

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



COMBICOLOR® MULTI-SURFACE

For direct application to many surfaces



- Direct to surface
- Paint & primer in one
- Quick drying
- Interior and exterior

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

COMBICOLOR® MULTI-SURFACE

ОПИСАНИЕ

Rust-Oleum® CombiColor® Multi-Surface 7300 coating is a solvent based primer and topcoat in one, based on a modified Alkyd binder, providing good adhesion to many types of substrates. The product is lead- and chromate free.

ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

Rust-Oleum CombiColor Multi-Surface 7300 can be applied on many different substrates like wood, metal, mdf, masonry, tiles, most rigid plastics, old concrete and more. We advise to do a small adhesion test prior to the application of the full surface. CombiColor Multi-Surface is intended for brush and roller application. For metal structures in a more aggressive industrial environment we advise CombiColor Original in combination with Rust-Oleum CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

| | |
|---------------------------------------|--|
| Пълтност (г/см ³): | 1.0-1.6 kg/l |
| Гланцовто ниво: | gloss,matt,satin |
| Гланцовто ниво при 60°: | 60° GLOSS:> 80% SATIN:25-35% MATT: <10% |
| Съдържание на твърди частици в тегло: | GLOSS: 65± 2% SATIN: 76±2% MATT: 77±2% 80°C (dry heat), at elevated temperatures discoloration may occur. |
| heat_resistance: | |

ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° С/RH 50%

| | |
|-----------------------------|--|
| Сух на допир: | 4 hours (20°C), 6 hours (10°C), 2 hours (30°C) |
| Сух за употреба: | 8 hours (20°C), 16 hours (10°C), 6 hours (30°C) |
| Готов за повторно нанасяне: | 16 hours (20°C), 24 hours (10°C), 8 hours (30°C) |
| Напълно втвърден: | 7 days (20°C), 14 days (10°C), 5 days (30°C) |

МОКЪР СЛОЙ

105 µm

СУХ СЛОЙ

62 µm

РАЗХОДНА НОРМА

9 - 10 m²/l at 62 µm dry per coat, depending on colour.

КОНСУМАЦИЯ

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

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Remove oil, grease and all other surface contaminations by alkaline cleaning in combination with appropriate detergents. Remove rust scale, loose mill scale, loose rust and loose coatings by scraping, wire brushing or sanding. Sand intact coatings to roughen the surface slightly. Test before application the compatibility with the old coating. The surface must be clean and dry during application. New galvanised (bright aluminium-like finish), Zinc and Aluminium (new and old) surfaces have to be primed first with CombiPrimer 3302. Aged galvanized (matt grey appearance, showing white rust) should first be cleaned with an acid cleaner (e.g. Rust-Oleum® SE108) or by mechanical abrasion with for example ScotchBrite. Very porous surfaces should be sealed prior to application of CombiColor® Multi-Surface.

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

Use natural bristles, long hair brushes. Thinning generally not required

НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Use short nap, poly-amid 6-12 mm rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended dry film thickness Thinning generally not required.

ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

Not recommended.

ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Use Rust-Oleum Thinner 160.

ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

| | |
|----------------------------------|--|
| Ниво на ЛОС: | 350 g/l |
| Готов за употреба ЛОС | |
| (VOC Readymix): | 350 g/l |
| Категория ЛОС: | A/i |
| Ограничение за ЛОС: | 500 g/l |
| Забележки относно безопасността: | Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can. |

СРОК НА ГОДНОСТ

Minimum of 2 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 случаини 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 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) 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