

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



NS200/300/500

Anti-slip additives for 2K paints

- Durable aluminium oxide anti-slip additive
- Resists vehicular traffic
- Choice of 3 different granule sizes
- Can be pre-mixed or broadcasted over wet paint
- For any 2K paint

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

NS200/300/500

OPIS

Anti-slip granulates, made of thermally split flint stones, turn a standard floor coating into a durable anti-slip coating.

ZALECANE UŻYCIE

Non-Skid 200, 300 & 500 Additives are intended to be added to floor coatings to produce a non-skid surface. Anti-slip additives can be used in combination with the following RUST-OLEUM 2K-Floor coatings: 5500, 9100, Pegakote, 5800, 9700 and Rust-O-Thane® Polyurethane Topcoats. Non-Skid Additives can be mixed with the required RUST-OLEUM coating system or can be sprinkled into the freshly applied coating manually or with special low pressure spraying equipment. Intended for Non-Skid industrial flooring and should be topcoated with the required RUST-OLEUM System if sprinkled.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	2,3
Zawartość substancji stałych wagowo:	100%
Zawartość substancji stałych objętościowo:	100%

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

NS200/300: Sparingly: 20 m²/kg (= 200 g/l if mixed in), Dense: 10 m²/kg (= 400 g/l if mixed in)

NS500: Sparingly: 5 m²/kg, Dense: 2 m²/kg.

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Practical usage depends on many factors such as type and amount of contaminants, shape of the substrate and material losses during application.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Sprinkling: sprinkle the granulates onto the freshly applied, wet RUST-OLEUM coating, manually with a "sprinkler-box" for small areas, or with special low-pressure spraying equipment with a nozzle opening of at least 18 mm ; air pressure between 1 - 3 bars.

Mixing: mix the granulates into the wet coating material and apply the coating with a roller or a brush (not by spraying), stir regularly to avoid settling of the granulates.

WARUNKI APLIKACJI

For optimum results, follow the application conditions with the applied RUST-OLEUM Floor Coating.

UWAGI

For coating systems with a dry film thickness less than 300 µm it is recommended to use NS 200. For 1K-paints, use NS100.

Particle size: NS200: 0.2 - 0.5 mm, NS300: 0.5 - 1.0 mm, NS500: 0.8 - 1.5 mm. NS500 is available in white (aluminium oxide) and black (carborundum/iron oxide) - use white for light coating colours and black for darker coating colours.

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: 07/02/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej 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