

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

DESCRIZIONE

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

UTILIZZO CONSIGLIATO

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.

DATI TECNICI

Densità:	1,1
Livello di lucentezza:	Satinato
Residuo secco in peso:	65%
Residuo secco in volume:	50%
Rapporto di miscelazione:	Base : Activator = 3 : 2 (Volume) = 1.1 : 1 (Weight)

TEMPI DI ASCIUGATURA A 20°C/UR 50%

Asciutto al tatto:	1,5 hours
Asciutto da maneggiare:	2,5 hours
Asciutto da rivestire:	3 hours
Completamente indurito:	5 days
Durata del contenitore:	2 hours

SPESSORE DELLA PELLICOLA UMIDA CONSIGLIATO

100 µm

SPESSORE DELLA PELLICOLA ASCIUTTA CONSIGLIATO

50 µm

CONSUMO TEORICO

10 m²/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

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.

ISTRUZIONI PER L'USO

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.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

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.

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: PENNELLO

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

APPLICAZIONE E DILUIZIONE: RULLO

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

PULITURA DELLE ATTREZZATURE / DEGLI SVERSAMENTI

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.

NOTE

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.

DATI RELATIVI ALLA SICUREZZA

Livello di COV:	30 g/l
Soluzione premiscelata COV:	30 g/l
Categoria COV:	A/h
Limite di COV:	30 g/l
Note riguardanti la sicurezza:	Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can.

SCADENZA

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 del rilascio: 20/03/2025

Colori e formati di confezione disponibili: Si prega di consultare la pagina relativa al prodotto su 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 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