

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



9600 RUST-O-THANE®

Elastyczny poliuretanowy lakier nawierzchniowy z połyskiem

- Bardzo trwały, trwały kolor i odporność chemiczna
- Odporny na promieniowanie UV; idealny do użytku na zewnątrz
- Elastyczny i odporny na uderzenia
- Nadaje się do warunków wysokiej wilgotności i wilgoci
- Bardzo łatwa do czyszczenia (również środkami chemicznymi)

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

9600 RUST-O-THANE®

OPIS

Elastyczny 2-składnikowy poliuretan alifatyczny na bazie rozpuszczalnika, zapewniający bardzo trwale i odporne na odbarwienia wykończenie metalu lub podłóg.

ZALECANE UŻYCIE

Farby nawierzchniowe 9600 są przeznaczone do aplikacji na podłoża pokryte systemami epoksydowymi RUST-OLEUM. 9600 Topcoats zapewniają odpowiednią ochronę przed silnymi chemikaliami, kwasami, zasadami i rozpuszczalnikami; częstym rozlewaniem produktu i czyszczeniem chemicznym; wysoką wilgotnością i warunkami wilgotności. 9600 Topcoats są szczególnie zalecane, gdy wymagana jest odporność na warunki atmosferyczne.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,18 -1.20
Stopień połysku:	Połysek
Stopień połysku w 60:	92-94 units
Zawartość substancji stałych	
objętościowo:	56%
Odporność na temperaturę:	105°C (na sucho), powyżej 65°C mogą wystąpić przebarwienia
Proporcja mieszania:	Baza : Aktywator = 3 : 1 (objętość)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	6 godzin
Do użytku:	12 godzin
Do przemalowania:	Po 16 godzinach
Pełne utwardzenie:	5 dni
Czas przydatności do użycia:	4 godziny dla mieszanki 5L w temperaturze 20°C.

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

75 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

40 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

13,2 m²/l

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Praktyczne pokrycie zależy od wielu czynników, takich jak porowatość i chropowatość podłoża oraz straty materiału podczas aplikacji.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Usunąć tłuszcz, olej i wszelkie inne zanieczyszczenia powierzchni poprzez czyszczenie alkaliczne lub wysokociśnieniowe (parowe) w połączeniu z odpowiednimi detergentami. Przeszlifować poprzednie powłoki, które są w dobrym stanie, aby usunąć połysk i lekko zszorstkować powierzchnię. Upewnij się, że poprzednia powłoka jest kompatybilna z 9600, wykonując aplikację testową. Usunąć źle przylegające powłoki przez zeskrabanie, szciotkowanie druciane lub szlifowanie. (Punktowo) zagruntować zalecaną powłoką epoksydową Rust-Oleum. Podczas aplikacji powierzchnia musi być czysta i sucha.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Przed połączeniem poszczególnych składników należy je dokładnie wymieszać. Stosować metodę pudełkową i mieszać wolnoobrotowo.

Aby zapobiec powstawaniu piany (bąbelków) na powłoce farby podczas nakładania pędzlem i wałkiem, konieczne jest dodanie rozcieńczalnika 190N.

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura powietrza, podłoża i materiału powłoki między 10 a 35°C i wilgotność względna poniżej 70%. Temperatura podłoża musi wynosić co najmniej 3°C powyżej punktu rosy.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

10% objętości RUST-OLEUM Thinner 190N.
Używać szczotek z naturalnego włosia, długowłosych.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

10% objętości RUST-OLEUM Thinner 190N.
Używać wałków o średnim włosiu, 8-12 mm. Wałki. Nakładać powoli, równomiernymi pociągnięciami.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

10 - 20% objętości rozcieńczalnika RUST-OLEUM 191.
Pneumatyczne i elektryczne urządzenia bezpowietrzne. Rozmiar końcówki: 0,011-0,015 cala. Ciśnienie płynu: 125 - 175 bar. Podczas natryskiwania tego produktu należy najpierw nałożyć warstwę mgły, pozostawić na 10 minut do odparowania, a następnie nałożyć pełną warstwę krzyżową.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

Rozcieńczyć rozcieńczalnikiem RUST-OLEUM 191 w zależności od używanego sprzętu, powoli zwiększając ilość rozcieńczalnika, aż materiał będzie gotowy do natryskiwania. Kubek grawitacyjny, kubek ciśnieniowy i ssawka. Rozmiar końcówki: 1,2 -1,4 mm. Ciśnienie rozpylania: 2 - 4 bar.
Podczas natryskiwania tego produktu należy najpierw nałożyć warstwę mgły, pozostawić na 10 minut do odparowania, a następnie nałożyć pełną warstwę krzyżową.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Użyć rozcieńczalnika RUST-OLEUM 190N lub 191.

UWAGI

Maksymalna grubość suchej powłoki na warstwę: 60 µm na sucho, odpowiada 110 µm na mokro.

Do stosowania na podłogach narażonych na silne ścieranie zalecane są kolory standardowe i średnie.

W przypadku głębokich i/lub jasnych odcieni (czerwony, żółty, pomarańczowy, zielony, niebieski itp.) zaleca się nałożenie bezbarwnego lakieru nawierzchniowego.

Ten produkt zawiera izocyjaniany. Użytkownicy muszą przejść obowiązkowe szkolenie, aby zachować zgodność z ograniczeniami UE 2020/1149 74.

Data wydania: 06/02/2026

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Europalaan 9
5232 BC 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu

9600 RUST-O-THANE®

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	416 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	499 g/l
Kategoria LZO:	A/j
Limity LZO:	500 g/l
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Zapoznać się z kartą charakterystyki i informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa wydrukowanymi na puszcze.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Materiał bazowy: Minimum 5 lat od daty produkcji w nieotwartych puszkach, jeśli są przechowywane w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, nie w bezpośrednim świetle słonecznym w temperaturze od 5° do 35° C.

Aktywator: Co najmniej 1 rok od daty produkcji w nieotwartych puszkach, jeśli są przechowywane w suchych, dobrze wentylowanych pomieszczeniach, nie narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych w temperaturze od 5° do 35° C.

Otwarte puszki aktywatora należy zużyć w ciągu 2 tygodni.

Data wydania: 06/02/2026

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielenia gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Europalaan 9
5232 BC 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu