

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER

**High quality anti-rust primer  
for CombiColor®**



- Recoatable after 2 hours
- For new / slightly rusted surfaces
- Grey for light coloured topcoats
- Red for dark coloured topcoats

KNOW-HOW TO PROTECT™

[WWW.RUST-OLEUM.EU](http://WWW.RUST-OLEUM.EU)

# COMBIPRIMER® ANTI-RUST PRIMER

## ОПИСАНИЕ

RUST-OLEUM® CombiPrimer Anti-Corrosion 3369 Red / 3380 Grey are fast drying primers based on an aromatic free short oil alkyd resin. The products contain rust-inhibitive pigments and are lead- and chromate free.

## ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

RUST-OLEUM CombiPrimer should be used on new or prepared rusted steel surfaces to provide and enhance protection against corrosion. CombiPrimer Anti-Corrosion is primarily intended for brush application and can also be applied by roller and air spray. CombiPrimer Anti-Corrosion should be used in general industrial exposures, normal humidity and interior applications and should be recoated with CombiColor Original.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Пълтност (г/см <sup>3</sup> ):	1,21
Гланцово ниво:	matt
Съдържание на твърди вещества в обема:	44,8%
heat_resistance:	120°C (dry heat)

## ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир:	1 hour (20°C), 2 hours (10°C), ½ hours (30°C)
Сух за употреба:	2 hour (20°C), 4 hours (10°C), 1 hour (30°C)
Готов за повторно нанасяне:	2 hours (20°C), 4 hours (10°C), 1 hour (30°C)
Напълно втвърден:	7 days (20°C), 14 days (10°C), 5 days (30°C)

## МОКЪР СЛОЙ

80 µm

## СУХ СЛОЙ

35 µm

## РАЗХОДНА НОРМА

12,8 m<sup>2</sup>/l at 35 µm dry

## КОНСУМАЦИЯ

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

## ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure (steam) cleaning in combination with appropriate detergents. Remove rust scale, loose mill scale, loose rust and loose coatings by scraping and wire brushing to St 2/3 (ISO 8501-1 : 1988). Sand intact coatings to roughen the surface slightly. The surface must be clean and dry during application.

## НАЧИН НА УПОТРЕБА

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

## УСЛОВИЯ ЗА НАНАСЯНЕ

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.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Up to 10% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Use natural bristles, longhair brushes.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Up to 10% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Use medium nap, 8-12 mm rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended dry film thickness.

## ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

10-20% volume RUST-OLEUM Thinner 7301. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.2 - 1.8 mm. Atomizing pressure: 2 - 4 bar.

## ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Use RUST-OLEUM Thinner 7301 or white spirit.

## ЗАБЕЛЕЖКИ

Maximum dry film thickness per coat: 60 µm dry, equals 135 µm wet.

## ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	424 g/l
Готов за употреба ЛОС	
(VOC Readymix):	490 g/l
Категория ЛОС:	A/i
Ограничение за ЛОС:	424 g/l
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](http://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 самостоятелно 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 за продукта са на разположение бесплатно и могат да бъдат изтеглени от [www.rust-oleum.eu](http://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)  
Shadon Way, Portobello Ind. Estate  
Birley, 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