

NEU

ZEITSPARENDE

BODENBESCHICHTUNGEN

RUST-OLEUM® INDUSTRIAL COATINGS, MAINTENANCE & SAFETY



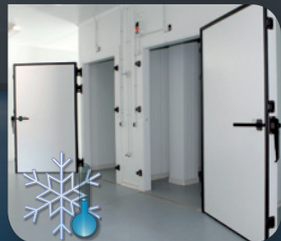
Mehrere Schichten an einem Tag auftragbar!

5800 EPOXY RAPID WB
Nach 3 Stunden überstreichbar



Seite 5

9700 COLDMAX RAPID™
Bei bis zu -10 °C verwendbar



Seite 3

TARMACOAT™
Nach 1 Stunde wasserfest



Seite 4

EPOXID-REPARATURMÖRTEL
Schneller & strapazierfähiger als Beton



Seite 2

5180 EPOXID-REPARATURMÖRTEL

SEHR STRAPAZIERFÄHIGER REPARATURMÖRTEL AUF EPOXIDHARZBASIS
ZUR AUSBESSERUNG VON BESCHÄDIGTEN BÖDEN



Dieser Reparaturmörtel auf Epoxidharzbasis ist einfach in der Handhabung und ideal zur Reparatur von erodiertem oder beschädigtem Beton, Kanten oder beschädigten Stufen verwendbar. Mit 5180 ausgebesserte Stellen sind nahezu unzerstörbar und die Abnutzungsbeständigkeit und Haftung sind einzigartig. Er verfügt über eine ausgezeichnete Temperatur-, Chemikalien- und Lösungsmittelbeständigkeit.



Geeignet für Staplerverkehr

Strapazierfähiger als Beton!

- Hohe Abnutzungs- und Chemikalienbeständigkeit
- Schnelle Wiederinbetriebnahme
- Kein Schrumpfen oder Reißen
- Praktisches Komplettpaket
- Zur Verwendung im Innen- oder Außenbereich

Auch für die Ausbesserung beschädigter Betonstufen geeignet!

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	AUF EPOXIDHARZBASIS
Verbrauch	1.2 m ² pro 10 Kg bei 5mm tief
Topfzeit	30 Minuten
Begehbar	6-12 St. für leichten Verkehr / 12-24 St. für schweren Verkehr
Farben	Mittelgrau
Packungsgrößen	2.5 Kg, 5 Kg oder 25 Kg
Untergrund	Beton und Mauerwerk
Überstreichbar mit	Jeder Rust-Oleum® Grundierung oder Deckschicht



9700 COLDMAX RAPID™

SCHNELL HÄRTENDE POLYASPARTIC-BODENBESCHICHTUNG



Beschichtung für Balkone
und Fußwege!



Hinweis: Kleinere Farbunterschiede zwischen der gedruckten und der gelieferten Farbe sind möglich aufgrund der Beschänkungen der Druckfarben.

Unsere bislang strapazierfähigste Beschichtung auf Grundlage der neuesten Polyaspartic-Technologie. Diese macht die Beschichtung zur perfekten Wahl, wenn es um den zusätzlichen Schutz vor Abnutzung und Chemikalien geht. Diese vielseitige Beschichtung kann auch außen und in Kühl- und Gefrierräumen eingesetzt werden.

- Anwendbar bei Temperaturen bis zu -10 °C
- UV-beständig
- Zertifizierte Eignung für den direkten Lebensmittelkontakt
- Bei 20°C nach 4 Stunden überstreichbar
- Verwendung im Innen- oder Außenbereich
- Leicht anzumischen

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	LÖSEMITTELFREI
Verbrauch	10 m ² /l. bei 100 µm trocken
Topfzeit	45 Minuten
Überstreichbar	4 Stunden
Farben	Ziegelrot, Hellgrau, Dunkelgrau, Weiß
Packungsgrößen	2.5L
Untergrund	Beton, Mauerwerk und Grundierungen 5401, 5421, 3366, 3333 oder 5130
Überstreichbar mit	Coldmax Rapid™ 9700



Zur Verwendung in Kühl- und Gefrierräumen!

