



## 8399 HYGIENIC PRIMER

# Single pack hygienic primer



- Very fast drying and recoatable with 8300 hygienic topcoat
- Offers protection against mild chemical exposure, occasional product spillage, frequent chemical cleaning, intermittent high humidity and moisture
- Can be applied as low as -10 °C ; ideal for refrigerated areas
- Non-yellowing and resistant to frequent cleaning

KNOW-HOW TO PROTECT™

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

# 8399 HYGIENIC PRIMER

## ОПИСАНИЕ

Single pack hygienic primer protects (with 8300) against mild chemical exposure, occasional product spillage, frequent chemical cleaning, humidity and moisture. For walls and ceilings.

## ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

8399 should be used on mineral substrates like concrete, brick and plastered walls, masonry and mineral fibre board. 8399 Primer should be recoated with 8300 Topcoat(s); they resist mild chemical exposure, occasional product spillage, frequent chemical cleaning, intermittent high humidity and moisture. Can be applied on cleaned, sound mineral substrates and sound, well prepared previous coatings; porous substrates should be primed with diluted 8399. Classified Class 1 Surface Spread of Flame according to BS 476; part 7 : 1987.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Пълтност (г/см <sup>3</sup> ):	1.36
Гланцово ниво:	matt
Съдържание на твърди вещества в обема:	43.5 %
heat_resistance:	80 °C (dry heat)

## ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир:	1 h (20°C), 2 h (10°C), 10 min (30°C), 4 h (0°C), 6 h (-10°C)
Сух за употреба:	2 h (20°C), 4 h (10°C), 30 min (30°C), 6 h (0°C), 8 h (-10°C)
Готов за повторно нанасяне:	3 h (20°C), 6 h (10°C), 1 h (30°C), 8 h (0°C), 12 h (-10°C)
Напълно втвърден:	8 days (20°C), 12 days (10°C), 5 days (30°C)

## МОКЪР СЛОЙ

80 µm

## СУХ СЛОЙ

35 µm

## РАЗХОДНА НОРМА

12.4 m<sup>2</sup>/l

## КОНСУМАЦИЯ

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

## ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

New concrete, plastered or brick surfaces should cure and dry for at least 30 days prior to the application of coatings. Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure (steam) cleaning. (With ND14 or FK111) Wash total surface with plenty of fresh/warm water or high pressure (steam) cleaning in order to remove all remnants of contamination and cleaners. Sand previous coatings, which are in good condition to remove gloss and to roughen the surface slightly. Remove non-adhering old coatings. 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 -10° and 35°C and relative humidity below 85%. The substrate temperature must be at least 3°C above dew point. Below 0°C the surface should be free from ice.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

-10 to 5°C : 10-20 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633.  
> 5°C : Up to 5 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633. Use brushes based on a mixture of synthetic/natural bristles.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

-10 to 5°C : 10-20 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633.  
> 5°C : Up to 5 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633. Use medium nap polyamide (perlon 8-12 mm.) rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended d.f.t.

## БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ (AIRLESS SPRAY)

-10 to 5°C : Up to 15 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 160.  
> 5°C : up to 10 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633. Pneumatic and electric airless equipment. Tip size: 0.015-0.021 inch. Fluid pressure: 150 - 200 bar. Low temperatures may affect the atomising properties.

## ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

-10 to 5°C : Up to 15 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 160.  
> 5°C 10-20 vol. %; RUST-OLEUM Thinner 633. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.2-1.8 mm. Atomising pressure: 2 - 4 bar.r.

## ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

RUST-OLEUM Thinner 160

## ЗАБЕЛЕЖКИ

Maximum dry film thickness per coat: 60 µm dry, equals 165 µm wet. Direct contact with oils, fats and greases can soften the coating.

## ДАННИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	440 g/l
Готов за употреба ЛОС (VOC Readymix):	499 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 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 случаин 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