

RUST-OLEUM®

— INDUSTRIAL —



HIGH PERFORMANCE FARBEN UND BESCHICHTUNGEN

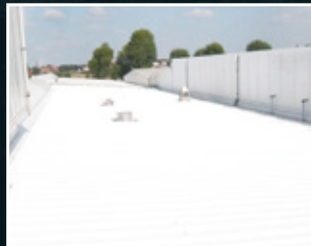
INDUSTRIELLE BESCHICHTUNGSSYSTEME
FÜR DIE GEPLANTE WARTUNG



KORROSIONSSCHUTZ



BODENSCHUTZ



DACHSCHUTZ



AUSSENWÄNDE

KNOW-HOW TO PROTECT™

WWW.RUST-OLEUM.EU

KNOW-HOW TO PROTECT® SEIT 1921

Aufgrund verschiedener Witterungseinwirkungen und Arbeitsbedingungen erfordern Materialien einen wirksamen Schutz. RUST-OLEUM® verpflichtet sich zu 100% den richtigen Schutz für die Materialien und Gegenstände zu liefern, mit denen Sie täglich arbeiten. Im Laufe der Jahre haben wir großes Wissen aufgebaut um für sie die besten Produkte zu entwickeln und ihnen die bestmögliche Beratung zu bieten.



SPAREN SIE ZEIT UND GELD

Alle Produkte von RUST-OLEUM® wurden entwickelt, um Ihre Arbeit einfacher zu machen, und erfüllen daher mindestens eine der nachfolgenden Bedingungen:

1. Kürzere Vorbereitungszeit

Dank der hohen Oberflächentoleranz der meisten Beschichtungen von RUST-OLEUM® ist nur ein Mindestmaß an Vorbereitung erforderlich, was Ihnen Zeit und Geld spart.

2. Kürzere Anwendungszeit

Da viele unserer Beschichtungen zeitsparende Eigenschaften wie eine zusätzliche Deckkraft-Struktur oder eine kürzere Trocknungszeit aufweisen, kann die Arbeit schneller erledigt werden.

3. Weniger Arbeitsunterbrechungen

Je kürzer die Anwendungszeit, desto weniger Zeit und Geld wird für Produktionsstillstand, Aufenthalt des Geschäftsbetriebs usw. verschwendet. Dank der geruchsarmen Beschichtungen mit niedrigem Lösemittelgehalt können sie die Arbeiten fortsetzen, während die Malerarbeiten durchgeführt werden.

4. Längere Lebensdauer

Pigmente und Harze von höherer Qualität und ein höherer Anteil an Feststoffen sind nur einige der Eigenschaften, die unsere Produkte haltbarer machen als andere Artikel auf dem Markt.

WIR SIND FÜR SIE DA

Bei uns kaufen sie nicht nur ein Produkt, sondern auch eine umfassende Palette an Dienstleistungen rundherum. Unser Kundendienstteam wird Ihnen bei der Suche nach dem richtigen Produkt und einem Händler vor Ort behilflich sein. Für größere Projekte haben wir speziell geschultes Personal, das kostenlose Beratung vor Ort anbieten kann. Wir bieten auch unterstützende Dokumentation und Schulungen. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie mehr Informationen benötigen:
www.rust-oleum.eu/Kontaktformular

RUST-OLEUM®-Services



Kostenlose Datenblätter und Dokumentation online



Kostenlose technische Unterstützung per Telefon oder E-Mail



Kostenlose schriftliche Sortimentsberatung



Garantieleistungen



Kostenlose Sortimentsberatung vor Ort



Kostenlose Anwendungsberatung vor Ort



Sonderfarbenservice



Technische und gewerbliche Produktschulungen

UNSERE HIGH PERFORMANCE LÖSUNGEN...



METALLSCHUTZ

S. 06



METALLVERKLEIDUNGEN

S. 26



BODENSCHUTZ

S. 34



DACHSCHUTZ

S. 56



AUSSENWÄNDE

S. 66



HYGIENEBSCHICHTUNGEN

S. 76



Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

WIR DECKEN ALLES AB!

Wir bieten eine umfassende Palette an Produkten und Lösungen für alle geplanten Wartungs- und Renovierungsarbeiten rund um industrielle oder gewerbliche Gebäude. Vom Boden bis zum Dach, einschließlich vieler Speziallösungen.

- Von Farbänderungen bis zu vollständigen Renovierungen
- Minimale Stillstandszeit durch schnell trocknende Beschichtungen
- Kostenlose technische Beratung und Inspektion vor Ort
- Bis zu 10 Jahre Garantie möglich

Murfill®
Seite 68

Dacfill® HZ
Seite 58

NOXYDE®
Seite 10

Alkythane®
Seite 18

SuperGrip™
Seite 50

7200 Floorcoat PU™
Seite 46

Schutz für
Metallverkleidungen
Seite 30-33

Fillcoat®
Seite 60

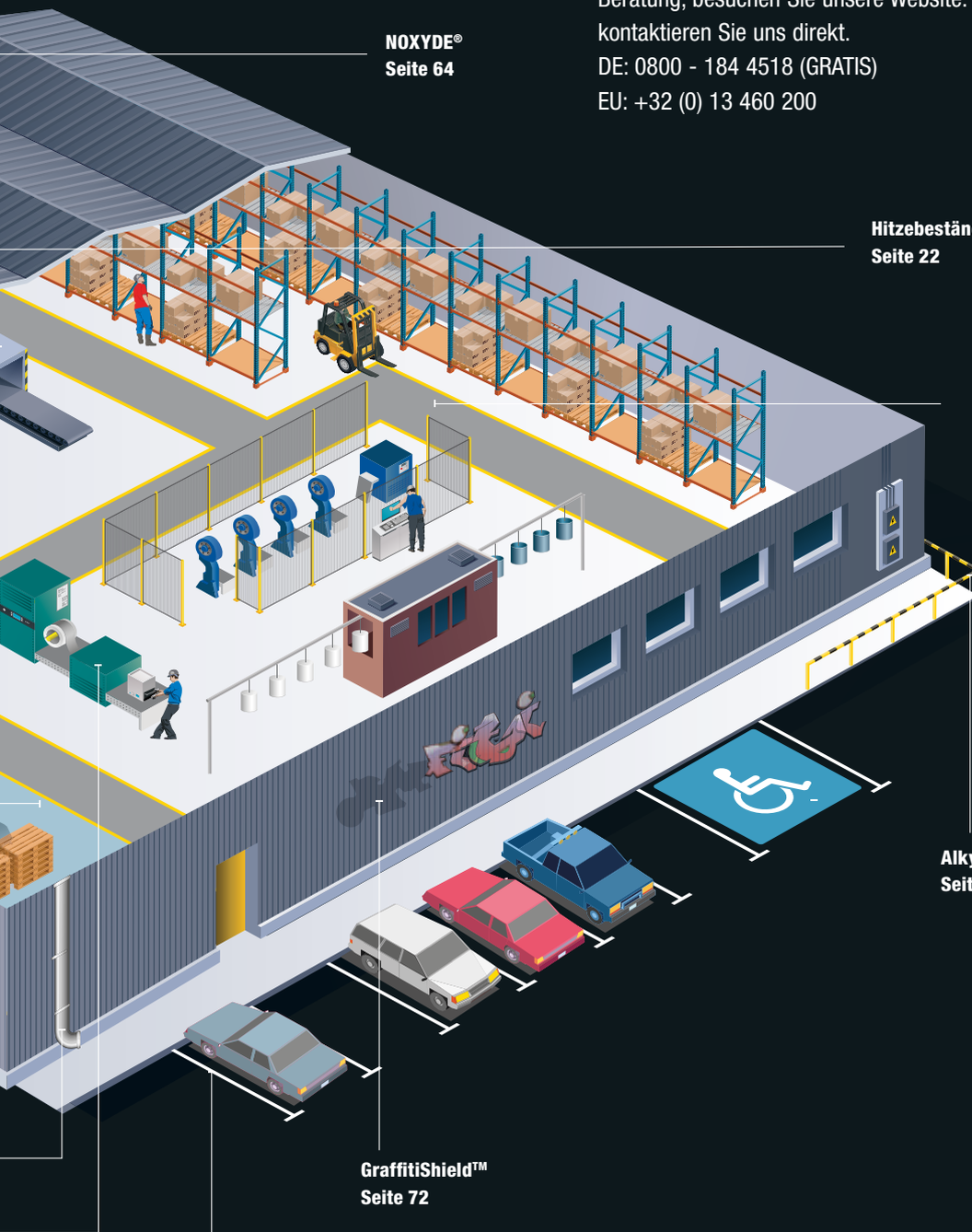
9100 Korrosionsschutz-
Epoxid Seite 12

KOSTENLOSE BERATUNG ODER GEMEINSAME ORTSBESICHTIGUNG?

Einige Projekte können eine Herausforderung sein und Sie brauchen vielleicht zusätzliche Beratung. Unsere technischen Experten sind stets bereit, Ihnen mit kostenloser Beratung oder sogar einer gemeinsamen Besichtigung vor Ort dabei zu helfen, das richtige Farbsystem, die richtige Oberflächenvorbereitung und die korrekten Anwendungswerkzeuge zu bestimmen. Für kostenlose Beratung, besuchen Sie unsere Website: www.rust-oleum.eu/beratung oder kontaktieren Sie uns direkt.

DE: 0800 - 184 4518 (GRATIS)

