przeznaczonym do zabezpieczania podłóg drewnianych, korkowych oraz innych powierzchni drewnianych wewnątrz domu. Tworzy trwałą i odporną na ścieranie powłokę. Niskozapachowa formuła zapewnia łatwiejszą aplikację w stosunku do innych lakierów rozpuszczalnikowych. Formuła lakieru zapewnia podkreślenie naturalnego rysunku drewna, dzięki czemu można osiągnąć doskonały efekt dekoracyjny. Może być nakładany na powierzchnie wcześniej lakierowane lub bejcowane, po dokładnym przygotowaniu powierzchni.
KOLORYSTYKA	bezbarwny
OPAKOWANIA	0,75L; 2,5L; 5L; <i>Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.</i>

DANE TECHNICZNE

PRZEZNACZENIE	Do wewnątrz
EFEKT DEKORACYJNY	Połysk, Półmat
SKŁAD NOMINALNY	<ul style="list-style-type: none"> • Pigment – nie dotyczy • Substancja błonotwórcza - żywica poliuretanowo-alkidowa • Rozpuszczalnik - benzyna lakowa • Inne - w wykończeniu półmatowym, obojętne chemicznie środki matujące
GĘSTOŚĆ	ok. 0,09g/cm ³
LZO	Limit zawartości LZO (kat.:A/e): 400g/l (2010); Produkt zawiera max 399g/l LZO
CZAS SCHNIĘCIA (dla pojedynczej warstwy, w temperaturze ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 65%, przy dobrej wentylacji)	<ul style="list-style-type: none"> • do schnięcia powierzchniowego – 3 godziny • nakładanie następnej warstwy – 16 godzin <p><i>Pomalowane powierzchnie mogą być oddane do eksploatacji po całkowitym utwardzeniu się powłoki, tj. najwcześniej po 7 dniach oraz zaniku zapachu wyrobu.</i></p> <p>Uwaga! <i>Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności oraz rodzaj i gatunek malowanego drewna mogą wydłużyć czas schnięcia.</i></p>
WYDAJNOŚĆ	Do 16 m ² /l przy jednokrotnym lakierowaniu na gładkiej, równej i odpowiednio przygotowanej powierzchni.
ILOŚĆ WARSTW	2-3 warstwy
ROZCIEŃCZALNIK	Nie stosuje się. Produkt gotowy do użycia.
CECHY PRODUKTU	<ul style="list-style-type: none"> • Odporność na działanie wody <i>Wytrzymuje standardową wilgotność powietrza występującą zazwyczaj w pomieszczeniach. Polakierowane powierzchnie nie mogą być zanurzone w wodzie lub narażone na znaczną i częstą kondensację wilgoci.</i> • Odporność mechaniczna <i>Wysoka przyczepność do podłoża. Wysoka twardość i odporność na ścieranie.</i> • Odporność chemiczna <i>Odporny na działanie standardowych środków chemii gospodarczej i alkoholu. Ewentualne zabrudzenia niezwłocznie usunąć miękką gąbką i wodą z dodatkiem płynu do mycia naczyń.</i>

