

# Fussböden & Balkonböden

## EPOXY SHIELD: SCHNELL & EINFACH!



### RUST-OLEUM 5220 SEALER

#### Der hervorragende Staubschutz

- Kostengünstig, schnell trocknend
- Leicht aufzutragen
- Klares Finish, das nicht vergilbt, Glanz
- Bietet Schutz vor Feuchtigkeit und Streusalz
- Nach nur 1 Stunde griffest
- Ideale Grundierung für Epoxyshield® ULTRA Anstriche

### STAUBSCHUTZ



### RUST-OLEUM 5200 ULTRA

### LEICHTER-MITTELSCHWERER VERKEHR

#### Schnell trocknende Bodenfarbe

- Leicht aufzutragen
- Griffest nach nur 2 Stunden
- Seidenmatt
- Chemikalienbeständig



### RUST-OLEUM 5300 MAXX

### MITTELSCHWERER-SCHWERER VERKEHR

#### Epoxidbodenfarbe auf Wasserbasis

- Höchste Haltbarkeit in nur 1 Schicht
- Leicht aufzutragen, keine Grundierung erforderlich
- Lang anhaltende glänzende Oberfläche
- Bestmögliche Reifenbeständigkeit
- Hochbeständig gegenüber Lösungsmitteln und Chemikalien
- Rutschfeste oder dekorative Oberfläche als Extra



### RUST-OLEUM 200

### ANTI-RUTSCH FEIN

#### Anti-Rutsch Zusatzmittel

- 750 g reichen für 5 Liter Bodenfarbe



## RUST-OLEUM EPOXY SHIELD

## FLOCKEN DEKORATIV

### Für dekoratives Aussehen

- 4-Farben Mischung: schwarz, grau, blau, weiss



## RUST-OLEUM EPOXY SHIELD SET GARAGENBODENANSTRICH

### 1 Set für 25 m<sup>2</sup> = 1 Garage

Im verbraucherfreundlichen Garagen-Paket sind enthalten:

- 2-K Epoxid (MAXX)
- Dekorative Chips
- Rührstab
- Staubreiniger
- Handreiniger und DVD (englisch)



## UNIVERSELLE GRUNDIERUNGEN



## RUST-OLEUM 3310

**Problemlöser! Verbessert die Haftung von allen Rust-Oleum® Deckschichten auf mineralischen Untergründen.**

- Für 1- oder 2 komponentige Deckschichten
- Einfach zu verwenden
- Überstreichbar nach 16 Stunden
- Alkyd Bodenbeschichtungen wie z. Bsp. 7100 auf neuem Beton anbringen



## RUST-OLEUM 7201

**Verbesserte Haftung von Lacken auf mineralischen Untergründen**

- Gebrauchsfertiger, lösemittelhaltiger Haftprimer
- Einfach zu verwenden
- Gute Haftung auf nicht porösen, glatten und mineralischen Untergründen
- Verhindert als Grundierung auf frischen mineralischen Untergründen die Verseifung von Oberschichten auf Alkydharzbasis

## IMPRÄGNIERGRUNDIERUNGEN



### RUST-OLEUM 5401

**Imprägniergrundierung für Beton und andere poröse, mineralische Untergründe.**

- Lösungsmittelfrei, 100% Feststoffgehalt
- Transparente, zweikomponentige Epoxygrundierung
- Zu überstreichen mit Epoxyd- oder Polyurethanbeschichtungen



### RUST-OLEUM 5421

**Schnelltrocknende Epoxid Imprägniergrundierung**

- Bereits nach 4 Stunden überstreichbar.
- Grundierung und Deckanstrich in einem Tag auftragbar
- Verbessert die Haftung auf brüchigen und spröden Oberflächen
- 100% Feststoffe
- Geruchsarm



## HAFTGRUNDIERUNGEN



### RUST-OLEUM 3333

### SUPER HAFTPRIMER

**Für sehr glatte Untergründe wie oberflächenverdichteten Beton, Keramikfliesen usw.**

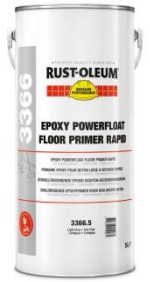
- Weissdurchscheinend, zweikomponentige Epoxydgrundierung
- Wasserverdünnbar
- Geringer Materialverbrauch
- Zu überstreichen mit Epoxyd- oder Polyurethanbeschichtungen
- Überstreichbar mit lösungsmittelfreiem Epoxid
- Perfekte Haftung ohne Sandstrahlen oder Ätzen
- Spart echt Kosten



## RUST-OLEUM 3366

### Schnelltrocknende Epoxid-Bodengrundierung

- Bereits nach 3 Stunden überstreichbar
- Grundierung und Deckanstrich am selben Tag auftragbar
- Zur Verwendung auf glatten Böden
- Ausgezeichnete Fließfähigkeit



## FLEXIBLE DICKSCHICHT ACRYLFARBE



## RUST-OLEUM 6100

### DIE schnelltrocknende und vielseitige Bodenfarbe für aussen!

Tarmaccoat ist eine wasserbasierte, flexible Acrylfarbe, die auf einer Vielzahl von Oberflächen verwendet werden kann: auf Asphalt, Beton, Pflasterung, Teerböden, Parkhausdecks, Tennisplätzen, Spielplätzen und vielem mehr.

