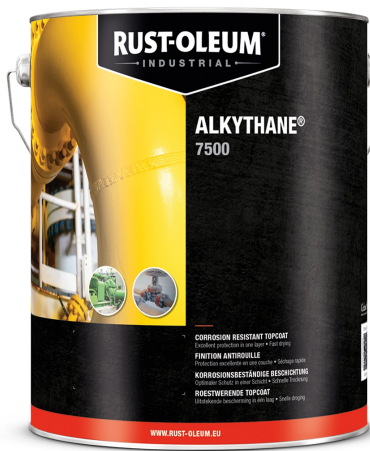




7500 ALKYTHANE®

High build anti-corrosion metal paint



- Excellent opacity and corrosion protection
- Easy to apply, excellent flow and aspect
- Extra durable because of polyurethane addition
- Available in any colour in gloss, satin or metallic finish
- Also dries at low temperatures

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

7500 ALKYTHANE®

ОПИСАНИЕ

Single pack high performance anti-corrosion topcoat based on a urethane modified alkyd. Ideal for low temperatures (as low as 5°C). The same protection in less layers than other alkyd-systems.

ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

Alkythane 7500 should be applied on metal surfaces, or primers 769, 569, 1060 or 3202. On properly primed or previously coated surfaces Alkythane 7500 offers corrosion protection in a light industrial environment. For metal structures in a C4 environment, apply 7500 in combination with 769 and 1060 or 1080.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Пълтност (г/см³):	1,07
Гланцово ниво:	gloss, metallic, satin
Съдържание на твърди вещества в обема:	50 - 53 %
heat_resistance:	90°C (dry heat), at elevated temperatures discoloration may occur
salt_spray_resistance:	System 769/1060/7500: 480h (ISO 9227) - 1000h (ASTM B117)

ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° С/RH 50%

Сух на допир:	2 hours (20°C), 3 hours (5°C), 1.5 hours (30°C)
Сух за употреба:	8 hours (20°C), 16 hours (5°C), 6 hours (30°C)
Готов за повторно нанасяне:	16 hours (20°C), 24 hours (5°C), 8 hours (30°C)
Напълно втвърден:	7 days (20°C), 14 days (5°C), 5 days (30°C)

МОКЪР СЛОЙ

95 µm

СУХ СЛОЙ

50 µm

РАЗХОДНА НОРМА

10,5 m²/l

КОНСУМАЦИЯ

Practical coverage depends on many factors such as porosity and roughness of the substrate and material losses during application.

НАЧИН НА УПОТРЕБА

To ensure homogeneity, paint should be thoroughly stirred prior to use.

УСЛОВИЯ ЗА НАСЯНЕ

Temperature of air, substrate and coating material between 5 and 35°C and relative humidity below 85%. The substrate temperature must be at least 3°C above dew point.

НАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Up to 10% volume with RUST-OLEUM Thinner 633. Use natural bristles, long hair brushes.

НАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Up to 10% volume with RUST-OLEUM Thinner 633.

Use short nap mohair 4 - 6 mm rollers. Roller application may require 2 coats to achieve the recommended dry film thickness.

БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ (AIRLESS SPRAY)

Up to 20% volume with RUST-OLEUM Thinner 641.

Pneumatic and electric airless equipment. Tip size: 0.009-0.013 inch Fluid pressure: 150 - 200 bar. Check wet film thickness, avoid excessive film thickness.

ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

10 to 30% volume with RUST-OLEUM Thinner 641.

Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.0 - 1.5 mm. Atomising pressure: 2 - 4 bar.

ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Use RUST-OLEUM Thinner 160 or mineral spirits.

ЗАБЕЛЕЖКИ

Maximum dry film thickness per coat: 80µm dry, equals 150 µm wet.

To avoid inhomogeneous appearance with aluminium coloured coatings it is recommended to spray 7511 with HVLP.

ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	392 g/l
Готов за употреба ЛОС	
(VOC Readymix):	500 g/l
Категория ЛОС:	A/i
Ограничение за ЛОС:	500 g/l
grenelle:	aplus
Забележки относно безопасността:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

СРОК НА ГОДНОСТ

Minimum of 5 years from date of production in unopened cans, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Дата на издаване: 20/03/2025

Налични цветове и размери на опаковките: Моля, вижте съответната продуктова страница на www.rust-oleum.eu, за да се запознаете с актуалните налични цветове и размери на опаковките.

Отказ от отговорност: Информацията, съдържаща се в този документ, доколкото ни е известно, е вярна и точна и се предоставя добросъвестно, но без гаранция. Счита се, че потребителят се е уверил самостоително в пригодността на нашите продукти за неговата/нейната конкретна цел. При никакви обстоятелства Rust-Oleum Europe не носи отговорност за последващи или случайни щети. Продуктите трябва да се съхраняват, обработват и нанасят при условия, съответстващи на препоръките на Rust-Oleum Europe, подробно описани в последното копие на информационния лист на продукта. Отговорност на потребителите е да се уверят, че разполагат с актуалното копие. Последните копия на информационния лист на продукта са на разположение безплатно и могат да бъдат изтеглени от www.rust-oleum.eu или при запитване до нашия отдел за обслужване на клиенти. Rust-Oleum Europe си запазва правото да променя свойствата на своите продукти без предварително уведомление.

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

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shandon 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.
36, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 13 40 00 44
F: +33(0) 13 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