EU: +32 (0) 13 460 200



NOXYDE®
Seite 64

Hitzebeständige Metallfarbe
Seite 22

Bodenfarben
Seite 34

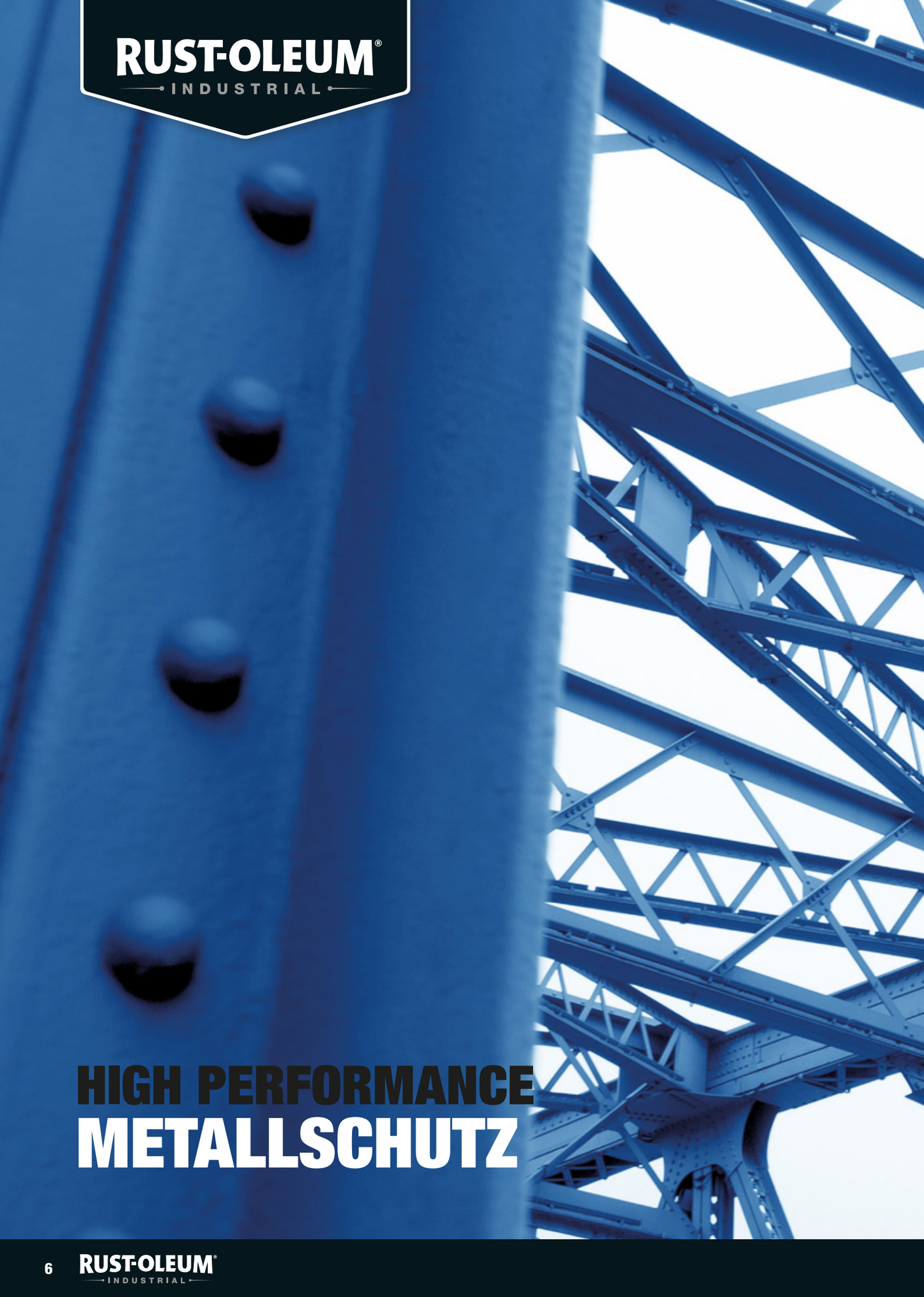
Alkythane®
Seite 18

GraffitiShield™
Seite 72

Tarmacoat™
Seite 47



RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



**HIGH PERFORMANCE
METALLSCHUTZ**

ELASTOMER-BESCHICHTUNGEN**SEITE**

NOXYDE®	8-10
NOXYDE® PEGANOX	11
NOXYDE® PEGARUST	11

KORROSIONSSCHUTZ-EPOXIDBESCHICHTUNGEN**SEITE**

9100 Dickschichtige Epoxidbeschichtung	12-13
9100 Epoxid-Metallgrundierungen	14
B95 Flexible Epoxidbeschichtung	15

POLYURETHAN-DECKSCHICHTEN**SEITE**

9600 Flexible PU-Beschichtung	16
9200 PU-Beschichtung auf Wasserbasis	17

EINKOMPONENTIGE METALLFARBEN**SEITE**

7500 Alkythane®	18-19
Tönbare einkomponentige Metallgrundierungen	20-21
Hitzebeständige Farbe	22
Zinkbeschichtung	23

METALLSCHUTZTIPPS**SEITE**

10 Tipps zur Vermeidung von Korrosion	24
Übersicht der Korrosionsschutzklassen	25
RUST-OLEUM® Academy	25

MAXIMALER METALLSCHUTZ MINIMALE PROJEKTKOSTEN

NOXYDE® Elastomer- Beschichtungen

Vorteile von NOXYDE®-Elastomer- Beschichtungen:

- Einkomponentige Beschichtung mit ultimativem Korrosionsschutz
- Elastomer-Beschichtungen bleiben flexibel; keine Brüche oder Risse
- Grundierung und Deckschicht in einem: nur ein Produkt notwendig
- UV-beständig, verschleiß- und schlagfest
- Reduziert Projektkosten: kein Mischen, einfache Reinigung, weniger Oberflächenvorbereitung erforderlich

200% ELASTISCH

**ÜBERZEUGEN
SIE SICH SELBST**

Bestellen Sie ein KOSTENLOSES
Muster unter www.rust-oleum.eu/muster



SPAREN SIE ZEIT UND GELD



SPAREN SIE ZEIT

NOXYDE®

- Typisches Zweischichtsystem
- Keine Misch- oder Vorreaktionszeit
- Die Spritzpistole kann während der Pausen in Wasser gelegt werden
- Direkter Auftrag auf leichten Rost

EPOXID-/POLYURETHAN-BESCHICHTUNG

- Typisches Dreischichtsystem
- Misch- und Vorreaktionszeit
- Schlauch und Pistole müssen mit Verdünner gereinigt werden
- Rost muss vollständig entfernt werden



SPAREN SIE GELD

NOXYDE®

- Grundierung und Deckschicht in Einem
- Wiederverwendung übrig gebliebener Farbe
- Trockener Sprühnebel: wird zu Pulver, bevor es auf den Boden fällt

EPOXID-/POLYURETHAN-BESCHICHTUNG

- Separate Grundierung und Deckschicht nötig
- Reste in Dosen nicht wiederverwendbar
- Kein trockener Sprühnebel: zusätzliche Vorarbeiten nötig

C5-M
ISO 12944

MAXIMALER METALLSCHUTZ

Unabhängige Untersuchungen des Coatings Research Institute belegen, dass NOXYDE® das absolute Spitzenprodukt beim Korrosionsschutz ist.

NOXYDE® ist für die Korrosionsschutzklasse C5-M zugelassen und hat eine Lebenserwartung von über 15 Jahren, wie in der internationalen Norm ISO 12944 beschrieben.

Lesen Sie mehr über Korrosionsschutzklassen auf Seite 25

NOXYDE® ELASTOMER- BESCHICHTUNGEN

ULTIMATIVER SCHUTZ

NOXYDE®

Ultimativer Korrosionsschutz auf Wasserbasis

- Ultimativer Korrosionsschutz, sogar unter schwierigen Bedingungen
- 200% elastische Beschichtung, die nicht reißt oder abblättert
- Hervorragende Abdeckung von Muttern, Schrauben und Schweißnähten
- Trockener Sprühnebel: spart Vorbereitungs- und Reinigungszeit
- Grundierung und Deckschicht in einem
- UV-beständig und schlagfest

C5-M
ISO 12944

10 JAHRE
GARANTIE

NOXYDE®

C5-M
ISO 12944

Anti-corrosion and waterproof protection
Protection antirouille et étanche
Rost- und Wasserschutzmittel
Antiroest en waterdichte bescherming
Korrosionskydd och vattentätning
Ochrona antykorozyjna i wodoszczelna

WWW.NOXYDE.EU

20Kg



Englisch
Rot

Grau-
grün

Weiß

RAL
6005

RAL
6011

RAL
7001

RAL
7016

RAL
7032

RAL
7035

RAL
9002

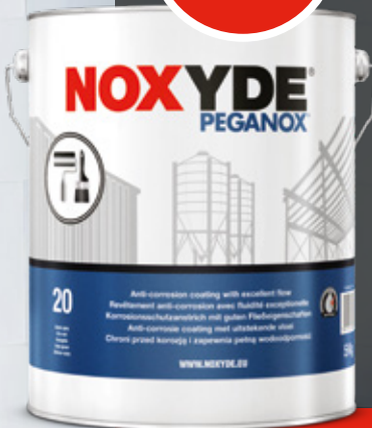
RAL
9004

RAL
9010

A66
Braun

A930
Blau

BS10A05
Achatgrau

5 JAHRE
GARANTIE

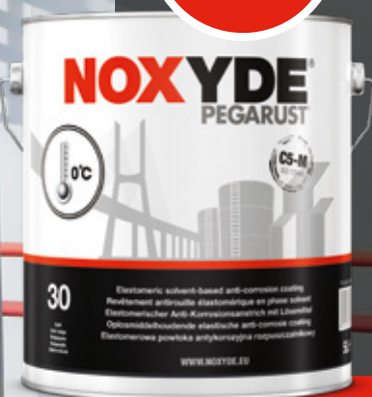
NOXYDE® PEGANOX

NOXYDE®-Technologie,
optimiert für Pinsel oder Rolle

- Elastische Rostschutzbeschichtung auf Wasserbasis
- Glattes ästhetisches seidenglänzendes Finish
- Hervorragende Fließeigenschaften
- Grundierung und Deckschicht in einem
- 200% elastische Beschichtung, die nicht reißt oder abblättert



PINSEL/ROLLE

7 JAHRE
GARANTIE

NOXYDE® PEGARUST

NOXYDE® auf Lösungsmittelbasis
zur Anwendung bei niedrigeren
Temperaturen

- Ultimativer Korrosionsschutz für niedrige Temperaturen oder feuchte Oberflächen
- Hervorragende Beständigkeit gegen Chemikalien in der Luft
- Grundierung und Deckschicht in Einem
- Trocknet sogar bei feuchter Witterung



NIEDRIGE TEMPERATUREN



KORROSIONSSCHUTZ- EPOXIDBESCHICHTUNGEN BESTÄNDIG GEGEN CHEMIKALIEN UND ABRIEB

9100 HOCHLEISTUNGS- EPOXIDBESCHICHTUNG

Dickschichtige Korrosionsschutz- Epoxydbeschichtung

- Doppelt so dick wie übliche Epoxydbeschichtungen (125 µm trocken)
- Beständig gegen Abrieb und Chemikalien
- Hoher Gehalt an Rostschutzmitteln
- Direkt auf festen verrosteten Oberflächen anbringen
- Abtönbar in allen Farben



2K



7 m²/L



125 µm



8h

16h

ColourShop



Glänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

Alumi-
nium

RAL
7001

RAL
7035

RAL
9010



9100 GRUNDIERUNG/ DECKSCHICHT SELEKTOR

1 UNTERGRUND SELEKTIEREN



Verrostetes
Metall



Blankes Metall



Verzinkter Stahl

2 GRUNDIERUNG FÜR UNTERGRUND

9169
Epoxid-Rost-
Schutzgrundierung

9170/9180
Epoxid-
Metallgrundierung

9170/9180
Epoxid-Metall-
Grundierung

Erläuterungen auf Seite 14

3 WÄHLEN SIE DEN RICHTIGEN BESCHLEUNIGER



9101

Allzweck-Beschleuniger,
der für die meisten
Arbeiten geeignet ist



9101HS

Beschleuniger mit hohem
Festkörpergehalt für
zusätzlichen Schutz oder
wenn ein sehr niedriger
VOC-Gehalt wichtig ist



9101WG

Für niedrige
Temperaturen
bis zu 0 °C



TIPP

Die Dauerhaftigkeit im Freien und die chemische Beständigkeit des Systems kann durch Auftragen einer Polyurethan-Deckschicht noch weiter verbessert werden, siehe Seiten 16–17.

EPOXID-METALLGRUNDIERUNGEN VERBESSERT DEN KORROSIONSSCHUTZ

9169 EPOXID-ROSTSCHUTZGRUNDIERUNG

Korrosionsschutz-Grundierung für verrostetes Metall

- Direkt auf den Rost auftragen
- Dringt durch den Rost bis auf festes Metall
- Griffest nach nur 2 Stunden
- Hoher Gehalt an Rostschutzpigmenten



Rot-
braun

9170/9180 EPOXID-METALLGRUNDIERUNG

Hochleistungs- Metallgrundierung

- Griffest nach nur 1 Stunde
- Hoher Gehalt an Rostschutzpigmenten
- Zweischichtsystem möglich mit 9100 Deckschicht
- Dickschichtige Grundierung
- Einfaches 1:1 Mischungsverhältnis



Rot-
braun

RAL
7035



DICKSCHICHTIG

FLEXIBLE EPOXIDBESCHICHTUNG SCHLAGFEST

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index



B95

Flexible dickschichtige Epoxidbeschichtung für Metall

- Hervorragende Korrosions-, Verschleiß- und Schlagfestigkeit
- Beständig gegen Feuchtigkeit
- Bleibt flexibel, um ein Reißen oder Abblättern zu verhindern
- Nahezu lösungsmittelfrei: geruchsarm
- Doppelt so dick wie übliche Epoxidbeschichtungen (150 µm trocken)



2K



6,6m²/L



150 µm



8h



24h

Hell-
grau

RAL
7001

POLYURETHAN-DECKSCHICHTEN ZUSÄTZLICHE CHEMISCHE UND UV-BESTÄNDIGKEIT

Vorteile von Polyurethan-Beschichtungen:

- Zusätzlicher Schutz vor Chemikalien, Feuchtigkeit und Abrieb
- Keine Verfärbung – UV-beständig
- Ermöglicht chemische Reinigung
- Verlängerte Lebensdauer der Beschichtung

BESTÄNDIG GEGEN CHEMIKALIEN

RUST-O-THANE® 9600

**Flexible glänzende
polyurethan-deckschicht**

- Sehr dauerhaft, farbecht und chemikalienbeständig
- UV-beständig; ideal für Außenanwendung
- Flexibel und schlagfest
- Geeignet für den Einsatz in feuchten Umgebungen
- Sehr einfache Reinigung (auch mit Chemikalien)



ColourShop 2

Trans-
parent RAL
7001 RAL
9010



Glänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben
erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



RUST-O-THANE® 9200

Seidenglänzende Polyurethan-Beschichtung auf Wasserbasis

- Sehr dauerhaft und UV-beständig
- Geruchsarme Formel auf Wasserbasis
- Hohe Abriebfestigkeit, geringer Verschleiß
- Deckschicht für Epoxid- und Acrylbeschichtungen
- Kann auch auf Böden und Wänden angebracht werden