- Regenfest nach einer Stunde!
- Schnell wieder belastbar (Leichter Verkehr möglich nach 24 Std.)
- Auf leicht feuchte Untergründe aufzutragen
- Hervorragende Beständigkeit gegenüber UV-Strahlen und Verwitterung
- Samtartiges mattes Finish

## TARMACOAT



## ALKYDHARZ



## RUST-OLEUM 7100

## UNIVERSAL FUSSBODENANSTRICH

### Ihr Boden wie neu!

- Für Fussverkehr, innen und außen
- Für alte Betonböden (>2 Jahre), Metall und Holz
- Hochglanzoptik, gut deckend
- Klebfrei nach 6 Stunden (bei 20 °C)
- Nicht geeignet für Autoverkehr oder Parkplätze!



## RUST-OLEUM 7100 NS

## ANTI-RUTSCH FARBE

### Anti-Rutsch für extra Sicherheit!

- Anti-Rutsch-Zusatz ist in der Beschichtung bereits vorgemischt
- Für Fussverkehr, innen und außen
- Für alte Betonböden (>2 Jahre), Metall und Holz
- Hochglanzoptik, gut deckend
- Klebfrei nach 6 Stunden (bei 20 °C)
- Nicht geeignet für Autoverkehr oder Parkplätze!



## ALKYDHARZ MIT POLYURETHAN ZUSATZ



## RUST-OLEUM 7200

## FLOORCOAT PU 7200

### strapazierfähige, leicht anwendbare Bodenbeschichtung aus einem Gebinde!

- Besonders strapazierfähig dank Polyurethan-Zusatz
- Hervorragende Fliesseigenschaft
- Abtönbar in Hoch- und Seidenglanzausführung
- Hohe Ergiebigkeit: 9 m<sup>2</sup>/Liter pro Schicht
- Für Böden aus Beton, Holz, Mauerwerk
- Auch sehr geeignet für Linienmarkierung
- Rust-Oleum 7250 Klarlack



## EPOXIDSYSTEME



## RUST-OLEUM 5800

## EPOXY RAPID WB

### Schnell härtend: 2 Schichten an einem Tag auftragbar!

*In matter und glänzender Ausführung erhältlich!*

- Bereits nach 3 Stunden überstreichbar
- Geruchsneutral und sicher in der Anwendung
- Hohe Abnutzungs- und Chemikalienbeständigkeit
- Ausgezeichnete Fließfähigkeit
- Leicht zu reinigen
- Topfzeit: 4 Stunden

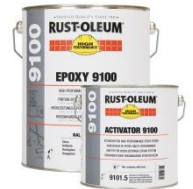


## RUST-OLEUM 9100

## HOCHLEISTUNGS-EPOXID

**Langanhaltende Ergebnisse beim Auftragen in einer Farbschicht  
(100 – 150 Mikron in einer einzigen Farbschicht)**

- Anwendung mit einer Farbschicht direkt auf verrosteten Untergrund
- Hervorragende Ergebnisse bei minimaler Vorbereitung des Untergrundes
- Volle Farbintensität bei einer Farbschicht
- 1:1 Mischverhältnis
- Sehr widerstandsfähig gegen Abrieb
- Geeignet für ständiges Reinigen mit Chemikalien



## RUST-OLEUM 9500

## FLEXIBLES EPOXID SYSTEM

- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Ausgezeichnete Schlagfestigkeit
- Fast lösemittelfrei
- Verträglich mit fast jedem Untergrund
- Dauerelastisch –folgt den Bewegungen des Objekts
- Fast lösungsmittelfreies Epoxid



## RUST-OLEUM 5500

## EPOXID SYSTEM

**Zugelassen für direkten Kontakt mit Nahrungsmittel!  
-> immer unverdünnt auftragen**

**Epoxidbeschichtung mit guter Füllkraft für Fussböden und Wände in besonders aggressiver Umgebung!**

- 100% Feststoffgehalt , keine Lösungsmittel
- Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Unterwasserbelastung
- Einfach zu reinigen
- Hohe Abriebfestigkeit
- Sehr widerstandsfähig gegen Chemikalien
- Für Beton, Mauerwerk oder Stahl, Böden und Wände
- Klasse 1 Entflammbarkeit - BS 476 Teil 7
- Gut beständig gegen häufiges Reinigen





## PEGAKOTE

### Bodenbeschichtung für die Nutzung in Gebäuden

Für Garagen, Lager, Ausstellungsräume, Durchgänge, überdeckte Parkplätze, Werkstätte, usw.

