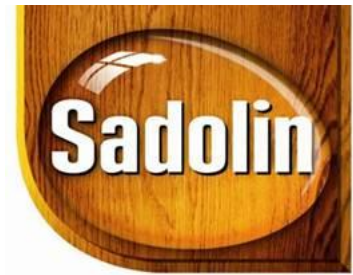


KARTA TECHNICZNA SADOLIN OLEJ SUPERDECK

Do tarasów i mebli ogrodowych, matowy; różne kolory



Podkreśla naturalny
rysunek drewna



Głęboko wnika w drewno
i wzmacnia jego strukturę



Nie łuszczy się i nie pęka

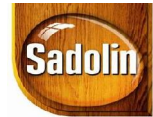


INFORMACJE O PRODUKCIE

Zastosowanie	<p>Sadolin Olej Superdeck do mebli i tarasów to nowoczesny olej o dużej zawartości żywic przeznaczony do konserwacji i dekoracji tarasów drewnianych oraz mebli ogrodowych, a także innych powierzchni drewnianych na zewnątrz.</p> <ul style="list-style-type: none"> Technologia WEATHERSHIELD™ zapewnia pełną ochronę przed czynnikami atmosferycznymi. Naturalny efekt drewna. Trwale barwi i podkreśla naturalny rysunek drewna. Dzięki naturalnym olejom nowoczesna formuła produktu pozwala mu głęboko wnikać w drewno i wzmacniać jego strukturę, a także dodatkowo chronić przed czynnikami zewnętrznymi. Nie łuszczy się i nie pęka. <p>Polecany jest w szczególności do tarasów drewnianych i mebli ogrodowych wykonanych z egzotycznych i europejskich gatunków drewna oraz innych powierzchni drewnianych na zewnątrz.</p>
Kolorystyka	6 gotowych kolorów + bezbarwny; Informacja o aktualnych kolorach znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.
Opakowania	0,75L, 2,5L, 5L; Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.
Cechy produktu	<ul style="list-style-type: none"> Przeznaczenie - na zewnątrz. Efekt dekoracyjny - mat (produkt nie tworzy powłoki na powierzchni drewna). Zalety produktu - produkt wysoce odporny na działanie czynników atmosferycznych, - zawiera wysoką koncentrację żywic, - zawiera naturalne oleje, - głęboko wnika w drewno, trwale je barwiąc oraz jednocześnie podkreślając rysunek jego słoju, - nie tworzy powłoki na powierzchni drewna – pozostawia drewno naturalne w dotyku, - wysoka wydajność – do 18m²/l.
Skład nominalny	<ul style="list-style-type: none"> Pigment - pigmenty organiczne i nieorganiczne, Substancja wiążąca - żywica alkidowa, Rozpuszczalnik - węglowodory alifatyczne (zawierające poniżej 1% związków aromatycznych), Inne – oleje i woski.
Gęstość	0,80 – 0,90 g/cm ³
LZO	Nie podlega regulacji dotyczącej LZO.
Schnięcie	<p>Dla pojedynczej warstwy, w temperaturze ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 65%, przy dobrej wentylacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ostrożne użytkowanie – po 5 godzinach, - nanoszenie następnej warstwy – po 24 godzinach. <p>Uwaga! Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności oraz rodzaj i gatunek malowanego drewna mogą wydłużyć czas schnięcia. Czas nakładania następnej warstwy należy określić praktycznie w zależności od gatunku drewna i warunków malowania. Drewno miękkie łatwiej wchłania produkt i powłoka wysycha szybciej. Na gatunkach drewna twardego oraz egzotycznego czas schnięcia może być wydłużony.</p>
Ilość warstw	Minimum 2 warstwy (w przypadku Sadolin Superdeck Bezbarwny, Dqb i Szary wymagane jest nałożenie 3 warstw).

KARTA TECHNICZNA SADOLIN OLEJ SUPERDECK

Do tarasów i mebli ogrodowych, matowy; różne kolory



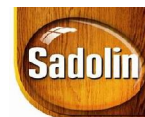
Wydajność	Drewno miękkie: do 14 m ² /l Drewno twarde: do 18 m ² /l <i>Wydajności podane dla jednej warstwy</i>
Rozcieńczalnik	Nie stosuje się. Produkt gotowy do użycia
Okres ważności	Okres przydatności: 5 lat od daty produkcji. Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawane są na opakowaniu jednostkowym.