Für den Kontakt mit
trockenen Lebensmitteln
zugelassen



MEHRZWECK- BODENFARBE

FÜR AUSSEN



- ✓ Nach 1 Stunde regenfest
- ✓ Auf Wasserbasis
- ✓ Witterungsbeständig



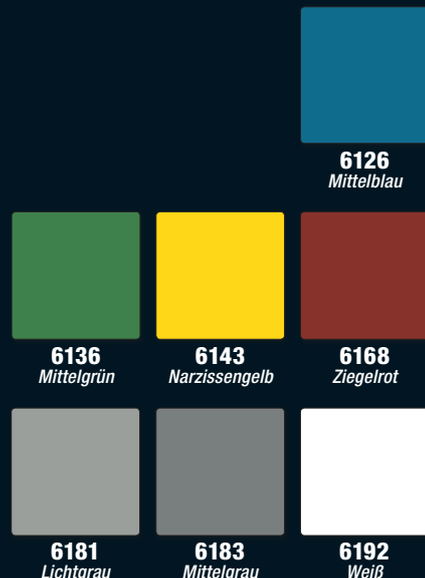
TARMACOAT

- Bereits nach 1 Stunde regenfest und überstreichbar
- Auf leicht feuchte Untergründe aufzutragen
- Hat eine ausgezeichnete UV- und Witterungsbeständigkeit
- Rezeptur auf Wasserbasis, sicher in der Anwendung und geruchsarm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	AUF WASSERBASIS
Verbrauch	4-8 m ² /l. bei 80 µm trocken (abhängig von Oberfläche)
Überstreichbar	1 Stunde
Farben	siehe Farbkarte
Packungsgrößen	5L
Untergrund	Asphalt, Beton, Sportgelände, Mauerwerk und Pflasterung
Überstreichbar mit	RUST-O-THANE® 9200 oder Tarmacoat™

Video ansehen auf:



Hinweis: Kleinere Farbumterschiede zwischen der gedruckten und der gelieferten Farbe sind möglich aufgrund der Beschänkungen der Druckfarben.

5800 EPOXY RAPID WB



SCHNELL HÄRTENDE EPOXID-BODENBESCHICHTUNG



Hinweis: Kleinere Farbtütschilde zwischen der gedruckten und der gelieferten Farbtüte sind möglich aufgrund der Beschränkungen der Druckfarben.

- Schnell härtend
- Auf Wasserbasis
- Hohe Abnutzungsbeständigkeit
- Geruchsneutral
- Leicht zu reinigen
- Ausgezeichnete Fließfähigkeit
- Ausreichend Zeit zum Auftragen

Einige Bodenbeschichtungsprojekte erlauben nur einen kleinen Zeitraum für Anwendung. Z.B. in Autogaragen, Werkstätten und Fabriken ist verlorene Produktionszeit sehr teuer. 5800 Epoxy Rapid WB ist die ideale Lösung für diese Böden: dank einer Überstreichzeit von nur 3 Stunden ist es möglich um 2 Schichten an einem Tag auf zu tragen. Mit einem traditionellem Epoxy-System würden diese Projekte nicht möglich sein.

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	AUF WASSERBASIS
Verbrauch	6 m ² /l. bei 80 µm trocken
Topfzeit	4 Stunden
Überstreichbar	3 Stunden
Farben	siehe Farbkarte, wählen Sie Matt oder Glanz
Packungsgrößen	5L
Untergrund	Beton, Mauerwerk und Grundierungen 5401, 5421, 3366, 3333 oder 5130
Überstreichbar mit	RUST-O-THANE® 9200 oder Pegakote®



3366

SCHNELLTROCKNENDE FLÜGELGLATTE EPOXID-BODENGRUNDIERUNG

GRUNDIERUNG ZUR VERWENDUNG AUF GLATTEN BÖDEN

Grundierung für glatten Böden, wie flügelglatte Beton oder Fliesen. Bereits nach 3 Stunden überstreichbar, sodass Grundierung und Erstbeschichtung innerhalb eines Tages aufgebracht werden können. Die hellgraue Farbe der Grundierung trägt zu erhöhter Deckkraft der Folgeschichten bei.