- Einfache Verarbeitung, fast geruchlos
- Sehr hart
- Äusserst abriebfest
- Widerstandsfähig gegen Öle und Lösungsmittel
- Leicht zu reinigen



## POLYURETHAN



## RUST-OLEUM 9200

### Wasserbasierter seidenglänzender Deckanstrich mit bestem Ergebnis ins Bezug auf die Lebensdauer und das Aussehen

- Hervorragende Farbton- und Glanzbeständigkeit / Dauerhafter Seidenglanz
- Geruchsarm
- Für beschichtete Fußböden und Wände
- Hohe Abrieb- und Chemikalienbeständigkeit
- In fast jedem Farbton oder transparent
- Leicht zu reinigen, widerstandsfähig gegen Lösemittel und chemische Reinigungsmittel
- Extrem verschleissfest
- Sehr hohe UV - Beständigkeit



## RUST-OLEUM 9600

### Für einen sehr dauerhaften und farbtonebeständigen Deckanstrich

- Hohe Abriebbeständig, niedrige Abnutzung
- Sehr leichte Reinigung
- Widerstandsfähig gegen starke Chemikalien, Säuren, Alkalien
- Geeignet bei hoher Feuchtigkeit und nassen Bedingungen
- Flexibel und schlagfest
- Die Trocknung kann beschleunigt werden mit Aktivator 9997
- Hochglanz mit langdauernder Glanzhaltung
- Für Anwendungen in der Schwerindustrie und Seefahrt
- In fast jedem Farbton oder transparent



## RUST-OLEUM 9900

### **Grund- und Deckanstrich in einem Produkt**

- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit und nasse Bedingungen
- Hohe Abrieb- und Schlagfestigkeit
- Direkt auf Stahl aufzutragen, auch auf grundierten Stahl
- Behält lange seinen Glanz
- Die Trocknung kann beschleunigt werden mit Aktivator 9997



## RUST-OLEUM 9997

## Beschleuniger für 9600/9900

### **Trockenzeitverschneller: Trockenzeiten Klebefrei (20°C):**

- Rust-O-Thane 9600: ohne Beschleuniger 6 Std. / mit Beschleuniger 1 Std.
- Rust-O-Thane 9900: ohne Beschleuniger 6 Std. / mit Beschleuniger 2 Std.



## POLYASPARTIC



## RUST-OLEUM 9700

## COLDMAX RAPID

### **Schnell härtende UV-beständige Bodenbeschichtung zur Verwendung bei niedrigen Temperaturen und hoher Beanspruchung**

- Anwendbar bei Temperaturen bis zu -10°C
- Bereits nach 4 Stunden überschichtbar
- Neue Polyaspartic-Technologie
- Sehr hohe Chemikalien- und Abnutzungsbeständigkeit
- Ausgezeichnete Fließfähigkeit
- Leicht zu reinigen
- Für die Innen- und Aussenanwendung
- Verwendbar für: Kühl- und Gefrierräume, Balkone, Gehsteige, Warenlager





## SELBSTVERLAUFENDE SYSTEME



### RUST-OLEUM B95 SL

- Für Betonböden, Balkons, usw.
- Sehr geringer Lösungsmittelanteil
- Schnell trocknend
- Direkt anzuwenden auf feuchten Untergrund
- Guter Widerstand gegen Chemikalien und Abnutzung
- Geringe Geruchsentwicklung während der Anwendung

### RUST-OLEUM 5400

- Beschichtung und Mörtel in einem Produkt
- Widerstandsfähig gegen hohe Feuchtigkeit, Chemikalien, Abrieb, Schlag

### RUST-OLEUM 5170

#### **Zum Glätten von rauen Betonfussböden**

- Sehr glattes Ergebnis
- Bietet eine gute Verankerung auf Betonböden und Zementestrichböden
- Hohe mechanische Widerstandskraft
- Wenig Geruch
- Von 0.5 – 3 mm Dicke

Wenn dieses gemischt wird mit gebranntem, getrockneten Quarzsand, dann kann es als Reparatur-Mörtel genutzt werden.

