

RUST-OLEUM®
INDUSTRIAL



3366 RAPID CURING ADHESION PRIMER

Quick adhesion on dense concrete

- Overcoatable after just 3 hours: apply primer and topcoat in one day
- Easy all-in-1 packaging
- For new and aged power floated concrete, even with pinholes
- Light grey colour to increase opacity of the next layers
- Water-based; low odour

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

3366 RAPID CURING ADHESION PRIMER

OPIS

Rapid curing primer for use on smooth floors, like power-floated concrete.

ZALECANE UŻYCIE

For use on dense, smooth floors like power-floated concrete, quarry tiles and ceramic tiles. Product can be used in combination with almost all Rust-Oleum® epoxy and polyurethane coatings. For any other coating, we recommend a test for suitability.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,1
Stopień połysku:	Satyna
Zawartość substancji stałych wagowo:	65%
Zawartość substancji stałych objętościowo:	50%
Proporcja mieszania:	Base : Activator = 3 : 2 (Volume) = 1.1 : 1 (Weight)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	1,5 hours
Do użytku:	2,5 hours
Do przemalowania:	3 hours
Pełne utwardzenie:	5 days
Czas przydatności do użycia:	2 hours

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

50 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

10 m²/l

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

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

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

New concrete should be allowed at least 30 days to dry. Surfaces should be clean, dry and free from oil, grease, dust, dirt, curing compounds and other contaminants. Remove grease, oil and all other surface contaminations by alkaline or high pressure (steam) cleaning. Remove all previous coatings completely.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

The tall outer tin contains a tin of Resin and a tin of Activator. Remove these two tins and stir the contents of each thoroughly. Decant both tins into the tall outer tin. The two components should then be very thoroughly mixed together using a wide bladed stirrer. A wooden batten at least 25 mm wide is ideal. Mix for 2-3 minutes until an even colour and consistency are obtained. Aim to apply the mixed components within one hour.

WARUNKI APLIKACJI

Do not apply at temperatures below 10°C or above 30°C. Cold or damp conditions may retard or prevent full curing. Avoid applying too thickly.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Use natural bristles, long hair brushes. Do not dilute.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Apply with a medium pile roller. Do not dilute. Replace rollers and roller pan after 2 hours.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Applicators should be washed in warm soapy water before the product starts to cure. Accidental splashes of the Resin component prior to mixing with the Activator can only be removed by strong solvents such as Rust-Oleum® Thinner 160.

UWAGI

Although the product will improve adhesion on difficult surfaces the characteristics of such surfaces can vary. For this reason a trial area should be applied to ensure that adequate adhesion can be achieved. This also applies to surfaces which are difficult to clean, such as tiles in bare foot areas. Rust-Oleum® 3366 is intended as a primer only, not a wearing surface. The product can never assure good adhesion to unsound, friable, unclean or otherwise unsuitable surfaces. Depending on the substrate and how effectively it can be cleaned, Rust-Oleum 3366 may not be as effective as traditional means of preparation such as shot blasting. We would recommend such methods be used whenever possible, especially for larger or more heavily trafficked areas.

Do not use this primer in combination with Rust-Oleum 9100.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	30 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszaninie:	30 g/l
Kategoria LZO:	A/h
Limity LZO:	30 g/l
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

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 10° and 25°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