



SADOLIN EXTRA

- **zachowuje naturalny rysunek drewna**
- **chroni przed UV oraz wodą**
- **powłoka półmatowa**

Sadolin Extra jest doskonałym środkiem impregnacyjno-dekoracyjnym pozwalającym na nadanie drewnu trwałego, atrakcyjnego koloru i wyglądu oraz zabezpieczenie go na długie lata przed działaniem promieni UV, wilgocią, sinizną oraz grzybami. Sadolin Extra tworzy na powierzchni drewna transparentne powłoki półmatowe, zachowujące rysunek drewna. Polecany do malowania stolarki budowlanej, szczególnie okien, drzwi, domków drewnianych, placów zabaw dla dzieci, drewnianych elementów fasadowych oraz ogrodzeń i mebli ogrodowych.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU	
Efekt dekoracyjny	Powłoka półmatowa, transparentna, zabarwiająca powierzchnię drewna zachowując jego rysunek.
Kolorystyka	Gotowe kolory + bezbarwny tylko do rozjaśniania pozostałych kolorów
Wydajność	Drewno miękkie heblowane 8 ÷ 12 m ² /l Drewno twarde heblowane 15 ÷ 20 m ² /l Drewno nieheblowane 6 ÷ 8 m ² /l
Czas schnięcia	ok. 18 h
Rozcieńczalnik	nie stosuje się
Gęstość	0,89 ÷ 0,97 g/cm ³
Okres gwarancji	5 lat
Przechowywanie	Zalecana temperatura 5-25°C, miejsca osłonięte przed słońcem i z dala od źródeł ciepła.
Transport	W szczelnych opakowaniach, krytymi środkami transportu.
Atesty i certyfikaty	WT 636/00, Deklaracja zgodności z PN-C-81753:2002, Attest PZH, Karta Charakterystyki KW-S2.
Opakowania	0,75 l, 2,5 l

PRZYKŁADY ZASTOSOWAŃ



SADOLIN EXTRA





PRZYGOTOWANIE PRODUKTU DO STOSOWANIA

Produkt dobrze wymieszać i czynność tę powtarzać w czasie malowania. Należy stosować w formie handlowej. W razie potrzeby do rozjaśnienia wszystkich kolorów służy Sadolin Extra bezbarwny.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoża nowe	- suche, czyste, odfuszczone - najlepiej przeszlifowane i odpylone - zaleca się zagruntowanie surowego drewna Sadolin Base lub Impregnatem
Podłoża poddawane renowacji	- usunąć starą powłokę do surowego drewna - w przypadku występowania zniszczeń biologicznych usunąć skażone drewno - dalej postępować jak w przypadku nowych podłoży Uwaga: najlepiej odpylić i oczyścić przez przetarcie wilgotną szmatką nasyconą benzyną ekstrakcyjną lub spirytusem technicznym, lub Rozcieńczalnikiem RC-02

WARUNKI NAKŁADANIA

Warunki malowania	Temperatura powyżej 5 ÷ 25°C, miejsca osłonięte przed słońcem i z dala od źródeł ciepła.
Wysychanie w temp. 18 ± 2°C	<ul style="list-style-type: none"> • nadaje się do ostrożnego użytkowania po 3 h • pełne własności użytkowe po 24 h • następne malowanie po 14 ÷ 24 h

Uwaga: Czas nałożenia następnej warstwy Sadolin Extra należy określić praktycznie w zależności od gatunku drewna i warunków malowania. Praktycznie drewno miękkie łatwiej wchłania produkt i powłoka schnie szybciej. Natomiast na drewnie twardym proces suszenia trwa dłużej.

METODY NAKŁADANIA

Metody i parametry nakładania	Dodatek rozcieńcz. [%]	Lepkość (4 mm) [sek.]	Średnica dyszy [mm]	Ciśnienie	Zalecana ilość warstw
Pędzel	-	Forma handlowa	-	-	2
Mycie narzędzi	Rozcieńczalnik do farb i emalii olejnych i ftalowych ogólnego stosowania lub benzyna lakiernicza.				

BEZPIECZEŃSTWO I ZDROWIE

Temperatura zapłonu powyżej 61°C.

Zawiera toluilofluanid. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

R52/53 Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

R66 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry.

S2 Chronić przed dziećmi.

S23 Nie wdychać oparów.

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

S51 Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.



"Nobiles" Kujawska Fabryka Farb i Lakierów Sp. z o.o.
87-800 Włocławek, ul. Duninowska 9
Bezpłatna infolinia: 0-800-154-075
e-mail: info.nobiles@wlc.akzonobel.com
<http://www.sadolin.pl>