

**RUST-OLEUM**<sup>®</sup>  
— INDUSTRIAL —



## 7200NS FLOORCOAT PU

# Single pack anti-slip floor coating

- For foot traffic, interior and exterior
- Anti-slip additive is premixed in the coating
- For use on concrete (>2yrs), metal and wood
- Touch dry after 4 hours
- Apply a 2nd coat to increase the antislip properties

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

# 7200NS FLOORCOAT PU

## DESCRIZIONE

Anti-slip polyurethane-modified floor coating, abrasion resistant and easy to apply. 1K

## UTILIZZO CONSIGLIATO

Floorcoat PU 7200NS 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 (7200NS) 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.

## DATI TECNICI

Densità: 0,9-1,2  
Residuo secco in volume: 45%

## TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto: 4h  
Asciutto da maneggiare: 8h  
Asciutto da rivestire: 24h  
Completamente indurito: 1 week

## SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

110 µm

## SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

50 µm

## CONSUMO TEORICO

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

## CONSUMO PRATICO

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

## PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

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 7200NS 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.

## ISTRUZIONI PER L'USO

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

## CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

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.

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

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

## APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

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.

## PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

Immediately after application with Thinner 633.

## NOTE

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

## SCADENZA

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 del rilascio: 03/10/2025

**Colori e formati di confezione disponibili:** Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) per una visione complessiva dei colori e dei formati di confezione effettivamente disponibili.

**Dichiarazione di non responsabilità:** Le informazioni contenute nel presente documento sono al meglio della nostra conoscenza, vere e accurate e sono fornite in buona fede ma senza garanzia. L'utente sarà ritenuto soddisfatto/a indipendentemente dall'idoneità dei nostri prodotti per il suo proprio scopo particolare. In nessun caso Rust-Oleum Europe potrà essere ritenuta responsabile per danni consequenziali o incidentali. I prodotti devono essere conservati, maneggiati e applicati in condizioni conformi alle raccomandazioni dettagliate di Rust-Oleum Europe contenute nella copia più recente della scheda tecnica del prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi di disporre della copia attuale. Le copie più recenti della scheda tecnica del prodotto sono disponibili gratuitamente e scaricabili da [www.rust-oleum.eu](http://www.rust-oleum.eu) o a fronte di richiesta al nostro servizio clienti. Rust-Oleum Europe si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti senza alcun preavviso.

**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