

**RUST-OLEUM®**  
— INDUSTRIAL —



## COMBICOLOR® ORIGINAL HAMMERTONE

# One coat system for metal protection, direct to rust

- Primer and topcoat in one
- For application onto rust, bare metal
- High coverage: 10.5 m<sup>2</sup> per litre
- Sag resistant, no brush strokes
- White spirit dilutable

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# COMBICOLOR® ORIGINAL HAMMERTONE

## ОПИСАНИЕ

RUST-OLEUM® CombiColor Metal 7300/7400 coating is primer and topcoat in one, based on a urethane modified alkyd, providing good drying properties at low temperatures. The product contains rust-inhibitive pigments and is lead- and chromate free.

## ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

CombiColor Hammertone 7300 can be applied directly on bare, manually derusted or with CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380 primed steel. CombiColor Hammertone 7300 is intended for brush and roller application and can also be applied by air spray. On properly primed or previously coated surfaces CombiColor Hammertone 7300 offers corrosion protection in a light industrial environment. For metal structures in a more aggressive industrial environment, application of an additional CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380 is recommended or a second coat of CombiColor Hammertone 7300 can be applied.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Гланцово ниво: gloss  
Съдържание на твърди вещества в обема: 41.5%  
heat\_resistance: 90°C (dry heat), at 60 °C discoloration may occur.

## ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир: 1 ½ hours (20°C), 2 hours (10°C), ¾ hours (30°C)  
Сух за употреба: 5 hours (20°C), 10 hours (10°C), 3 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), 10 days (10°C), 5 days (30°C)

## РАЗХОДНА НОРМА

8.0 - 8.5 m²/l, 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 contamination 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 St3 (ISO 8501-1: 1988), light blast cleaning or sanding, followed by priming with the recommended CombiPrimer Anti-Corrosion 3369/3380. Sand previous coatings in good condition to provide a key for adhesion and check compatibility. The surface must be clean and dry during application. Galvanised, Zinc and Aluminium surfaces have to be primed first with CombiPrimer Tack Coat 3302.

## 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 10 and 35°C, relative humidity below 85%. The substrate temperature must be at least 3°C above dew point.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Up to 10 vol. % with 7301. Use natural bristles, long hair flat brushes for optimal hammertone appearance.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Up to 10 vol. % with 7301. Use short nap poly-amide (Perlon 6 - 12 mm) rollers.

## ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

10-25 vol.% Rust-Oleum Thinner 7302. 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 7301.

## ЗАБЕЛЕЖКИ

Brushes, rollers and cleaning solvents should only be used for hammertone application.

## ДАНИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС: 439 g/l  
Готов за употреба ЛОС (VOC Readymix): 495 g/l  
Категория ЛОС: A/I  
Ограничение за ЛОС: 500 g/l  
Забележки относно безопасността: Brushes, rollers and cleaning solvents should only be used for hammertone application.

## 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 потребителя 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](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](mailto: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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@rust-oleum.eu)