

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



7500 ALKYTHANE®

Silnovrstvý antikorozi nátěr

- Vynikající kryvost a ochrana proti korozi
- Snadné použití, vynikající rozliv a vzhled
- Extra odolný díky obsahu polyuretanu
- K dispozici v jakékoli barvě v lesklém, saténovém nebo metalickém provedení
- Dobře schne při nízkých teplotách

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.CZ

7500 ALKYTHANE®

POPIS

Jednokomponentní, vysoce výkonný antikorozi vrchní lak na kov. Ideální pro nízké teploty (až 5°C). Stejná ochrana v méně vrstvách než u jiných alkydových systémů.

DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Alkythane 7500 je urethano-alkydový vrchní nátěr na rozpouštědlové bázi, který by se měl nanášet na kovové povrchy nebo základní nátěry 769, 569, 1060 nebo 3202. Na správně natřené nebo dříve lakované povrchy nabízí Alkythane 7500 ochranu proti korozi v lehkém průmyslovém prostředí. Pro kovové konstrukce v agresivnějším průmyslovém prostředí se doporučuje použít v kombinaci se základním nátěrem.

TECHNICKÁ DATA

Hustota:	1,07
Dostupné lesky:	Lesk, Mat, Satén
Lesk při 60°:	Matt 0-10%, Satén: 30-50%
Lesk při 85°:	Lesk: 85-95%
Obsah sušiny objemově:	50 - 53 %
Tepelná odolnost:	90°C (suchého tepla), při zvýšených teplotách může dojít ke změně odstínu

ČAS SCHNUTÍ PŘI 20°C/RH 50%

Na dotyk:	2 hodiny (20°C), 3 hodiny (5°C), 1,5 hodiny (30°C)
Pro manipulaci:	8 hodin (20°C), 16 hodin (5°C), 6 hodin (30°C)
Pro přelakování:	16 hodin (20°C), 24 hodin (5°C), 8 hodin (30°C)
Plně vytvrzen:	7 dní (20°C), 14 dní (5°C), 5 dní (30°C)

DOPORUČENÁ VRSTVA MOKRÉHO FILMU

95 µm

DOPORUČENÁ VRSTVA SUCHÉHO FILMU

50 µm

TEORETICKÁ SPOTŘEBA

10,5 m²/l

PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

Praktická spotřeba závisí na mnoha faktorech, jako je poréznost a drsnost podkladu a ztráty materiálu během aplikace.

PŘEDÚPRAVA POVRCHU

Odstraňte olej, masť a všechny ostatní nečistoty alkalickým nebo vysokotlakým (parním) čištěním v kombinaci s příslušnými čisticími prostředky. Odstraňte uvolňující se korozi a původní nátěry s nedostatečnou přilnavostí seškrábáním a drátěným kartáčem na St 2/3 (ISO 8501-1: 1988), otryskáním na Sa 2½ (ISO 8501-1: 1988) nebo broušením a následným ošetřením doporučenými základními nátěry RUST-OLEUM. Během aplikace musí být povrch čistý a suchý.

POKYNY K POUŽITÍ

Pro zajištění homogenity by měla být barva před použitím důkladně promíchána.

PODMÍNKY APLIKACE

Teplota vzduchu, podkladu a barvy musí být mezi 5 a 35°C a relativní vlhkost pod 85%. Teplota podkladu musí být nejméně 3°C nad rosným bodem.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Ředění až 10% objemově pomocí ředidla RUST-OLEUM 633. Používejte štětec s přírodním, dlouhým vlasem.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

Ředění až 10% objemově s RUST-OLEUM Thinner 633. Používejte mohérový váleček s krátkým vlasem 4 - 6 mm. K dosažení doporučené tloušťky suchého filmu může být zapotřebí nanést válečkem 2 vrstvy.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÉ STRÍKÁNÍ

Ředění až 20% objemově s RUST-OLEUM Thinner 641. Pneumatické a elektrostatické zařízení. Tryska: 0,009-0,013 palce Tlak materiálu: 150-200 barů. Kontrolujte tloušťku mokrého filmu, vyhněte se nadměrné tloušťce filmu.

APLIKACE & ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÉ STRÍKÁNÍ

Ředění 10 až 30% objemově s ředidlem RUST-OLEUM 641. Pistole s gravitační nebo tlakovou nádobkou. Velikost trysky: 1,0 - 1,5 mm. Tlak: 2 - 4 bar.

ČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ A PŘÍPADNÉHO ZNEČIŠTĚNÍ

Použijte RUST-OLEUM Thinner 160 nebo organická rozpouštědla.

POZNÁMKY

Maximální tloušťka suchého filmu na vrstvu: 80 µm suchá, rovná se 150 µm mokré. Aby se zabránilo nehomogenitě vzhledu u hliníkových barev, doporučuje se stříkat 7511 pomocí HVLP.

BEZPEČNOSTNÍ ÚDAJE

VOC produktu:	392 g/l
VOC směsi:	500 g/l
VOC kategorie:	A/i
VOC limit:	500 g/l
Třída:	A+
Bod vzplanutí:	40°C
Bezpečnostní pokyny:	Prostudujte bezpečnostní list a bezpečnostní informace uvedené na obalu.

SKLADOVATELNOST

5 let od data výroby v neotevřených nádobách, pokud jsou skladovány v suchých, dobře větraných prostorách a mimo přímého slunečního záření, při teplotách mezi 5°C a 35°C.

Datum vydání: 19/12/2018

CLUB MARK BARVY s.r.o.

Hvozdčanská 2053/3, 148 00 Praha 4 Chodov

info@clubmarkbarvy.cz

www.clubmarkbarvy.cz

ČSN EN ISO 9001:2016; ČSN EN ISO 14001:2016

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum UK Ltd.
PO Box 261
Chester-le-Street
DH3 9EH United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
11, rue Jules Verne - B.P. 60039
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex
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