Base und Härter
in einer Packung

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	AUF WASSERBASIS
Verbrauch	10 m ² /l. bei 100 µm trocken
Topfzeit	2 Stunden
Überstreichbar	3 Stunden
Farben	Hellgrau
Packungsgrößen	5L
Untergrund	Nicht-poröser, dichter mineralischer Untergrund wie flügelglatter Beton oder Fliesen
Überstreichbar mit	Jeder Rust-Oleum® oder Mathys Epoxid und Polyurethan System

5421

SCHNELLTROCKNENDE EPOXID-BODENGRUNDIERUNG

SCHNELLTROCKNENDER HAFTGRUND FÜR BÖDEN

Zur Beschichtung und Verbesserung der Haftung auf spröden und brüchigen Böden zu verwenden. Diese Grundierung härtet in 4 Stunden aus, sodass zwei Schichten an einem Tag aufgetragen werden können.

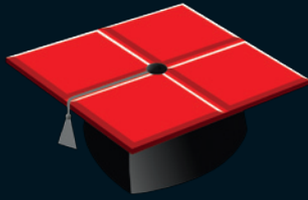
Base und Härter
in einer Packung



TECHNISCHE BESCHREIBUNG

	LÖSEMITTELFREI
Verbrauch	10 m ² /l. bei 100 µm trocken
Topfzeit	30 Minuten
Überstreichbar	4 Stunden
Farben	Transparent
Packungsgrößen	5L
Untergrund	Beton und Mauerwerk
Überstreichbar mit	Jeder Rust-Oleum® oder Mathys Epoxid und Polyurethan

- Verbessert die Haftung
- 100% Feststoffe
- Bindet brüchige Oberflächen
- Geruchsarm
- Schnell härtend



RUST-OLEUM® ACADEMY

Werden an Sie an einem Tag Experte
für Bodenbeschichtungen!



Zum Abschluss erhalten Sie ein
Schulungszertifikat



KOSTENLOSE SCHULUNG
WERT VON € 495,-

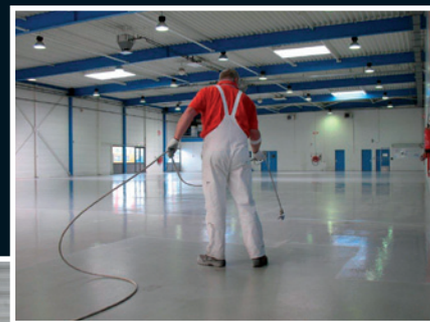
Anmelden oder mehr Lesen auf:
www.rust-oleum.eu/academy-de



THEMEN

- Bodenanalyse
- Oberflächenvorbereitung
- Säuberung und Ausbesserung
- Boden-System-Spezifikation
- Praktische Vorführung

Weltweit werden mehr als 10 Millionen m² von unseren Bodenbeschichtungen geschützt.



RUST-OLEUM® IST DER EXPERTE FÜR BODENBESCHICHTUNGEN.
Rufen Sie uns für kostenlose Beratung

Abonnieren Sie jetzt den Rust-Oleum® Newsletter:
<http://www.rust-oleum.eu/abonnieren>

Ihr Händler:



Folgen Sie uns auf Twitter:
@RustOleumEU



Besuchen Sie unseren Youtube-Kanal:
www.youtube.com/RustOleumEU



Folgen Sie uns auf Facebook:
www.facebook.com/RustOleumEU

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Postfach 138
4700 AC Roosendaal
Die Niederlande
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum UK Ltd.
PO Box 261,
Chester Le Street, DH3 9EH
Großbritannien
T: +44 (0)2476 717 329
F: +44 (0)2476 718 930
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
11, rue Jules Verne - B.P. 60039
95322 St-Leu-La-Forêt Cedex
Frankreich
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
Belgien
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu

WWW.RUST-OLEUM.EU

KNOW-HOW TO PROTECT®

INDUSTRIAL COATINGS, MAINTENANCE & SAFETY
RUST-OLEUM®