AUF WASSERBASIS



ColourShop

Trans-
parent



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

EINKOMPONENTIGE METALLFARBE PERFEKTE ERGEBNISSE IN ALLEN FARBEN



7500 ALKYTHANE®

Dickschichtige Korrosionsschutz- Metallfarbe

- Hervorragende Ergiebigkeit und Korrosionsschutz
- Einfache Anwendung und hervorragende Fließeigenschaften
- Extrem dauerhaft aufgrund Polyurethan-Additiven
- Alle Farben: glänzend, seidenglänzend oder metallisch
- Dauerhaftes dickschichtiges glattes Finish



ColourShop

Glänzend und seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

Trans-
parent

RAL
7005

RAL 9005
SEIDEN-
GLÄNZEND

RAL
9005
MATT

RAL
9005
GLÄNZEND

RAL 9010
SEIDEN-
GLÄNZEND

RAL
9010
MATT

RAL
9010
GLANZ

Alumi-
nium

ALKYTHANE AUSWAHL DER GRUNDIERUNG

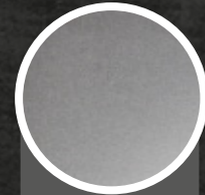
1 UNTERGRUND SELEKTIEREN



Verrostetes
Metall



Blankes Metall
-
Schnell
trocknend



Blankes Metall
-
Zusätzlicher
Schutz

2 GRUNDIERUNG FÜR UNTERGRUND

Erläuterungen auf Seite 20/21



769

Feuchtigkeitsbe-
ständige Rost-
schutzgrundierung



569/580

Schnell trocknende
Metallgrundierung



1060/1080

Hochleistungs-
Metallgrundierung



3 DECKSCHICHT

7500 ALKYTHANE®

Glänzend und seidenglänzend: Auf
Anfrage in nahezu allen Farben
erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



Das Alkythane-System
wurde vom Coatings
Research Institute gemäß
ISO 12944 für korrosive
Umgebungen der Klasse
C4 zugelassen.

Lesen Sie mehr über Korrosions-
schutzklassen auf Seite 25

ABTÖNBARE METALLGRUNDIERUNGEN ERHÖHEN DECKKRAFT UND HAFTUNG

Vorteile von Metallgrundierungen:

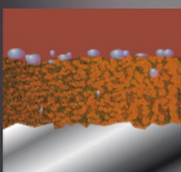
- Das Alkythane-System mit Grundierung bietet Schutz bis zur Korrosionsschutzklasse C4 (ISO12944)
- Die Verwendung einer Metallgrundierung verleiht zusätzlichen Schutz im Vergleich zu DTM-Farben
- Grundierungen sind in nahezu allen Farben vollständig abtönbar
- Kombination von Grundierung und Deckschicht ist vollständig deckend
- Grundierungen bieten Haftung auf allen (schwierigen) Metalloberflächen

DRINGT IN DEN ROST EIN

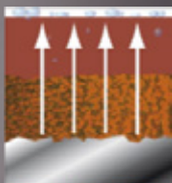
769® FEUCHTIGKEITBESTÄNDIGE ROSTSCHUTZGRUNDIERUNG

Direkt auf feuchten verrosteten Oberflächen anbringen

- Minimale Oberflächenvorbereitung erforderlich
- Dringt tief in den Rost ein
- Verdrängt Feuchtigkeit und Luft aus der Oberfläche
- Formel auf Fischölbasis
- Bewährte Formel seit 1921!



Wettbewerbsgrundierung



769 Rostschutzgrundierung



ColourShop 2

Rot-
braun RAL
7035 RAL
7021



Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



569/580

Schnell trocknende Metallgrundierung

- Nach nur 2 Stunden überstreichbar
- Dauerhafte Wartung an einem Tag
- Verlängert die Lebensdauer der Deckschicht
- Hervorragende Fließigenschaften



SCHNELL TROCKNEND



ColourShop

Rot-
braunRAL
7001

Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



1060/1080

Dickschichtige Metallgrundierung

- Bietet mit 7500 Alkythane®-Deckschicht Schutz bis zur Korrosionsschutzklasse C4
- Hoher Gehalt an Rostschutzpigmenten
- Dauerhafte Flexibilität



DICKSCHICHTIG



ColourShop

Orange

RAL
7035

Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

HITZEBESTÄNDIGES SYSTEM PERMANENTE HITZEBESTÄNDIGKEIT BIS ZU 425 °C



HITZEBESTÄNDIG

4268 HITZEBESTÄNDIGE GRUNDIERUNG

Hitzebeständige Korrosionsschutz-Grundierung

- Langzeit-Hitzebeständigkeit bis zu 425 °C
- Korrosionsschutz-Additive
- Dickschichtige Grundierung verlängert die Lebensdauer
- Hervorragende Fließeigenschaften
- Industriequalität



Orange



HITZEBESTÄNDIG

4215 HITZEBESTÄNDIGE DECKSCHICHT

Einkomponentige hitzebeständige Deckschicht

- Langzeit-Hitzebeständigkeit bis zu 425 °C
- Dauerhaftes glänzendes Aluminium-Finish
- Ein Gebinde deckt bis zu 80 m²
- Ideal für Kesselvorderseiten, Verbrennungsanlagen, Schornsteine, Abzüge, Brennöfen und mehr



Alumi-
nium

KALTVERZINKER ENTHÄLT 90% ZINK

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

1085 KALTVERZINKER

Schnell trocknende Korrosionsschutz Zinkfarbe

- Hervorragender kathodischer Rostschutz
- 90% Zinkgehalt
- Griffest nach nur 15 Minuten
- Hitzebeständigkeit bis zu 300 °C
- Überstreichen möglich

Typische Anwendungen:

- Schweißnähte
- Schächte
- Schutzgeländer
- Lagertanks
- Dachrinnen
- Anhänger
- Zäune
- Brücken
- Strommasten
- Rohrleitungen

500 Stunden Salzprühtest
(DIN 50021 SS)

Wettbewerbsprodukt

1085

KATHODISCHER SCHUTZ



Zink

10 TIPPS ZUR VERMEIDUNG VON KORROSION

10 Tipps von unserem technischen Kundendienstteam, die Ihnen helfen werden, die Lebenserwartung Ihrer Metalle und Beschichtungen zu verbessern. KNOW-HOW TO PROTECT™

1 Kontakt mit Wasser oder Wasserdampf vermeiden

Wasser ist eines der größten Korrosionsrisikos. Stellen Sie wenn möglich sicher, dass Wasser nicht in direkten Kontakt mit der Metalloberfläche kommen kann, indem Sie eine Beschichtung anbringen, die eine Wasserschutzschicht schafft. Schwankungen in der Luftfeuchtigkeit und der Temperatur können Kondensation begünstigen, die Rostbildung und Korrosion verursacht, fördert und beschleunigt.

2 Oberflächenvorbereitung durch alkalische Reinigung

Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche mit Flüssigkeiten mit einem pH-Wert von mindestens 9 (ND14, siehe Seite 86) vorbereitet und gereinigt wird, um Eisenmetalle vor Korrosion zu schützen. Eine alkalische Reinigung entfernt auch Öle, Fette und Schmierstoffe, die eine der Hauptursachen für Haftungsprobleme sind.

3 Eine Farbe mit geeigneter Flexibilität wählen

Die Beschichtung muss stets intakt bleiben, auch wenn sie Expansion und Kontraktion ausgesetzt ist (beispielsweise ein Metaldach im Sommer). Wenn die Oberflächentemperatur stark schwankt, sollten Sie eine flexible Beschichtung wie NOXYDE (siehe Seiten 8–11) wählen.

4 Oberfläche regelmäßig reinigen

Salze und saurer Regen wirken als Elektrolyte, die den Korrosionsprozess beschleunigen. Einige dieser Teilchen können sogar die Beschichtung durchdringen, sodass eine regelmäßige Reinigung mit deionisiertem oder destilliertem Wasser oder einem alkalischen Reinigungsmittel empfohlen wird.

5 Stark gefährdete Bereiche wie Muttern, Schrauben, Nieten und Überlappungen schützen

Diese Bereiche sind oft die Stellen, an denen Korrosion beginnt und von denen sie sich ausbreitet. Darum wird empfohlen, zusätzliche (flexible) Farbe auf diesen Bereichen anzubringen.

6 Regelmäßige Inspektionen der Farbschicht

Sogar die widerstandsfähigste Beschichtung kann durch mechanische Beschädigung in Mitleidenschaft gezogen werden. Daher ist es wichtig, die Beschichtung regelmäßig zu prüfen und (bei Bedarf) auszubessern.

7 Kein ungeschütztes Metall mit Händen berühren

Die Inspektion von blankem Metall muss immer mit Handschuhen durchgeführt werden, da Verschmutzungen wie Salze und Säuren an den Händen bei der Berührung von Metallteilen Korrosion und Rost verursachen und fördern können.

8 Einwirkung von industriellen Luftverunreinigungen verhindern

Für blankes Metall (vor der Beschichtung): Verhindern Sie ein Einwirken von industriellen Luftverunreinigungen, da diese auf Metall korrodierend wirken. Zum Beispiel: Abgase von Gabelstaplern, Fabriken und Wärmebehandlungsbereichen.

9 Halten Sie die Temperatur wenn möglich stabil.

Halten Sie Temperatur in der Fertigung und in den Versandbereichen konstant. Veränderungen in der Temperatur erhöhen die Korrosionsgeschwindigkeit.

10 Kathodischer Schutz

Eine einfache Möglichkeit Eisenmetalle zu schützen, ist die Verwendung einer Opferschicht, beispielsweise aus Zink (siehe 1085, Seite 23). Alle unsere Metallbeschichtungen enthalten einen hohen Gehalt an Zink oder ähnlichen Korrosionsschutz-Additiven.

WIE VIEL KORROSIONSSCHUTZ IST ERFORDERLICH?

Wie viel Schutz eine Metalloberfläche benötigt, hängt vorwiegend von der Umgebung ab. Je mehr Feuchtigkeit, (chemische) Verschmutzung oder Salzwasser in der Nähe der Metalloberfläche ist, desto mehr Schutz ist nötig. Die Internationale Organisation für Normung (ISO) unterscheidet 6 Korrosionskategorien. Siehe nachfolgende Tabelle. Diese kann Ihnen helfen, das erforderliche Schutzniveau zu

bestimmen. RUST-OLEUM® beauftragte das Coating Research Institute, die meisten unserer Korrosionsschutzfarben und -beschichtungen auf diese ISO-Norm 12944-2 zu prüfen. Die meisten unserer Beschichtungssysteme bieten einen sehr hohen Schutz, wie beispielsweise das Alkythane-System: C4 (Seiten 18–21) und das NOXYDE-System: C5-M (Seiten 8–11)

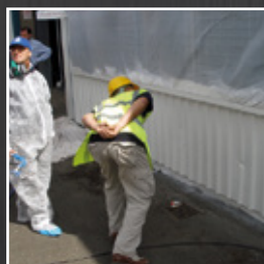
ISO-Korrosionsschutz-Standard (nach ISO 12944-2)

Korrosions-Kategorie		C1	C2	C3	C4	C5-I	C5-M
Atmosphärische Klassifizierung		Unbedeutend	Gering	Mäßig	Stark	Sehr stark (Industrie)	Sehr stark (Maritim)
Typische Umgebungen	Innenräume	Geheizte Gebäude mit sauberer Atmosphäre, z. B. Büros, Geschäfte, Schulen, Hotels	Ungeheizte Gebäude, in denen Kondensation auftreten kann	Produktionsräume mit hoher Feuchtigkeit und leichter Luftverunreinigung, z. B. Lebensmittelbetriebe, Wäschereien, Brauereien, Molkereien	Chemieanlagen, Schwimmbecken, Küstenschiffe und Bootswerften	Gebäude oder Bereiche mit nahezu ständiger Kondensation und mit hoher Luftverunreinigung	Gebäude oder Bereiche mit nahezu ständiger Kondensation und mit hoher Luftverunreinigung
	Außenbereiche	-	Atmosphäre mit geringer Luftverunreinigung hauptsächlich ländliche Gebiete	Stadt- und Industrieatmosphären, mäßige Schwefeldioxidbelastung. Küstenbereiche mit geringer Salzbelastung	Industrielle Bereiche und Küstenbereiche mit mäßiger Alkalität	Industrielle Bereiche mit hoher Feuchtigkeit und aggressiver Atmosphäre	Küsten- und Offshorebereiche mit hoher Salzbelastung

LERNEN SIE ALLES ÜBER METALLSCHUTZ AN EINEM TAG!

