

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



BASECOAT RAPID SL 6570

Rapid curing, self-leveling screed

- Fast renovation of damaged or uneven floors
- Can be walked on after 4 hours
- Strong and durable material without portland cement
- Thickness of 5 – 30 mm thickness possible
- Almost no odour

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

BASECOAT RAPID SL 6570

OPIS

Cost effective rapid curing, self-levelling screed to level out uneven floors.

ZALECANE UŻYCIĘ

Basecoat Rapid SL 6570 is designed to flatten out rough concrete floors. The product can be applied with a trowel, a rake or a special spreader with triangular teeth. The recommended layer thickness is 8 mm, but it is possible to apply the product at a thickness of 5 - 30 mm. Can be used with RUST-OLEUM topcoats to provide better aesthetics and improved wear and chemical resistance.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|----------------------|
| Gęstość: | 1,7 |
| Stopień połysku: | Mat |
| Zawartość substancji stałych wagowo: | 83 % (mixed) |
| Zawartość substancji stałych objętościowo: | 75 % (mixed) |
| Odporność na temperaturę: | 50°C (dry heat) |
| Wytrzymałość na ściskanie: | 35 MN/m ² |
| Wytrzymałość na zginanie: | 10 MN/m ² |

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

| | |
|------------------------------|------------|
| Na dotyk: | 2-4 hours |
| Do użytku: | 4 hours |
| Do przemalowania: | 1 day |
| Pełne utwardzenie: | 7 days |
| Czas przydatności do użycia: | 15 minutes |

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

5 - 30 mm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

4 - 26 mm

ZUŻYCIĘ TEORETYCZNE

1,47 m² per 20 kg at 8 mm dry

ZUŻYCIĘ PRAKTYCZNE

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

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Concrete or screed substrate should be a minimum of 25 N/mm², free from laitance, dust and other contamination. The substrate should be dry to 75% RH (BS8204) and free from rising damp and ground water pressure.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Add 3,6 – 3,8 litres of water per 20 kg bag and mix mechanically.

WARUNKI APLIKACJI

Temperature of air, substrate and coating material between 5 and 25°C.

APLIKACJA I ROZCIĘCZANIE: PACA/KIELNIA

Pour the material onto the properly cleaned floor and spread it out evenly with a rake or a trowel. Treat the surface directly after application with the de-aeration roller to release entrapped air and to promote the self-levelling effect.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Clean tools and spills with (hot) water before the product has started to cure.

UWAGI

Ensure the screed is not subject to draughts and strong sunlight during the first 24 hours of curing as this may lead to cracking and crazing.

- Fire Resistance BS 476-7 Spread of Flame: Class 1
- Impact Resistance BS 8204-1 Ca: A
- Abrasion Resistance BS 8204-2: Class AR2 / WS
- Adhesion to C30 concrete: > 1 N/mm² (28 days)
- Shrinkage: < 0.06%

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

| | |
|---------------------------------|--|
| Zawartość LZO: | 0 g/l |
| Uwagi dotyczące bezpieczeństwa: | Consult Safety Data Sheet and Safety Information printed on the can. |

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Minimum of 6 months from date of production in unopened bags, if stored in dry, well ventilated areas, not in direct sunlight at temperatures between 5° and 35°C.

Data wydania: 20/03/2025

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