



## FASSILUX<sup>®</sup> SATIN PU

# Solvent based satin gloss enamel

- Highly abrasion and scratch resistant
- Based on alkyd urethane resins
- High gain
- Even gloss finish
- Quick drying

# FASSILUX® SATIN PU

## POPIS PRODUKTU (DLOUHÝ)

Fassilux Satin PU is a satin gloss enamel with an extra high resistance to abrasion and scratches. This enamel based on alkyd urethane resins is of an exceptional quality and offers a very high covering capacity. Fassilux Satin PU can be applied on wood, metal and all well prepared non alkaline substrates.

## DOPORUČENÉ POUŽITÍ

Topcoat for interior and exterior works.

## TECHNICAL DATA

Hustota (g/cm <sup>3</sup> ):	1,34 - 1,37
Úroveň lesku:	Satin
Úroveň lesku při 60°:	+ /- 20%
Obsah pevných látek v hmotnosti:	75 - 77 %
Obsah pevných látek v objemu:	59 - 62 %

## DRY TIMES BY 20

Dotykem suché:	4 hours
Suché na manipulaci:	4-5 hours
Suchý nátěr:	24 hours
Plně vytvrzené:	± 1 week

## DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA MOKRÉHO FILMU

65 µm

## DOPORUČENÁ TLOUŠŤKA SUCHÉHO FILMU

40 µm

## TEORETICKÁ SPOTŘEBA

15 m<sup>2</sup>/l

## PRAKTICKÁ SPOTŘEBA

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

## PŘÍPRAVA POVRCHU

Priming coat: for wood Fassiprim, for metal use a tintable Rust-Oleum anticorrosion primer. Apply one priming coat and 1 layer of Fassilux Satin PU. For top quality painting work, apply one priming coat and 2 layers of Fassilux Satin PU. Sand between each layer. Block wood knots and sap streaks with Zinsser primer B-I-N. Block tannin or other typical bleeding substances from redwoods etc, and/or block graffiti, with Zinsser primer Cover-Stain.

## NÁVOD K POUŽITÍ

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

## PODMÍNKY POUŽITÍ

- Apply in a dry and well-ventilated area.
- Minimum temperature: 10°C. Maximum relative humidity: 80%.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: ŠTĚTEC

Do not dilute

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: VÁLEČEK

Do not dilute

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: BEZVZDUCHOVÝ SPREJ

- Nozzle: 013 - 015 / Pressure: 180 bars.
- Do not dilute.

## APLIKACE A ŘEDĚNÍ: VZDUCHOVÝ ATOMIZOVANÝ SPREJ

Do not dilute

## ČIŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ / ROZLITÍ

White spirit or Thinner 22

## DATA SAFETY DATA

Kategorie VOC:	A/d
Limitní hodnota VOC:	300 g/l (2010)
Poznámky k bezpečnosti:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

## DOBA POUŽITELNOSTI

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.

last\_updated: 07/02/2025

footer\_data\_colors\_pack\_sizes: footer\_data\_colors\_pack\_sizes.value

footer\_data\_disclaimer: footer\_data\_disclaimer.value

**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  
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.**  
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