Themen:

- Analyse des Metalluntergrunds
- Verhinderung von Korrosion
- Wahl der richtigen Korrosionsschutzfarbe
- Tipps für die Verwendung
- Praktische Anwendungen



KOSTENLOSE SCHULUNG!

REGISTRIEREN UND MEHR INFORMATIONEN:

WWW.RUST-OLEUM.EU/ACADEMY-DE

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —

HIGH PERFORMANCE SCHUTZ FÜR METALLVERKLEIDUNGEN





VERJÜNGUNG STABILER METALLVERKLEIDUNGEN

SEITE

Metal cladding topcoat

30

Metal cladding primer

31

PVDF Grundierung

31

BESCHÄDIGTE METALLVERKLEIDUNGEN

SEITE

NOXYDE®

32

NOXYDE® PEGANOX

33

Metal cladding topcoat

33

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

LÖSUNGEN FÜR METALLVERKLEIDUNGEN VON FARBÄNDERUNGEN ZU VOLLSTÄNDIGEN RENOVIERUNGEN

Gründe für eine (neue) Beschichtung einer Metallverkleidung:

- Verlängert ihre Lebensdauer um mindestens 10 weitere Jahre
- Viel kostengünstiger als ein Ersatz
- Minimale Störung der Geschäftsprozesse
- Schutz vor atmosphärischem, chemischem und mechanischem Verschleiß
- Die Kommunikationsfunktion des Gebäudes in vollem Umfang nutzen



Bildquelle: Bernard Watson

METALLVERKLEIDUNGS- VERJÜNGUNG

Auch wenn die Metallverkleidung noch in einem guten Zustand ist, gibt es Gründe für eine Neubeschichtung oder eine Verjüngung. Ein gutes Aussehen Ihres Gebäudes ist wichtig für Ihren Ruf bei Ihren Kunden. Eine Verjüngung kann Ihnen dabei helfen:

- Den Stil Ihres Unternehmens zu ändern
- Die Lebensdauer der bestehenden Beschichtung zu verbessern
- Die Kommunikationsfunktion des Gebäudes in vollem Umfang zu nutzen

Produkte auf Seiten 30–31

METALLVERKLEIDUNGS- RENOVIERUNG

Wenn die Oberfläche der Metallverkleidung für eine Verjüngung zu schlecht ist, sind NOXYDE® oder PEGANOX® die idealen Beschichtungen für eine Renovierung. Eine Renovierung ist erforderlich, wenn die Oberfläche eine oder mehrere der nachfolgenden Eigenschaften aufweist:

- Verkreidung – obere Schicht sieht aus wie Kreidestaub
- Rissbildung – Teile der Beschichtung lösen sich ab
- Rostbildung – rotbraune Stellen kommen durch die Beschichtung zum Vorschein

Produkte auf Seiten 32–33

Für Metallverkleidungen auf Dächern, siehe Seite 64



METALLVERKLEIDUNGEN SYSTEMWAHL

1 UNTERGRUND SELEKTIEREN



Verrostete,
gerissene
oder krebende
Metallverkleidungen



Unbeschädigte
Metall-
verkleidungen



Mit PVDF
beschichtete
Metall-
verkleidungen

2 GRUNDIERUNG FÜR UNTERGRUND



**NOXYDE® ODER
PEGANOX®**



**METAL
CLADDING
PRIMER**



PVDF PRIMER

3 DECKSCHICHT WÄHLEN



**NOXYDE®
oder PEGANOX®**

Verwenden Sie NOXYDE® oder PEGANOX® für zusätzlichen Korrosionsschutz.
PEGANOX®: Pinsel/Rolle
NOXYDE®: Airless-Spritzverfahren



**METAL CLADDING
TOPCOAT**

Verwenden Sie Metal Cladding Topcoat für ein dekorativeres Finish, das einfach zu reinigen und zu warten ist. In vielen Farben erhältlich.

METALLVERKLEIDUNGS- VERJÜNGUNG

Vorteile der Verjüngungsprodukte von Rust-Oleum®

- Kostengünstige Zweischichtsysteme sparen Zeit und Geld
- Dekorative Deckschicht, in fast allen Farben erhältlich
- Haftgrundierungen für alle Metallverkleidungen, sogar schwierige Untergründe wie PVDF
- Einkomponentige Produkte sind einfach in der Handhabung
- Lassen die Metallverkleidung wieder wie neu aussehen



DEKORATIVE DECKSCHICHT

METAL CLADDING TOPCOAT

Dekorative seidengänzende Deckschicht auf Wasserbasis

- Langanhaltendes glattes dekoratives Finish
- Einfache Reinigung und Wartung
- Hervorragende Fließeigenschaften, Anwendung mit Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzverfahren
- Hohe Füll- und Deckkraft
- Produkt auf Wasserbasis; mit niedrigem VOC-Gehalt



ColourShop® 2



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

METAL CLADDING PRIMER

Schnell trocknende Grundierung auf Wasserbasis

- Einkomponentige Korrosionsschutz-Grundierung
- Nach nur 1 Stunde überstreichbar
- Produkt auf Wasserbasis; mit niedrigem VOC-Gehalt
- Hervorragende Fließeigenschaften
- Für alle Metalluntergründe in gutem Zustand



SCHNELL TROCKNEND



Weiß

Hell-
grau

RAL
7011

PVDF PRIMER

Perfekte Haftung auf PVDF und verzinktem Stahl

- Hervorragende Haftung auf neuem oder altem PVDF
- Auch für verzinkten Stahl, Zink und Aluminium geeignet
- Klebfrei nach nur 30 Minuten
- Einkomponentig, einfache Anwendung
- Grundierung für Metal Cladding Topcoat, NOXYDE® und PEGANOX®



HAFTGRUNDIERUNG



Grau

METALLVERKLEIDUNGS- RENOVIERUNG

Vorteile einer Renovierung von Metallverkleidungen mit Rust-Oleum®

- Viel kostengünstiger als ein Ersatz
- Verlängert die Lebensdauer der Metallverkleidung um mindestens 10 weitere Jahre
- Nur einkomponentige Produkte, einfache Anwendung
- Zusätzlicher Korrosionsschutz, bis zu C5-M
- Ideale Produkte zum Schutz von Überlappungen



KOMPLETTRENOVIERUNG

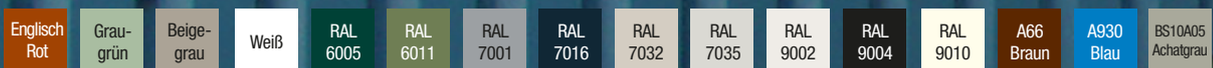
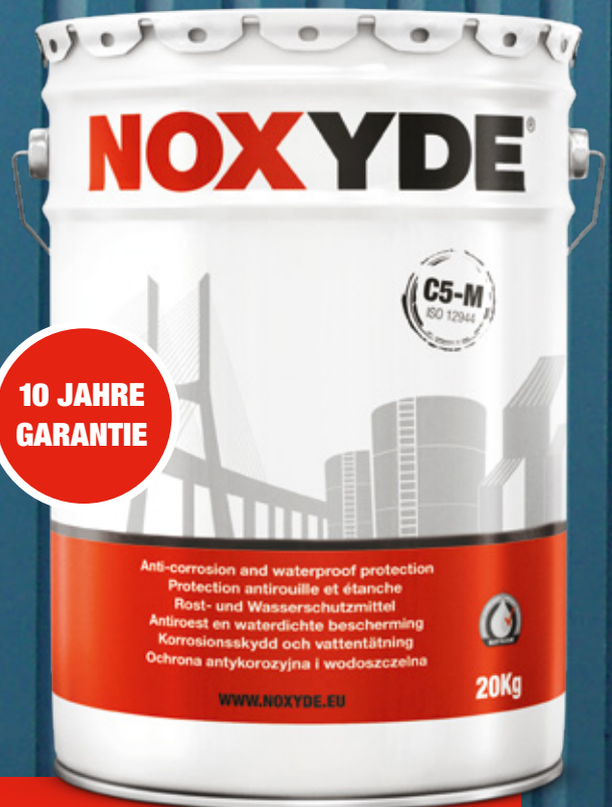


NOXYDE®

Ultimativer Schutz für Metallverkleidungen

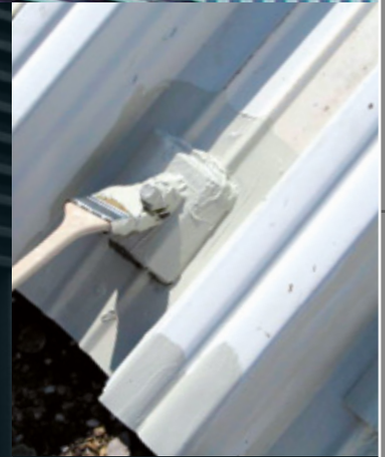
- Bester Korrosionsschutz, 10 Jahre Garantie
- Deckt Überlappungen, Schrauben und Schweißnähte
- Grundierung und Deckschicht in einem
- Einfacher und kostengünstiger als Epoxid-/Polyurethansysteme
- Direkter Auftrag auf leichten Rost

10 JAHRE
GARANTIE



NOXYDE® PEGANOX**Anwendung mit Pinsel oder Rolle für Metallverkleidungen**

- Elastische Rostschutzbeschichtung auf Wasserbasis
- Vereint Schutz und hervorragende Fließeigenschaften
- Schlagfest
- Direkter Auftrag auf Metall und leicht verrostete Metallverkleidungen

**PINSEL/ROLLE**

Englisch Rot	Grau- grün	Weiß	RAL 6005	RAL 6011	RAL 7001	RAL 7016	RAL 7032	RAL 7035	RAL 9002	RAL 9004	RAL 9010	A66 Braun	A930 Blau
-----------------	---------------	------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------	--------------

METAL CLADDING TOPCOAT**Dekorative Deckschicht für NOXYDE® oder PEGANOX®**

- Langanhaltendes glattes dekoratives Finish
- Einfache Reinigung und Wartung, keine Schmutzaufnahme
- Hervorragende Fließeigenschaften, Anwendung mit Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzverfahren
- Hohe Füll- und Deckkraft
- Produkt auf Wasserbasis; mit niedrigem VOC-Gehalt

**DEKORATIVE DECKSCHICHT**

ColourShop



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

HIGH PERFORMANCE
BODENSCHUTZ



EPOXIDBESCHICHTUNGEN AUF WASSERBASIS **SEITE**

5800 Epoxy Rapid WB 36

Pegakote® dauerhafte WB-Epoxydbeschichtung 37

LÖSUNGSMITTELFREIE BESCHICHTUNGEN **SEITE**

5500 Lösungsmittelfreie Epoxydbeschichtung 38

Rust-O-Thane® SL-Polyurethan 39

EPOXIDBESCHICHTUNGEN AUF LÖSUNGSMITTELBASIS **SEITE**

B95SL Flexible selbstnivellierende Epoxydbeschichtung 40

9100 Dickschichtige Epoxydbeschichtung 41

UV-BESTÄNDIGE, DAUERHAFTE 2K-BESCHICHTUNGEN **SEITE**

4900 Polycoat 2K Heavy-Duty Hochleistungslack 42

9700 Coldmax Rapid® Polyaspartic-Beschichtung 42

9200 2K-PU-Beschichtung auf Wasserbasis 43

9600 Flexible 2K-PU-Beschichtung auf Lösungsmittelbasis 43

PROBLEMLÖSENDE GRUNDIERUNGEN **SEITE**

5401 Imprägniergrundierung 44

5421 Schnell härtende Imprägniergrundierung 44

5130 Epoxydgrundierung für feuchte Oberflächen 44

3333 Grundierung für glatte Oberflächen 45

3366 Schnell härtende Haftgrundierung 45

EINKOMPONENTIGE BODENFARBEN **SEITE**

Floorcoat PU - 7200 46

Tarmacoat™ schnell trocknende WB-Farbe 47

WEITERE PRODUKTE FÜR BÖDEN **SEITE**

Antirutsch-Additive für Beschichtungen 48

Reinigung und Vorbereitung 49

SUPERGRIP™ Antirutsch-Abdeckungen 50-51

Betonreparaturprodukte 52-55

SCHNELL TROCKNENDE WB- EPOXIDBESCHICHTUNG ZWEI SCHICHTEN AN EINEM TAG!

