

**RUST-OLEUM®**  
INDUSTRIAL



## 7200 FLOORCOAT PU

# Durable floor paint in any gloss or satin colour



- Extra durable because of polyurethane addition
- Tintable in any colour in gloss or satin finish
- Excellent flow; easy to apply
- For use on concrete, wood, masonry and pre-painted floors
- Also ideal for line marking

KNOW-HOW TO PROTECT™

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

# 7200 FLOORCOAT PU

## OPIS

Hard-wearing, easy to apply single pack floor coating with PU addition.

## ZALECANE UŻYCIE

Floorcoat PU (7200) can be applied directly on interior or exterior concrete floors (see surface preparation), wooden floors and masonry which are completely clean and dry. It is not recommended to apply on smooth/dense concrete or concrete containing a damp repellent additive, which will prevent a good adhesion. Floorcoat PU (7200) can also be applied on old good adhering coatings and can also be applied onto metal floors which have been correctly prepared and primed with a suitable Rust-Oleum metal primer.

## DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,1
Stopień połysku:	Polysk,Satyna
Zawartość substancji stałych objętościowo:	45%

## CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	4 hours
Do użytku:	8 hours
Do przemalowania:	24 hours
Pełne utwardzenie:	1 week

## ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

110 µm

## ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

50 µm

## ZUŻYCIE TEORETYCZNE

9 m<sup>2</sup>/l

## ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

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

## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Remove oil, grease and other contaminations with Rust-Oleum ND14 Cleaner/Degreaser or high pressure (steam) cleaning in combination with appropriate detergents. Sand old intact coatings to roughen the surface in order to establish a good adhesion. Check the compatibility with old intact coatings. During application the surface should be dry and clean. On porous concrete a first coat should be applied with 7200 diluted with ± 5% Thinner 633. Ensure concrete is at least 28 days old and moisture content lower than 6%. Remove curing compounds by means of dust free blasting or acid etching with Rust-Oleum SE108.

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

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

## WARUNKI APLIKACJI

Apply in a dry and well-ventilated area. Temperature of air, substrate and coating between 5°C and 30°C and relative humidity lower than 85%. Temperature of substrate must be at least 3°C above dew point.

## APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Dilute sparingly, if required, with 5% volume Thinner 633.

## APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Dilute sparingly, if required, with 5% volume Thinner 633. In case of roller application it can be necessary to apply 2 coats in order to obtain the recommended film thickness.

## APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

Thin with max. 10% volume Thinner 641. Gravity cup and pressure cup. Tip size: 1.0 -1.5 mm. Atomising pressure: 2 – 4 bar.

## CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Immediately after application with Thinner 633.

## UWAGI

Do not apply Floorcoat PU (7200) on highly alkaline substrates, or in areas which will be constantly under water.

## INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	450 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	495 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	500 g/l
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

## OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

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.

Data wydania: 10/03/2025

**Dostępne kolory i opakowania:** Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu).

**Zrzeczenie się:** Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

**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