### FLEXIBLES EPOXID



### GIESSMÖRTEL



### KRATZSCHICHT



## REVAFLOOR SYSTEME

### REVAFLOOR 162                    2-K-Epoxy Haft- und Imprägniergrund

#### **Auch auf feuchte Untergründe**

- Lösemittelfreie 2-K-Universalhaftgrundierung auf Epoxidharzbasis
- Zum Imprägnieren: 200g/m<sup>2</sup>
- Für Feuchtigkeitssperre: mind. 400g/m<sup>2</sup>

### REVAFLOOR 240                    2-K-PUR Verlaufsbeschichtung

- Glanz
- Lösemittelfreies selbstverlaufendes 2-K-PU System
- Materialverbrauch: bei 1 mm Dicke: ca. 1.6 kg/m<sup>2</sup>

### REVAFLOOR 261                    2-K-Epoxy Verlaufsbeschichtung

- Glanz
- Lösemittelfreies selbstverlaufendes 2-K-EP System
- Materialverbrauch: bei 1 mm Dicke: ca. 1.6 kg/m<sup>2</sup>

### REVAFLOOR 361                    2-K-EP Rollbeschichtung

- Glanz
- Lösemittelfreies 2-K-EP System für Applikation mit der Rolle
- Materialverbrauch: bei 0.5 mm Trockenschicht: ca. 1 kg/m<sup>2</sup>

### REVAFLOOR 371                    2-K Epoxidharzversiegelung

- Seidenmatt
- Wasserverdünnbares 2-K System auf Epoxidharzbasis
- Materialverbrauch: bei 60 µm Trockenschichtdicke: ca. 130 g/m<sup>2</sup> -> ca. 7.5 m<sup>2</sup>/kg

### REVAFLOOR 445                    2-K PU Versiegelung

- Matt
- Lösemittelhaltige, harte 2-K PU Versiegelung
- Materialverbrauch: ca. 100 g/m<sup>2</sup>

### REVAFLOOR C58                    Antirutschzusatz fein

- Pulvriger Antirutschzusatz
- Materialverbrauch: für 10 kg Farbe: 300 g

## SPEZIELLE EFFEKTE

### ANTI-RUTSCH ZUSATZMITTEL 200 & 300

#### *Ihr Boden sofort Anti-rutsch*

- Rutschfester Bodenzusatz auf der Basis von durch Hitze aufgeteilten Feuersteinen
- Entworfen für die Nutzung mit 2 Komponenten Bodenfarben
- Kann direkt der flüssigen Farbe hinzugefügt werden
- Kann über die nasse Farbe verteilt werden



### ULTRAWEAR ADDITIV 400

*Auf Basis von Aluminiumoxyd.*

*Für Verwendung mit Fußbodenbeschichtungen um eine höhere Dauerhaftigkeit und eine rutschsichere Oberfläche zu bekommen*

### ANTIRUSCHZUSATZ FEIN



### QUARZSAND

*Feuergetrocknet. Zum Abstreuen von Bodenanstichen und zum Herstellen von Mörtelgemischen.*

### ANTI-RUTSCH

### FLOCKEN DEKORATIV

*Uni-Farben. 3mm. Schwarz, weiss, grau, blau*



### FLOCKEN DEKORATIV

*Schwarz, weiss, grau, blau*

### nur für wasserbasierte Farben



## SCHABLONEN FÜR FARBMARKIERUNG

### Zeitsparend & einfach!

- Wiederverwendbar und einfach zu reinigen
- Dauerhaftes, doch flexibles Material
- Für Sprühdose oder Farbröller
- Beständig gegen alle Farben!

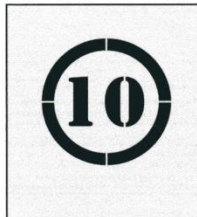
### ZAHLEN & BUCHSTABEN SYMBOLE



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2510  
45x40cm V2530



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2511  
45x40cm V2531



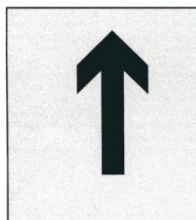
Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2512  
45x40cm V2532



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2513  
45x40cm V2533



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2514  
45x40cm V2534



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2515  
45x40cm V2535



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2516  
45x40cm V2536



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2517  
45x40cm V2537



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2518  
45x40cm V2538



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2519  
45x40cm V2539



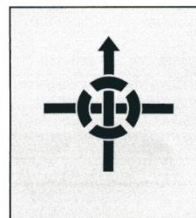
Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2520  
45x40cm V2520



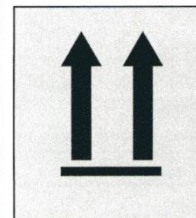
Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2521  
45x40cm V2521



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2522  
45x40cm V2522



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2523  
45x40cm V2523



Abmessungen Artikelnr.  
90x80cm V2524  
45x40cm V2524