5800 EPOXY RAPID WB

Schnell härtende Epoxidbeschichtung auf Wasserbasis

- Nach nur 3 Stunden überstreichbar
- Erhältlich in matt oder glänzend
- Auf Wasserbasis; sehr geruchsarm
- Hervorragende Fließigenschaften und glattes Finish
- Öl- und lösungsmittelbeständig



RAL
7001

RAL
7016

RAL
7035

RAL
9010

EPOXIDBESCHICHTUNG AUF WASSERBASIS

HERVORRAGENDE HALTBARKEIT UND OPTIK



PEGAKOTE®

Sehr haltbare Epoxidbeschichtung auf Wasserbasis

- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Glatte, seidenmatte Oberfläche
- Einfach aufzutragen und zu reinigen
- Beständig gegen Öle und Lösemittel
- Wasserbasiert, sehr geringer Geruch



ColourShop



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

LÖSUNGSMITTELFREIE EPOXIDBESCHICHTUNG GEEIGNET FÜR HÄUFIGE CHEMISCHE REINIGUNG

5500 LÖSUNGSMITTELFREIE EPOXIDBESCHICHTUNG

Dickschichtige Epoxidbeschichtung für einfache Reinigung

- Dickschichtige (150 Mikrometer) sehr haltbare Deckschicht
- Geeignet für häufige (chemische) Reinigung
- Hervorragende Beständigkeit gegen Eintauchen
- So hart und dicht wie Keramikfliesen



Hell-
blau

RAL
1015

RAL
8015

RAL
7001

RAL
9010

LÖSUNGSMITTELFREIE SELBSTNIVELLIERERER DICKSCHICHTIGE NIVELLIERUNG UNEBCNER BÖDEN

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index



9400 RUST-O-THANE® SL

Dickschichtige selbstnivellierende dauerhafte Polyurethanbeschichtung

- Nahtloses glattes industrielles Finish
- Hervorragende chemische Beständigkeit
- Einfache Reinigung und Sterilisierung, niedrige Wartungskosten
- Flexibel, kann auch auf Asphalt aufgetragen werden
- Widersteht Schwerlastverkehr, sehr haltbar



2K



2,3 kg/m²

1,5 mm

6h

24h

Englisch
Rot

RAL
7001

RAL
7016

RAL
7035

SELBSTNIVELLIERENDE EPOXIDBESCHICHTUNG VERSCHLEIß- UND SCHLAGFEST



B95SL FLEXIBLE EPOXIDBESCHICHTUNG

Dickschichtig und schlagfest

- Selbstnivellierende Produkte sind ideal für unebene Oberflächen
- Verschleiß- und schlagfest
- Dickschichtige dauerhafte Beschichtung
- Gute chemische Beständigkeit
- In vielen Farben erhältlich



ColourShop 



Glänzend: Auf Anfrage in vielen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

DICKSCHICHTIGE SB- EPOXIDBESCHICHTUNG BESTÄNDIG GEGEN CHEMIKALIEN UND ABRIEB

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index



9100 DICKSCHICHTIGE EPOXIDBESCHICHTUNG

Chemikalienbeständige dickschichtige Bodenbeschichtung

- Dickschichtige (125 Mikrometer) dauerhafte Beschichtung für Flächen mit hoher Verkehrsbelastung
- Geeignet für häufige (chemische) Reinigung
- Kann bei niedrigen Temperaturen bis 5 °C angebracht werden
- Beständig gegen viele Chemikalien und Öle
- In nahezu allen Farben erhältlich



ColourShop 2



Glänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

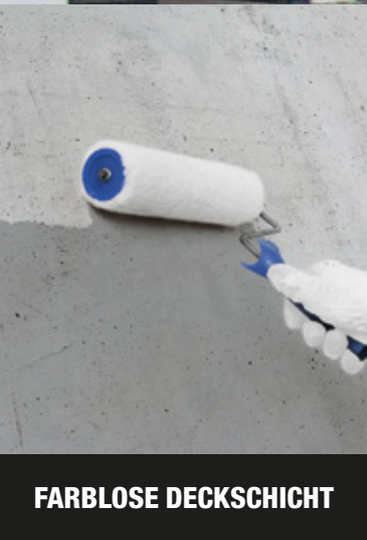
Alu-
minium

RAL
7001

RAL
7035

RAL
9010

POLYURETHAN-DECKSCHICHTEN UV-BESTÄNDIG UND DAUERHAFT



FARBLOSE DECKSCHICHT

4900 POLYCOAT 2K HOCHLEISTUNGSLACK

Transparente kratz feste Deckschicht auf Wasserbasis

- Transparente Deckschicht - matt oder hochglanz
- Leicht abwaschbar mit einem feuchten Tuch
- Vergilbt nicht; für den Innen- und Außenbereich
- Resistent gegen siedendes Wasser, Alkohol, Kaffee, Rotwein und verdünnte Chemikalien



Trans-
parent



AB -10°C

9700 COLDMAX RAPID®

Schnell härtende und dauerhafte Bodenbeschichtung

- Nach nur 4 Stunden überstreichbar
- Winterfeste Version kann bei niedrigen Temperaturen bis -10 °C aufgetragen werden
- Zertifiziert für direkten Lebensmittelkontakt
- Hervorragende Chemikalien- und Verschleißbeständigkeit
- Ideal für Kühlräume, Gefrierschränke, Gehwege, Lagerhallen



Trans-
parent

RAL 7001 RAL 7016 RAL 7035 Weiß

9200 RUST-O-THANE® POLYURETHAN-DECKSCHICHT

Seidenglänzendes Aussehen und großartige Haltbarkeit

- Sehr dauerhaft und UV-beständig
- Geruchsarme Formel auf Wasserbasis
- Hohe Abriebfestigkeit, geringer Verschleiß
- Deckschicht für Epoxid- und Acrylbeschichtungen
- In nahezu allen Farben erhältlich



AUF WASSERBASIS



ColourShop 2

Trans-
parent



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

9600 RUST-O-THANE® POLYURETHAN-DECKSCHICHT

Maximale Dauerhaftigkeit und chemische Beständigkeit

- Beständig gegen viele Chemikalien
- Flexibel und schlagfest
- Farbecht und UV-beständig
- Gute Beständigkeit gegen Eintauchen
- In nahezu allen Farben erhältlich



**BESTÄNDIG GEGEN
SCHARFE CHEMIKALIEN**



ColourShop 2

Trans-
parent

RAL
7001

RAL
9010



Glänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

PROBLEMLÖSENDE GRUNDIERUNGEN FÜR GLATTE, PORÖSE ODER FEUCHTE BÖDEN



IDEAL FÜR FLIESSEN

3333 SUPER-HAFTGRUNDIERUNG

Hervorragende Haftung auf glatten und dichten Untergründen

- Perfekte chemische Bindung ohne Strahlen oder Ätzen
- Geringer Materialverbrauch – ein echter Kostenvorteil
- Kann mit praktisch jeder 2K-Beschichtung überstrichen werden
- Auf Wasserbasis; geruchsarm



Weiß-
grau



FÜR DICHTEN BETON

3366 SCHNELL HÄRTENDE HAFTGRUNDIERUNG

Verbessert die Haftung auf flügelgeglättetem Beton

- Nach nur 3 Stunden überstreichbar
- Praktisches Komplettpaket enthält Basis und Aktivator
- Für neuen und alten flügelgeglätteten Beton, sogar mit Poren
- Auf Wasserbasis; daher geruchsarm und sicher in der Anwendung



Hell-
grau

5401 EPOXID IMPRÄGNIERGRUNDIERUNG

Verbessert die Haftung auf porösen mineralischen Oberflächen



- Imprägnierung von porösen und brüchigen Böden
- Lösungsmittelfrei
- Kann auf leicht feuchten Oberflächen angebracht werden
- Kann als Grundierung für Betonreparaturprodukte verwendet werden



Trans-
parent

5421 EPOXID IMPRÄGNIERGRUNDIERUNG

Schnell härtende Imprägniergrundierung



- Nach nur 4 Stunden überstreichbar: Grundierung und Deckschicht an einem Tag auftragen
- Imprägnierung von porösen und brüchigen Böden
- Lösungsmittelfrei
- Praktisches Komplettpaket enthält Basis und Aktivator



Trans-
parent

5130 EPOXIDGRUNDIERUNG FÜR FEUCHE OBERFLÄCHEN

Verbessert die Haftung auf Böden, die Dampfdruck und Feuchtigkeit ausgesetzt sind



- Bildet eine Schutzschicht, um aus dem Boden aufsteigende Feuchtigkeit zu stoppen
- Verhindert Blasenbildung
- Zur Anwendung auf Asphalt und Beton
- Dickschichtiges System



Eifen-
bein

PU-VERSTÄRKTE BODENFARBE BESSERE ABRIEBFESTIGKEIT IN JEDER FARBE

7200 FLOORCOAT PU

Einkomponentige PU-Beschichtung – dauerhaft und einfach aufzutragen

- Besonders dauerhaft durch Polyurethan-Zusatz
- In allen Farben in glänzender und seidenglänzender Ausführung erhältlich
- Hervorragende Fließeigenschaften; einfache Anwendung
- Für verschieden Oberflächen: Holz, Beton, Mauerwerk, vorgestrichene Oberflächen
- Ideal auch zur Linienmarkierung



ColourShop® 2



RAL
1023

RAL
7001

RAL
7035

RAL
9010

Englisch
Rot



Glänzend und seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

BODENFARBE FÜR AUSSEN TROCKEN NACH 1 STUNDE

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

TARMACOAT™

Vielseitige schnell trocknende Bodenfarbe

- Regendicht überstreichbar nach nur einer Stunde!
- Kann auf leicht feuchten Oberflächen angebracht werden
- Hervorragende UV- und Witterungsbeständigkeit
- Formel auf Wasserbasis, sicher in der Anwendung und praktisch geruchsfrei
- Einkomponentig: einfache Anwendung



Asphalt



Beton



Pflastersteine



Sportfelder



Englisch
Rot

RAL
1023

RAL
3020

RAL
5017

RAL
6010

RAL
7005

RAL
7035

RAL
9016

RAL
9017

ANTIRUTSCH-ADDITIVE VERHINDERN AUSRUTSCHEN UND STÜRZE

NS200 / 300 / 500

Antirutsch-Additive für 2K-Produkte

- Dauerhaftes, langanhaltendes Antirutsch-Finish
- Widersteht Fahrzeugverkehr
- Wahl aus 3 verschiedenen Granulatgrößen
- Kann zugemischt oder in nasse Farbe eingestreut werden
- Kann mit allen unseren 2K-Farben verwendet werden



NS100

Antirutsch-Additiv für 1K-Produkte

- Kleinere Granulatgröße für ein feineres Antirutsch-Ergebnis
- Entwickelt für einkomponentige Rust-Oleum-Farben
- Kann zugemischt oder in nasse Farbe eingestreut werden
- Dauerhaftes HDPE
- Farblos Additiv ist ideal für transparente Beschichtungen



UW400 ULTRA-WEAR

Additiv für Bodenhaftung und Haltbarkeit in einem

- Erhöht die Abriebfestigkeit von Beschichtungen
- Verleiht Beschichtungen eine leichte Bodenhaftung
- Weiße Farbe beeinträchtigt die Farbe der Beschichtung nicht
- Dauerhaftes Aluminiumoxid



BODENREINIGUNG UND ÄTZLÖSUNG

IDEALE WARTUNGSPRODUKTE

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

BODENREINIGER

Hochleistungs-Reiniger für beschichtete Böden

- Beschädigt die Bodenbeschichtungen nicht
- Entfernt Reifenspuren, Öl, Fett, Schmutz
- Reinigt auch Ruß- und Brandschäden
- Schaumwirkung für zusätzliche Durchdringung der Oberfläche
- Ideal auch für die Anwendung mit einer Reinigungsmaschine



TÄGLICHE REINIGUNG



ND14 REINIGER UND ENTFETTER

Konzentrierter alkalischer Reiniger und Entfetter

- Entfernt Fett, Öl, Proteine, Schmutz und andere Verschmutzungen von Böden oder Metall
- Zur Verwendung als Additiv für Hochdruckreinigung
- Konzentrierte Formel deckt 100 m²/l nach Verdünnung



BIS ZU 100 M²/L



SURFA-ETCH® 108

Ätzlösung für Böden und Metall

- Alternative zur Strahlen
- Verbessert die Haftung von Beschichtungen
- Entfernt Weißrost von Metall
- Kein störender Geruch oder Ausdünstungen