STOSOWANIE PRODUKTU

PRZYGOTOWANIE WYROBU	<p>Dokładnie wymieszać przed stosowaniem, niedopuszczając do napowietrzenia lakieru. Nie dodawać obcych składników. Nie rozcieńczać lakieru.</p>
PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA	<p>Powierzchnie muszą być czyste, suche, zwarte, odtłuszczone, gładko oszlifowane, pozbawione nalotów organicznych.</p> <p>1. Najlepsze efekty uzyskasz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • usuwając całkowicie (najlepiej poprzez cyklinowanie lub zeszlifowanie) stare, zniszczone powłoki lakiernicze; • zażywiczone miejsca, tłuszczy, substancje oleiste oraz preparaty woskowe – usuwając benzyną lakową, natomiast brud i kurz – myjąc wodą z dodatkiem środka myjącego; • naloty organiczne – usuwając i kolejno zabezpieczając odpowiednim środkiem grzybobójczym; • pęknięcia i ubytki w drewnie – wypełniając masą szpachlową do drewna. <p>2. Gruntowanie podłoża:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Surowe powierzchnie drewna (np. wcześniej nielakierowane, po cyklinowaniu): <ul style="list-style-type: none"> – należy zagruntować jedną warstwą Sadolin Profesjonalny Lakier do Parkietów o wykończeniu połyskowym, poprzez mocne i dokładne wtarcie lakieru w drewno, • Podłoża wcześniej pokryte lakierem tego samego rodzaju: <ul style="list-style-type: none"> – oczyścić z zanieczyszczeń i zmatowić papierem ściernym, odpylić, – przetestować: wykonując próbne wymalowanie. Jeżeli po wyschnięciu lakieru powstanie niepożądany efekt należy stare powłoki usunąć całkowicie i na nowo przygotować podłoże do lakierowania. <p>Uwaga! <i>Szlifowanie na sucho powoduje powstawanie kurzu i pyłu. Zalecamy stosować odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych.</i></p>
MALOWANIE	<ul style="list-style-type: none"> • Warunki malowania <ul style="list-style-type: none"> – temperatura otoczenia i lakierowanej powierzchni powinna być pomiędzy +5°C a +28°C, – wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 80%, – wilgotność lakierowanego drewna nie powinna przekraczać 9% <p><i>Warunki lakierowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zalecane metody malowania <ul style="list-style-type: none"> – pędzel: najlepszy efekt uzyskasz stosując pędzle z miękkiego, naturalnego włosia. • Parametry lakierowania nawierzchniowego (ostatecznego) <ul style="list-style-type: none"> – rozprowadzaj lakier cienkimi warstwami, równomiernie, najlepiej wzdłuż słoików drewna, – przed nałożeniem kolejnej warstwy, poprzednią, po jej wyschnięciu (najwcześniej po 16 godzinach) należy delikatnie przeszlifować drobnziarnistym papierem ściernym, – nakładaj 2 lub 3 warstwy lakieru w odstępie co najmniej 16 godzin od naniesienia poprzedniej warstwy. <p>Uwaga! <i>Do malowania dużych powierzchni zalecamy używanie lakierów z jednej serii produkcyjnej. Numer serii na opakowaniu. Nie używaj lakieru na powierzchni podgrzewane, narażone na ciągły kontakt z wodą, wcześniej oliwione lub woskowane. Po zakończeniu prac malarskich pomieszczenie wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu. Polakierowane powierzchnie mogą być oddane do eksploatacji po całkowitym utwardzeniu się powłoki tj. najwcześniej po 7 dniach oraz zaniku zapachu wyrobu.. Lakier może powodować lekkie przyciemnienie drewna.</i></p>
CZYSZCZENIE NARZĘDZI MALARSKICH	<p>Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość lakieru, a następnie umyć je benzyną lakową. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.</p>

DODATKOWE INFORMACJE

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT	<ul style="list-style-type: none"> • Przechowywanie W oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5°C w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła. <p>Uwaga: <i>Produkt łatwopalny.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Transport Produkt nie jest klasyfikowany, jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. <i>Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).</i>
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	<p>Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu</p>
OKRES WAŻNOŚCI	<p>Okres przydatności: 4 lata od daty produkcji. Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawany jest na opakowaniu jednostkowym.</p>
ATESTY, CERTYFIKATY, DOKUMENTY	<p>Pracujemy zgodnie z systemami zarządzania jakością ISO 9001, środowiska ISO 14001 oraz bezpieczeństwa i higieny pracy OHSAS 18001 Produkt posiada Atest PZH Karta Charakterystyki e –gwarancja dokładności napełniania opakowań</p>
INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE	<p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pod numer bezpłatnej infolinii: 800 154 075 (poniedziałek - piątek); – pod adres e-mail: info.akzonobel@akzonobel.com; – pod adres: Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa
DATA AKTUALIZACJI	<p>Lipiec 2018</p>