

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 8700 HYGIENIC WALL COATING

# Quick drying water-based hygienic wall paint

- Offers better protection against contamination than non-hygienic paint
- Very fast drying and recoating times (3 coats in a day)
- Contains a biocide to protect the dried coating against fungal degradation
- Can be applied on damp surfaces in combination with 8798 hygienic primer
- Durable and washable gloss finish

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# 8700 HYGIENIC WALL COATING

## ОПИСАНИЕ

Water-based single pack hygienic paint protects against normal humidity and contamination indoors. Suitable for walls and ceilings.

## ПРЕПОРЪЧАНА УПОТРЕБА

Hygienic Topcoat 8700 are developed to be applied on mineral surfaces primed with White Masonry Sealer 8798 or directly on previous coated substrates. 8700 will resist normal humidity and should be applied over 8798 in humid conditions.

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Плътност (г/см <sup>3</sup> ):	1,2
Гланцово ниво:	gloss
Съдържание на твърди вещества в обема:	35%
heat_resistance:	80°C (dry heat)

## ВРЕМЕ ЗА СУШЕНЕ ДО 20° C/RH 50%

Сух на допир:	30 minutes (20°C), 2 hours (10°C), 15 minutes (30°C)
Сух за употреба:	2 hours (20°C), 6 hours (10°C), 2 hours (30°C)
Готов за повторно нанасяне:	2 hours (20°C), 16 hours (10°C), 2 hours (30°C)
Напълно втвърден:	3 days (20°C), 5 days (10°C), 2 days (30°C)

## МОКЪР СЛОЙ

100 µm

## СУХ СЛОЙ

35 µm

## РАЗХОДНА НОРМА

10 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

Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure (steam) cleaning in combination with appropriate detergents. Remove contamination with FK111 or ND14. Wash total surface with plenty of fresh/warm water or high pressure (steam) cleaning in order to remove all remnants of contamination and cleaners. Prime or spot-prime with White Masonry Sealer 8798. Sand intact coatings to roughen the surface slightly. The surface must be clean and may be slightly damp 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 75%. The substrate temperature must be at least 5°C above dew point.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ЧЕТКА

Up to 5% volume with water. Use brushes based on a mixture of synthetic/natural bristles.

## НАНАСЯНЕ И РАЗРЕЖДАНЕ: ВАЛЯК

Up to 5% volume with water. Use medium nap, 8-12 mm, woven acrylic or polyester rollers. Roller application may require 2 coats to achieve recommended dry film thickness.

## БЕЗВЪЗДУШНО ПРЪСКАНЕ (AIRLESS SPRAY)

If required up to 5% volume with water. Pneumatic and electric airless equipment. Tip size: 0.015-0.018 inch. Fluid pressure: 150 - 225 bar. Check wet film thickness, avoid excessive film thickness.

## ВЪЗДУШНО РАЗПРАШВАНЕ (AIR-ATOMISED SPRAY)

5 - 10% volume with water. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.2 -1.8 mm. Atomising pressure: 2 - 4 bar.

## ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕ И РАЗЛИВИ

Immediately after use with water and soap.

## ЗАБЕЛЕЖКИ

Maximum dry film thickness per coat: 80 µm dry, equals 225 µm wet. On very porous substrates it is advisable to dilute the first coat up to 50% with water, followed by a second coat.

## ДАНИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ниво на ЛОС:	87 g/l
Готов за употреба ЛОС (VOC Readymix):	87 g/l
Категория ЛОС:	A/b
Ограничение за ЛОС:	100 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. **Keep from freezing.**

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 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)