ÄTZLÖSUNG



SUPERGRIP™

AUSRUTSCHEN UND STÜRZE EINFACH VERHINDERN



- Gebrauchsfertige Antirutsch-Paneele
- Überdauert alle anderen Antirutsch-Abdeckungen
- Einfache Befestigung mit Leim und Schrauben

ANTIRUTSCH-STUFEN

SUPERGRIP™ -STUFEN

Für Innen- und Außenbereiche

- Strapazierfähige Stufen
- Bietet eine korrosionsbeständige Oberfläche für beschädigte, abgenutzte oder rutschige Stufen

Die Kanten sind in drei Farben erhältlich: Gelb, Weiß und Nachleuchtend



Weiß

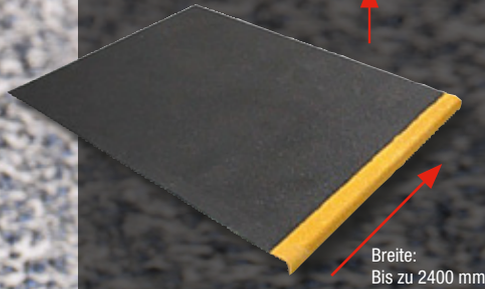
Gelb

Nach-
leuchtend

Tiefe:
Bis zu 345 mm

Breite:
Bis zu 3000 mm

Kanten in zwei Farben erhältlich: Gelb und Weiß



Breite:
Bis zu 2400 mm

SUPERGRIP™ -TREPPENPODEST- ABDECKUNGEN

Strapazierfähige Abdeckungen

- Sehr vielseitige Treppenpodest-Abdeckung
- Bietet eine korrosionsbeständige Oberfläche für beschädigte oder abgenutzte Bereiche



TREPPENPODEST-
ABDECKUNGEN

Weiß

Gelb

SUPERGRIP™ -STUFENECKEN

Für Innen- und Außenbereiche

- Strapazierfähige Stufenecken
- Gut sichtbar
- Rutschfest



Breite:
Bis zu 3000 mm



STUFENECKEN

Eckprofil (nur diese Größe):
55 mm x 55 mm

Weiß

Gelb



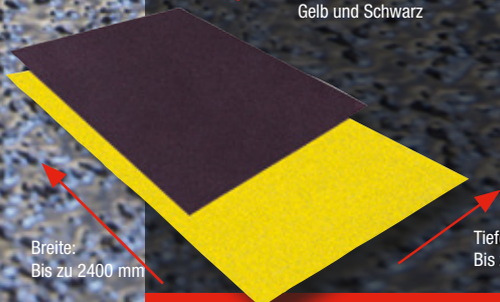
Die Stufenecken sind auch in einer weniger rauen Ausführung für Innenräume erhältlich

SUPERGRIP™ PLATTEN

Strapazierfähige Platten

- Strapazierfähige Platten
- Harte Anti-Slip Oberfläche
- Sehr vielseitig
- Hochbelastbare Fiberglas-Platte für Rampen, Gehwege, usw.

Die Platten sind in
2 Farben erhältlich:
Gelb und Schwarz



Breite:
Bis zu 2400 mm

Tiefe:
Bis zu 1200 mm



ANTIRUTSCH-PLATTEN

Schwarz

Gelb

BETONREPARATURPRODUKTE SCHNELLE UND DAUERHAFTERE REPARATUREN

DOPPELT SO STARK WIE BETON

5180 EPOXID-REPARATURMÖRTEL

Schrumpffreier haltbarer Epoxidmörtel

- Doppelt so stark wie Beton
- Widersteht Schwerlastverkehr und vielen Chemikalien
- Schrumpft oder reißt nicht
- Kurze Aushärtungszeit
- Praktisches Komplettpaket



2K



0,12 m²/kg



55MN/m²



6h

RUST-OLEUM®



EPOXY REPAIR MORTAR

EPOXY REPAIR MORTAR
MORTIER DE REPARATION EPOXY
EPOXY-REPARATURMÖRTEL
EPOXY REPARATIEMORTEL

Grau

5190 EPOXID-REPARATURMÖRTEL FÜR TIEFE UNEBENHEITEN

Große, preiswerte Reparaturen

- Preiswerte Reparatur von tiefen Löchern in Beton
- Schrumpft oder reißt nicht
- Für Innen- und Außenanwendung
- Praktisches Komplettpaket



GROSSE REPARATUREN



Grau

5110 VERTI-PATCH

Leichter Reparaturmörtel für Wände

- Nach Aushärtung so hart wie Granit
- Kann nach der Aushärtung gebohrt werden
- Anwendung in allen Tiefen, ohne Bildung von Schichten
- Ideal für durch Frost abgeplatzte Betonflächen mit freiliegender Armierung



REPARATUR AN WÄNDEN



Stein



REPARATURMASSE AUF WASSERBASIS

PEGACRETE

Zementreparatur auf Wasserbasis

- Stärker als Beton
- Einfache Anwendung: einfach Wasser hinzufügen
- Für Innen- und Außenanwendung
- Kann mit den meisten unserer Beschichtungen überstrichen werden



Hell-grau



POREN, KLEINE REPARATUREN

5412 EPOXID-REPARATURKIT

Repariert Poren, winzige Risse, Lunker

- Extrem stark: Dreimal so stark wie Beton
- Zur Verwendung auf Böden, Wänden und Decken
- Lösungsmittelfrei, daher schrumpffrei
- Einfaches 1:1 Mischungsverhältnis



Hell-grau



SOFORTIGE ASPHALTREPARATUR

5410 ASPHALTREPARATUR

Sofort gebrauchsfertig!

- Sofort befahrbar
- Einfache Anwendung: kein Mischen erforderlich
- Ideal für Reparaturen von 10–70 mm
- Widersteht Schwerlastverkehr
- Praktisches Komplettpaket einschließlich Grundierung



Schwarz

UMFANGREICHES WISSEN ÜBER BÖDEN AN EINEM TAG!



RUST-OLEUM®
ACADEMY

SHARING KNOWLEDGE ✓

Themen:

- Bodenanalyse
- Oberflächenvorbereitung
- Reinigung und Reparatur
- Bodensystemspezifikationen
- Auftragen

**KOSTENLOSE
SCHULUNG!**

REGISTRIEREN UND MEHR
INFORMATIONEN:

[WWW.RUST-OLEUM.EU/
ACADEMY-DE](http://WWW.RUST-OLEUM.EU/ACADEMY-DE)



RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —

HIGH PERFORMANCE
DACHSCHUTZ



WASSERDICHTE DACHBESCHICHTUNGEN **SEITE**

Dacfill HZ Beschichtung für horizontale Dächer	58
Dacfill® Beschichtung für Schrägdächer	59
Dac Hydro Alu solar-reflektierende Beschichtung	59

SOFORTIGE WASSERFESTE WASSERDICHTUNG **SEITE**

Fillcoat wasserdichte Beschichtung	60, 61
Fillcoat Fasern wasserdichte Beschichtung	61
Fillcoat Fasern Reparaturset	61

DACHZIEGELFARBEN **SEITE**

Dac Hydro Plus Grundierung/Deckschicht in einem	62
Dac Hydro D dickschichtige Deckschicht	63

METALLDACHBESCHICHTUNGEN **SEITE**

NOXYDE® flexible Dachbeschichtung	64
-----------------------------------	----

UNSERE SPEZIALMITTEL FÜR DÄCHER **SEITE**

AMW Fungizid	65
Primer 44HS bindende Grundierung	65
Coating PRT einfach zu reinigende Deckschicht	65

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

DICKSCHICHTIGE DACHBESCHICHTUNGEN JAHELANGER WASSERDICHTER SCHUTZ

HORIZONTALE DÄCHER

WEISSE DÄCHER
REFLEKTIEREN
SONNENLICHT.

KOSTENSPARENDE LÖSUNGEN

- SPART KLIMATISIERUNGSKOSTEN
- NIEDRIGERE ENERGIEKOSTEN
- IDEAL FÜR BÜROGEBÄUDE

DACFILL® HZ

Dauerhafte wasserdichte Beschichtung für horizontale Dächer

- Schnell trocknende hundertprozentig wasserdichte Beschichtung
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Weiße Farbe reflektiert das meiste Sonnenlicht
- Nicht brennbar und selbstlöschend
- Nahtloses elastisches Finish, das jahrelang hält

10 JAHRE
GARANTIE



RAL
7040

RAL
7043

RAL
9002

DACFILL®**Dauerhafte wasserdichte Beschichtung für Schrägdächer**

- Für viele Schrägdachtypen (min. 5 %): Bitumen, zementartig, Asphalt, Kunststoff
- Hundertprozentig wasserdichte dicke Beschichtung
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Zugelassen zur Versiegelung von Asbest
- Sichere und einfache Anwendung

**SCHRÄGDÄCHER****DAC HYDRO ALU****Solar-reflektierender und dauerhafter Dachschutz**

- Verhindert starke Erwärmung der Oberfläche
- Dauerhafte 400% elastische Schicht ohne Nähte oder Fugen
- Dekoratives Aluminium-Finish widersteht UV-Strahlung, Temperaturschwankungen, Wasser und Verschmutzung
- Garantierte Wasserdichtigkeit bei Verwendung als Deckschicht auf Dacfill®

**SONNENLICHT REFLEKTIEREND**Alumi-
nium

SOFORTIGE WASSERDICHTUNG SOGAR BEI SCHLECHTEM WETTER!



FILLCOAT® WASSERDICHTE BESCHICHTUNG

Stoppt Lecks sofort

- Sofortige wasserfeste Abdichtung von Dächern und Rinnen
- Sogar bei kaltem, regnerischem Wetter
- Für Bitumen, PVC, Metall, Fliesen und Glas
- Bleibt flexibel unter heißen und kalten Bedingungen
- Renovierung von verwitterten Dächern

VIDEO ANSCHAUEN

Scannen Sie den Code mit Ihrem Smartphone oder sehen Sie es online: www.rust-oleum.eu/fillcoatfasern



FILLCOAT®**Ursprüngliche Formel ohne Fasern**

- Dicke wasserdichte Beschichtung
- Hervorragende Haftung auf verschiedenen Untergründen
- Renovierung von verwitterten Dächern
- Bindet und versiegelt verwitterte Oberflächen
- Anwendung mit Pinsel, Rolle oder Airless-Spritzverfahren



Hell-grau

Dunkel-grau

Schwarz

**FILLCOAT® FASERN****Mit rissüberbrückenden Fasern**

- Repariert Löcher und Risse bis zu 2 mm
- Stoppt Lecks sofort
- Schneller und günstiger als ein Klempner
- Hervorragende Haftung
- Anwendung mit Pinsel



Hell-grau

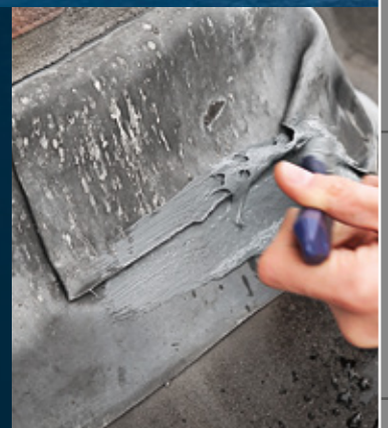
Dunkel-grau

**FILLCOAT® FASERN REPARATURSET****Alles, was Sie benötigen, in einem Set**

- Dose FILLCOAT® FASERN
- Pinsel und Handschuhe
- Rissüberbrückendes Gewebe
- Schleifklotz
- Gebrauchsanweisung



Dunkel-grau



DACHZIEGELFARBEN DEKORATION UND SCHUTZ

BETONZIEGEL

DAC HYDRO PLUS

Grundierung und Deckschicht in einer schönen Ziegelfarbe

- Schnell, einfach auftragbar und kostengünstig
- Keine spezielle Grundierung erforderlich für Betonziegel
- Hohe Ergiebigkeit: 10 m²/l
- Dauerhafter Glanz und anhaltende Farbe
- Nach nur 2 Stunden regendicht



Vorher



Nachher



Schwarz

Ziegel-
rot

Rotbraun

Schiefer

Braun

Rustikal



DAC HYDRO D

Dickschichtige dekorative Deckschicht für Dachziegel

- Höhere Schichtdicke bietet zusätzlichen Schutz
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Nach nur 1 Stunde regendicht
- Glattes dekoratives Finish mit dauerhafter Farbe und anhaltendem Glanz
- Sichere und einfache Anwendung



DICKSCHICHTIG



Für einige Untergründe ist Primer 44HS Grundierung erforderlich, Siehe Seite 65 für Primer 44HS.