STOSOWANIE PRODUKTU

Przygotowanie wyrobu	Dokładnie wymieszać przed oraz w trakcie malowania. Nie dodawać obcych składników.
Przygotowanie podłoża	<p>Podłoża do malowania muszą być:</p> <ul style="list-style-type: none"> - suche, - czyste i odtłuszczone (bez zabrudzeń – kurzu, piasku, plam, nalotów organicznych itp.), - zdrowe – w przypadku występowania zniszczeń biologicznych usuń skażone drewno, następnie wypetnij ubytki i pęknięcia odpowiednią masą szpachlową do drewna, wyrównaj i przszlifuj, - wilgotność drewna nie powinna przekraczać 15%. <p>Podłoża poddawane renowacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - usuń dokładnie stare powłoki farb, lakierów lub lakierobejc do surowego drewna, ponieważ uniemożliwiają penetrację preparatu w głąb drewna. Powierzchnie wcześniej olejowane należy przszlifować papierem ściernym w celu wyrównania koloru, <p><i>Uwaga!</i> <i>W przypadku zabezpieczania surowego, miękkiego drewna europejskiego, należy zastosować wstępnie impregnat techniczny Sadolin Base^{HP} lub Sadolin SuperBase.</i> <i>Zaleca się również wypróbowanie preparatu na niewielkiej powierzchni w celu dobrania odpowiedniego koloru – kolor końcowy będzie zależał od barwy początkowej, stanu drewna oraz ilości naniesionych warstw.</i> <i>Podłoża mocno zażywiczone zaleca się przetrzeć szmatką zwilżoną benzyną ekstrakcyjną, poczekać do wyschnięcia.</i> <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 - temperatura otoczenia powinna być pomiędzy +10°C a +30°C, - wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 70%, - nie malować w wilgotnych warunkach (np. w czasie lub kiedy istnieje prawdopodobieństwo deszczu, mgły, śniegu), w upalne popołudnia oraz przy silnym wietrze. <p><i>Warunki malowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zalecane metody malowania - pędzel: najlepszy efekt uzyskasz stosując pędzle z włosia naturalnego, - wałek: najlepszy efekt uzyskasz stosując wałki o długości runa 2 – 10 mm. • Parametry malowania nawierzchniowego (ostatecznego) - nie rozcieńczaj oleju przed użyciem, - nakładaj 2-3 warstwy, w odstępie 24 godzin od naniesienia poprzedniej warstwy, - rozprowadzaj dokładnie i równomiernie wzdłuż stojów drewna, - po 5-30 minutach od nałożenia każdej warstwy preparatu, powierzchnię drewnianą należy przetrzeć bawełnianą szmatką w celu usunięcia nadmiaru niewchłoniętego preparatu. Nie dopuścić do utworzenia powłoki. <p><i>Uwaga!</i> <i>W zależności od warunków użytkowania drewna, zaleca się odświeżyć powierzchnię jedną warstwą preparatu przynajmniej raz do roku.</i> <i>Szmatkę służącą do przecierania malowanej powierzchni suszyć w rozłożeniu, z dala od źródła ognia w celu uniknięcia samozapłonu.</i> <i>Do malowania dużych powierzchni zalecamy używanie farb z jednej serii produkcyjnej. Numer serii na opakowaniu.</i> <i>Nałożenie maksymalnej rekomendowanej liczby warstw (3 warstwy) zapewnia lepsze właściwości ochronne przed czynnikami atmosferycznymi.</i> <i>Wszystkie malowane elementy/płaszczyzny należy pomalować równomiernie z każdej strony, aby nie pozostać miejsc niedomalowanych lub surowego drewna (dotyczy wszystkich warstw).</i> <i>Wszelkie otwory lub ubytki w malowanym elemencie powstałe na skutek montażu należy dokładnie zabezpieczyć.</i> <i>Stopniowe zmiany koloru w trakcie eksploatacji są zjawiskiem naturalnym związanym z procesem starzenia się wymalowanej powierzchni. Proces ten zależy od intensywności działających czynników atmosferycznych (następczenie, wysokie temperatury, wilgotność).</i></p>

KARTA TECHNICZNA SADOLIN OLEJ SUPERDECK

Do tarasów i mebli ogrodowych, matowy; różne kolory



Czyszczenie narzędzi malarskich	Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość preparatu, a następnie umyć je rozcieńczalnikiem do farb i emalii ogólnego stosowania. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.
---------------------------------	--

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.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	Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu.
Atesty, certyfikaty, dokumenty	Pracujemy zgodnie z systemem zarządzania jakością ISO 9001 Produkt posiada atest PZH Karta Charakterystyki e – gwarancja dokładności napełniania opakowań
Informacje uzupełniające	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: <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	Styczeń 2017