

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

7200 FLOORCOAT PU

BESKRIVNING

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

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

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.

TEKNISK DATA

Densitet:	1,1
Glansnivå:	Glans,Satin
Torrsubstansvolym:	45%

TORKTIDER VID 20°C/RELATIV LUFTFUKTIGHET 50%

Beröringstorr:	4 hours
Hanteringstorr:	8 hours
Torktid:	24 hours
Fullt härdad:	1 week

REKOMMENDERAD VÅLFILMSTJOCKLEK

110 µm

REKOMMENDERAD TORRFILMSTJOCKLEK

50 µm

ÅTGÅNG

9 m²/l

ÅTGÅNG INFORMATION

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

FÖRBEREDELSE

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.

APPLICERING

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

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDEN

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.

APPLICERING OCH SPÄDNING: PENSEL

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

APPLICERING OCH SPÄDNING: ROLLER

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.

APPLICERING OCH SPÄDNING: TRYCKLUFTSSPRUTA

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

RENGÖRING AV REDSKAP/SPILL

Immediately after application with Thinner 633.

INFORMATION

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

SÄKERHETSDATA

VOC-nivå:	450 g/l
VOC färdigmix:	495 g/l
VOC-kategori:	A/i
VOC-gräns:	500 g/l
Anmärkningar om säkerhet:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

HÅLLBARHET

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.

Utgivningsdatum: 20/03/2025

Tillgängliga färger och förpackningsstorlekar: Se respektive produktsida på www.rust-oleum.eu för en översikt över tillgängliga färger och förpackningsstorlekar.

Förbehåll: Informationen i detta produktdatablad är korrekt så långt vi känner till och ges i god tro men utan garanti. Vi förutsätter att användaren självständigt har tagit ställning till lämpligheten av våra produkter för hans eller hennes egna syften. Under inga omständigheter är Rust-Oleum Europe ansvarigt för indirekta skador eller följdskador. Produkterna ska förvaras, hanteras och användas under förhållanden som överensstämmer med Rust-Oleum Europes rekommendationer i den senaste utgåvan av produktdatabladet. Det är användarens ansvar att säkerställa att han/hon har den aktuella utgåvan. Senaste utgåvan av produktdatabladet kan erhållas kostnadsfritt från www.rust-oleum.eu eller vår Kundtjänst. Rust-Oleum Europe förbehåller sig rätten att ändra egenskaper i sina produkter utan föregående avisering.

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