Schwarz

Ziegel-
rot

Rotbraun

Schiefer

Braun

NOXYDE® METALLDACHBESCHICHTUNG JAHRELANGER WASSERDICHTER ROSTSCHUTZ



NOXYDE® Klebeband ist ein selbstklebendes Klebeband aus einer Butylkautschukmischung mit einem PolypropylenSchutzvlies



- Einfache Anwendung
- Excellente Klebkraft
- Ausgezeichnete Hitzestabilität
- Sehr gute Haftung bei niedrigen Temperaturen
- Hohe Stabilität und Formbarkeit

METALLDÄCHER

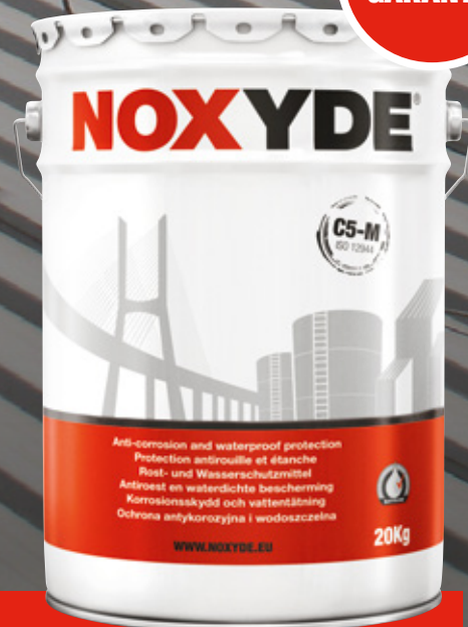


**10 JAHRE
GARANTIE**

NOXYDE® ELASTISCHE DACHBESCHICHTUNG

Unübertroffener Korrosionsschutz und Wasserdichtigkeit

- Ultimativer Korrosionsschutz in der höchsten Korrosionsschutzklasse C5-M
- Flexible wasserdichte Beschichtung widersteht Temperaturschwankungen
- Gute Beständigkeit gegen UV-Strahlung und alle anderen Wetterbedingungen
- Spart Geld: Grundierung und Deckschicht in einem
- 10 Jahre Garantie



SPEZIALMITTEL FÜR DÄCHER

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

AMW KONZENTRIERTER FUNGIZID

Entfernt Algen, Schimmel und Schmutz effektiv

- Reinigt verschmutzte Dächer effektiv
- Ungefährlich für den Verwender
- Unschädlich gegenüber Glas und PVC
- Für Bitumen, Beton, Asphalt, Holz und vorgestrichene Untergründe



Zulassungsnummer
N-44224



FUNGIZID

Biozidprodukte vorsichtig verwenden.
Vor Gebrauch stets Etikett und
Produktinformationen lesen.

PRIMER 44HS

Bindende Grundierung verbessert die Haftung auf verwitterten Dächern

- Hervorragende Fixierung zur Stabilisierung loser Partikel
- Verhindert, dass poröse Untergründe teure Farben absorbieren
- Flexible Farbe widersteht Temperaturschwankungen
- Gute UV-Beständigkeit



GRUNDIERUNG FÜR VERWITTERTE DÄCHER

COATING PRT EINKOMPONENTIGE DECKSCHICHT

Einfach auftragbare weiße Farbe

- Flexibles, langanhaltendes Finish für Dächer oder Wände
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Ideale Deckschicht für Dacfil® und NOXYDE®, um Schmutzaufnahme zu reduzieren
- Kann in Bereichen mit hoher Luftfeuchtigkeit eingesetzt werden



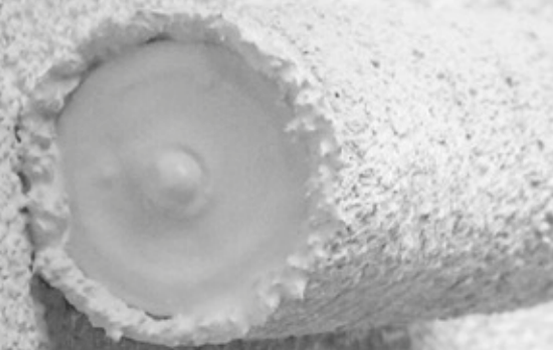
NIEDRIGE SCHMUTZAUFNAHME

Grau

Grau

Weiß

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —



**HIGH PERFORMANCE
LÖSUNGEN FÜR
AUSSENWÄNDE**



BESCHICHTUNGEN FÜR AUSSENWÄNDE

SEITE

Murfill® Wasserdichte Beschichtung

68

Murfill® Renovierbeschichtung

69

Murfill® Quarzstruktur-Beschichtung

69

HYDROPHOBIERENDE LÖSUNGEN

SEITE

Murfill® RP SILOXAN NF

70

Parasil®

71

ANTI-GRAFFITI-LÖSUNGEN

SEITE

GraffitiShield™-Reiniger

72

GraffitiShield™ Polycoat Permanent-Beschichtung

72

GraffitiShield™ Hydro Permanent-Beschichtung

73

GraffitiShield™ Wax Opferschicht

73

UNSERE SPEZIALMITTEL FÜR WÄNDE

SEITE

Paracem® dekorative Wandfarbe

74

Pegalink® vielseitige Haftgrundierung

74

Durbocem® Farbe für feuchte Wände

74

4900 Polycoat 2K Heavy-Duty Hochleistungslack

75

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

BESCHICHTUNGEN FÜR AUSSENWÄNDE HOCHWERTIGE RISSÜBERBRÜCKENDE FARBE



10 JAHRE
GARANTIE

MURFILL® WATERPROOFING

Elastische wasserdichte Beschichtung zur Verschönerung und Abdichtung

- Hundertprozentig wasserdicht: verhindert, dass Regen in die Wände eindringt
- Rissüberbrückende Farbe verbirgt alte Risse und Schäden und lässt Gebäude wie neu aussehen
- 400% elastische Beschichtung, die bei jedem Wetter frei von Blasen oder Rissen bleibt
- Schützt Stahlbeton vor Carbonatisierung und Korrosion
- Schöne langanhaltende seidenglänzende Farben



ColourShop 2

Weiß

Elfen-
bein

Hell-
Perlgrau

Crème

Hellgrau

Beige
rustikal

Eier-
schale

Anthra-
zit

MURFILL® RENOVATION

Repariert und verhindert Haarrisse auch bei minimaler Schichtdicke



- Erneuert und verschönert Fassaden
- Extrem beständig gegen Alterung und Verschmutzung
- Praktisch keine Schmutzaufnahme
- Beständig gegen UV-Strahlung, sauren Regen, Hitze, Frost und Verschmutzung
- Erhältlich in nahezu allen matten Farben



RENOVIERUNG/DEKORATION



ColourShop²

Weiß



Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

MURFILL® QUARTZ

Verbirgt Risse, Schäden und Unebenheiten von Wänden



- Sehr abriebfeste und dennoch flexible Beschichtung
- Hundertprozentig wasserdicht: hält Wände trocken
- Feine dezente Quarzstruktur
- Bildet keine Blasen oder Risse, auch bei heißem oder kaltem Wetter
- Einkomponentige Farbe auf Wasserbasis



QUARTZSTRUKTUR



Weiß

HYDROPHOBIERENDE LÖSUNGEN DAUERHAFTER SCHUTZ GEGEN WASSERSCHÄDEN



MURFILL® RP SILOXAN NF

Hydrophobierung, Renovierung und Färbung in einem

- Selbstreinigende matte Wandbeschichtung
- Wasser läuft von der Oberfläche ab
- Sehr gute Deckkraft
- Hervorragende Witterungsbeständigkeit



ColourShop 2

Weiß



Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben
erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

PARASIL®**Mineralische matte Beschichtung mit selbstreinigendem Perl-Effekt**

- Schmutz- und wasserabweisend
- Widersteht starkem Regen
- Gute Deckkraft
- Geeignet für unebene, strukturierte Untergründe



ColourShop 2

Weiß



Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

DER PERFEKTE ANTI-GRAFFITI-SCHUTZ

PERMANENT-SYSTEME

Mit einer permanenten Anti-Graffiti-Schutzschicht ist es möglich, mehrere Graffiti-Reinigungsverfahren mit einem speziellen Reinigungsmittel durchzuführen, bevor die Schicht erneuert werden muss. Mit anderen Worten ideal für regelmäßig angegriffen Orte, die eine häufige Reinigung erfordern. Sie besteht in der Regel aus mehreren Schichten, um das erforderliche Schutzniveau zu erreichen. Rust-Oleum bietet verschiedene Permanent-Systeme für verschiedene Untergründe im Außen- oder Innenbereich. Siehe GraffitiShield Polycoat oder Hydro für mehr Informationen.

TEMPORÄRES SYSTEM (OPFERSCHICHT)

Abhängig von der Oberfläche und den Bedingungen kann eine temporäre (Opferschicht) oder permanente Schutzschicht gewählt werden. Eine Opferschicht ist eine Schicht, die selbst zusammen mit dem Graffiti bei jeder Hochdruckreinigung mit heißem Wasser vollständig entfernt wird.

Die Schutzschicht sollte nach der Reinigung neu angebracht werden. Rust-Oleum verwendet für dieses System ein natürliches Wachs, wodurch es eine umweltfreundlichere Alternative zu Permanent-Systemen ist. Umso mehr, da keine speziellen chemischen Reinigungsmittel erforderlich sind. Siehe GraffitiShield WAX für mehr Informationen.



GRAFFITI SHIELD CLEANER

Graffiti-Entferner

Ein speziell formulierter Reiniger zur Entfernung von Graffiti auf mit GraffitiShield™ HYDRO und POLYCOAT behandelten Oberflächen

Wirkt innerhalb von Minuten!



1K

GRAFFITI SHIELD POLYCOAT

Permanent-System

Einkomponentige lösungsmittelfreie Anti-Graffiti-Beschichtung auf Polyurethanbasis

- Lösungsmittelfrei
- Auch ideal für Innenräume
- Nicht vergilbend
- Einschichtanwendung
- Dauerhafter Schutz
- Lösungsmittelbeständig



**NICHT-PORÖSER
MINERALISCHER UNTERGRUND**



GRAFFITI SHIELD HYDRO

Permanent-System

Permanente Anti-Graffiti-Beschichtung auf Wasserbasis mit hydrophoben Eigenschaften

- Praktisch unsichtbar
- Keine Filmbildung
- Hervorragende UV-Beständigkeit
- Wasserdampfdurchlässig
- Wasserdicht (hydrophob)
- Ideal für Naturstein



**MINERALISCHE
UNTERGRÜNDE**



GRAFFITI SHIELD WAX

Opferschicht-System

Opferschicht auf Basis natürlicher Wachse
Geeignet für eine einzelne Reinigung

- Praktisch unsichtbar
- Biologisch abbaubar
- Geringer Lösungsmittelgehalt
- Wasserdampfdurchlässig
- Sofort geschützt
- UV-beständig



**MINERALISCHE
UNTERGRÜNDE**



SPEZIAL-WANDFARBEN



PARACEM® DEKORATIVE WANDFARBE

Schnell trocknende Wandfarbe in allen Farben

- Langanhaltender und äußerst ästhetischer Schutz
- Einfache Anwendung, Reinigung und Wartung
- Griffest nach nur 40 Minuten!
- In nahezu allen Farben erhältlich



ColourShop 2

Weiß

Schwarz



Glänzend und seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



PEGALINK® VIELSEITIGE HAFTGRUNDIERUNG

Problemlösende Grundierung für alle Oberflächenarten

- Garantiert Haftung auf: verzinktem Stahl, Kunststoffen, Holz, Putz, Metallen, Ziegeln und mehr
- Blättert nicht ab oder reißt nicht
- Auf Wasserbasis, daher geruchsarm und sicher in der Anwendung



ColourShop 2

Weiß



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)



DURBOCEM® FARBE FÜR FEUCHTE WÄNDE

Beseitigt Feuchtigkeitsprobleme

- Ideale Farbe für feuchte Wände und Keller
- Erneuert von Feuchtigkeit beschädigte Wände
- Kann mit dekorativen Farben überstrichen werden



Vermeiden Sie dies, benutzen Sie Durbocem®



Feuchte Wand – Durbocem®



Weiß

FARBLOSER SCHUTZ IN MATT ODER GLANZ

MULTIFUNKTIONS PRODUKT:



Betonversiegeler*



Parkett-Lack



Anti-graffiti Beschichtung



Matt- oder Glanz-Finish auf
alten Beschichtungen

* nicht geeignet für die direkte Anwendung auf flügelgeglättetem Beton



4900 POLYCOAT 2K HOCHLEISTUNGSLACK

Transparente kratzfeste Deckschicht auf Wasserbasis

- Transparente Deckschicht - matt oder hochglanz
- Leicht abwaschbar mit einem feuchten Tuch
- Vergilbt nicht; für den Innen- und Außenbereich
- Resistent gegen siedendes Wasser, Alkohol, Kaffee, Rotwein und verdünnte Chemikalien
- Anti-graffiti; einfach mit GraffitiShield™ Reiniger zu reinigen



Trans-
parent

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

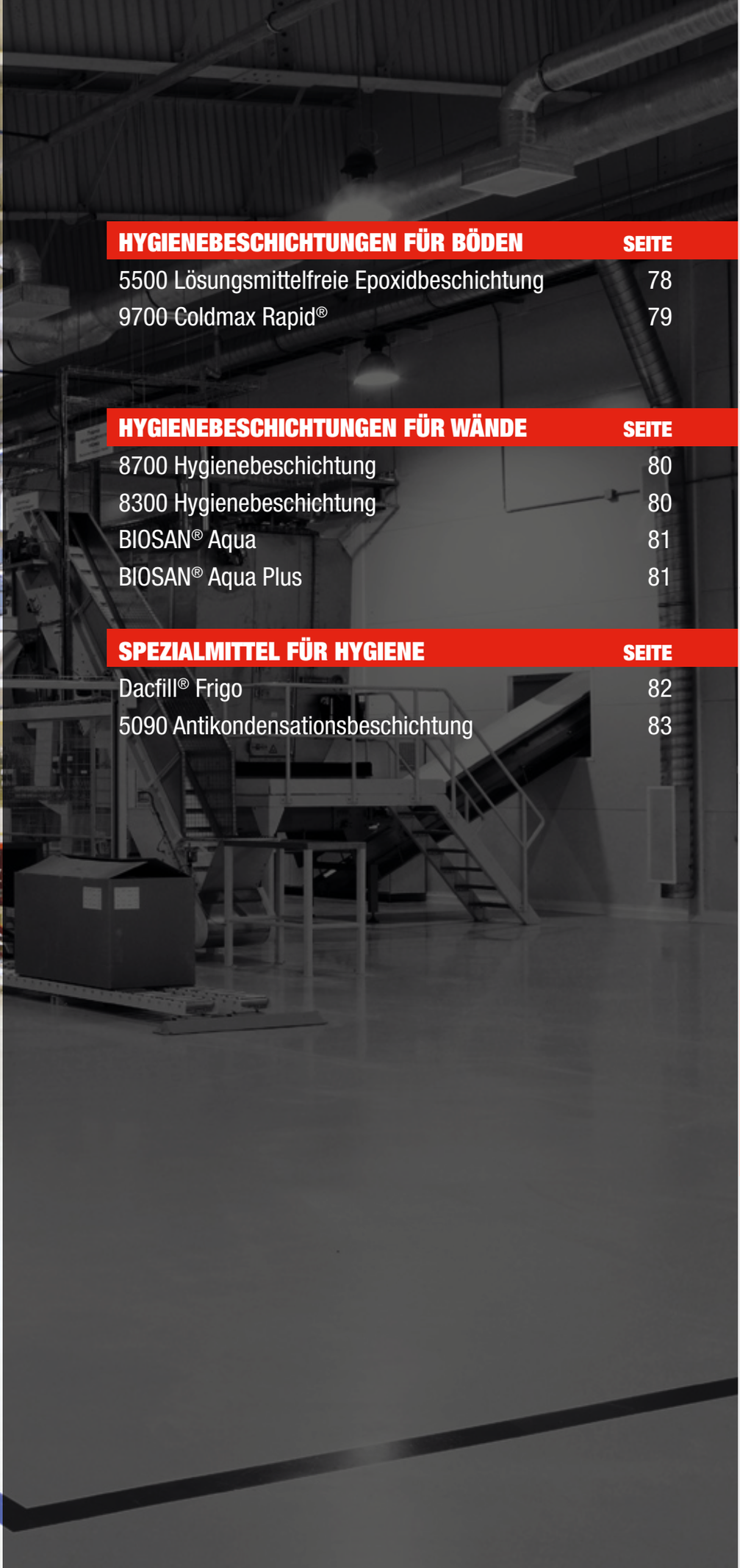
Hygiene

Reiniger

Index



HIGH PERFORMANCE
HYGIENE BESCHICHTUNGEN



HYGIENEBSCHICHTUNGEN FÜR BÖDEN

SEITE

5500 Lösungsmittelfreie Epoxidbeschichtung	78
9700 Coldmax Rapid®	79

HYGIENEBSCHICHTUNGEN FÜR WÄNDE

SEITE

8700 Hygienebeschichtung	80
8300 Hygienebeschichtung	80
BIOSAN® Aqua	81
BIOSAN® Aqua Plus	81

SPEZIALMITTEL FÜR HYGIENE

SEITE

Dacfill® Frigo	82
5090 Antikondensationsbeschichtung	83

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

LÖSUNGSMITTELFREIE EPOXIDBESCHICHTUNG GEEIGNET FÜR HÄUFIGE CHEMISCHE REINIGUNG

5500 LÖSUNGSMITTELFREIE EPOXIDBESCHICHTUNG

Epoxidbeschichtung in Lebensmittelqualität für einfache Reinigung

- DIE Lösung für unhygienische Fliesenfugen
- Dickschichtige (150 Mikrometer) sehr dauerhafte Deckschicht
- Geeignet für häufige (chemische) Reinigung
- Hervorragende Beständigkeit gegen Eintauchen



Hell-
blau

RAL
1015

RAL
8015

RAL
7001

RAL
9010

HYGIENEBSCHICHTUNGEN FÜR BÖDEN EINFACHE REINIGUNG UND WARTUNG

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

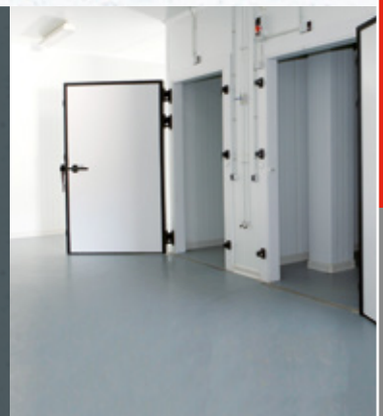
Reiniger

Index

9700 COLDMAX RAPID®

Beschichtung in Lebensmittelqualität für niedrige Temperaturen

- Kann bei niedrigen Temperaturen bis -10 °C aufgetragen werden
- Nach nur 4 Stunden überstreichbar
- Einfache Reinigung und Sterilisierung, niedrige Wartungskosten
- Hervorragende Chemikalien- und Verschleißbeständigkeit



IDEAL FÜR GEFRIERSCHRÄNKE
UND KÜHLRÄUME



2K



Trans-
parent

RAL
7001

RAL
7016

RAL
7035

Weiß

HYGIENEBSCHICHTUNGEN FÜR WÄNDE SAUBER UND EINFACH IN DER WARTUNG



SCHNELL TROCKNEND

8700 HYGIENISCHE WANDBESCHICHTUNG

Schnell trocknende Wandbeschichtung auf Wasserbasis

- Bietet besseren Schutz vor Kontamination als nicht-hygienische Farbe
- Sehr kurze Trocknungs- und Überstreichzeiten
- Kann in Kombination mit hygienischer Grundierung 8798 auf feuchten Oberflächen angebracht werden
- Auf Wasserbasis: geruchsarm
- Dauerhaftes und waschbares glänzendes Finish



RAL
9010



**BEREICHE MIT
HOHER FEUCHTIGKEIT**

8300 HYGIENISCHE WANDBESCHICHTUNG AUF LÖSEMITTELBASIS

Schnell trocknende wandbeschichtung für bereiche mit feuchtigkeit

- Bietet Schutz gegen Kontakt mit milden Chemikalien, Nässe und Feuchtigkeit
- Kann bei Temperaturen von bis zu -10°C verwendet werden, ideal für gekühlte Bereiche
- Kein vergilben, Beständig gegen häufiges Reinigen
- Sehr schnelle Trocknungszeit, schnell Überstreichbar
- Enthält ein Fungizid zum Schutz der trockenen Beschichtung vor Pilzbefall



RAL
9010

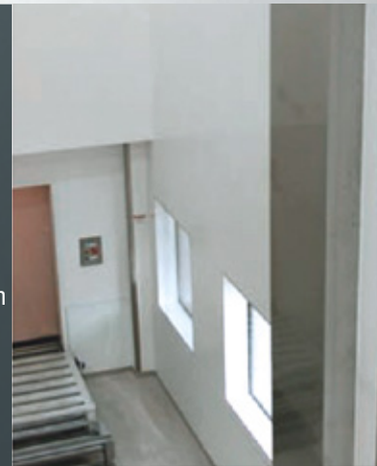
RAL
1015

BIOSAN® AQUA

Hygienische Wandbeschichtung auf Wasserbasis in allen Farben



- Dekorative hygienische Beschichtung in glänzender, matter oder seidenglänzender Ausführung in nahezu allen Farben
- Enthält ein Additiv, um die trockene Beschichtung gegen Pilzbefall zu schützen
- Gute Fließeigenschaften, gute Füll- und Deckkraft
- Kann auf Mauerwerk, Putz, Holz oder Beton aufgetragen werden
- Ideal für Lebensmittelbereiche, Schulen, Umkleieräume, Krankenhäuser usw.



GLÄNZEND, MAT & SEIDENGLÄNZEND



ColourShop²

Weiß



Glänzend, Seidenglänzend und Matt: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

BIOSAN® AQUA PLUS

Sehr abriebfest und einfach zu reinigen



- Enthält ein Additiv, um die trockene Beschichtung gegen Pilzbefall zu schützen
- Dickschichtig und extrem abriebfest
- Beständig gegen Öle, Lösungsmittel und viele Chemikalien
- Auf Wasserbasis, daher geruchsarm und sicher in der Anwendung
- Erhältlich in fast allen Farben, schönes seidenglänzendes Finish



SEHR DAUERHAFT



ColourShop²

Weiß



Seidenglänzend: Auf Anfrage in nahezu allen Farben erhältlich (RAL, BS, AFNOR, usw.)

HYGIENISCHE SPEZIALMITTEL PROBLEMLÖSENDE BESCHICHTUNGEN



Weiß



GAS- UND DAMPFDICHT

DACFILL® FRIGO

Gas- und dampfdichte gummiartige Beschichtung

- Ideal für Kühlhäuser und Lagerräume
- Beständig gegen plötzliche Temperaturschwankungen
- Enthält keine Lösungsmittel oder bituminöse Produkte
- Flexible gummiartige Beschichtung – schlagfest
- Selbstlöschend (DIN 4102)



Weiß



5090 ANTIKONDENSATIONSBSCHICHTUNG

Verhindert Kondensation an Wänden und Decken

- Schützt vor gelegentlicher Dampfbildung
- Ideal für die Lebensmittelindustrie, Wasch- und Duschräume
- 1 Liter Produkt absorbiert nach dem Trocknen mindestens 400 Gramm Wasser
- Kurze Trocknungs- und Überstreichzeit
- Kann auf leicht feuchten Oberflächen angebracht werden



**VERHINDERT
KONDENSATION**



1K



1.35 m²/l



200 µm



1h



5h

Weiß

RUST-OLEUM®
— INDUSTRIAL —

HIGH PERFORMANCE
OBERFLÄCHENREINIGER



REINIGUNG UND ENTFETTUNG

SEITE

ND14 Reiniger und Entfetter

86

Lack-Vorreiniger

86

ABBEIZER

SEITE

Nr. 1 Grüner Abbeizer

87

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

OBERFLÄCHENREINIGER



BIS ZU 100 M²/L

ND14 REINIGER UND ENTFETTER

Konzentrierter alkalischer Reiniger und Entfetter

- Entfernt Fett, Öl, Proteine, Schmutz und andere Verschmutzungen von beschichteten, mineralischen oder metallischen Untergründen
- Zur Verwendung als Additiv für Hochdruckreinigung
- Konzentrierte Formel deckt nach Verdünnung bis zu 100 m²/l
- Nicht brennbar, praktisch geruchsfrei



VIELE OBERFLÄCHEN

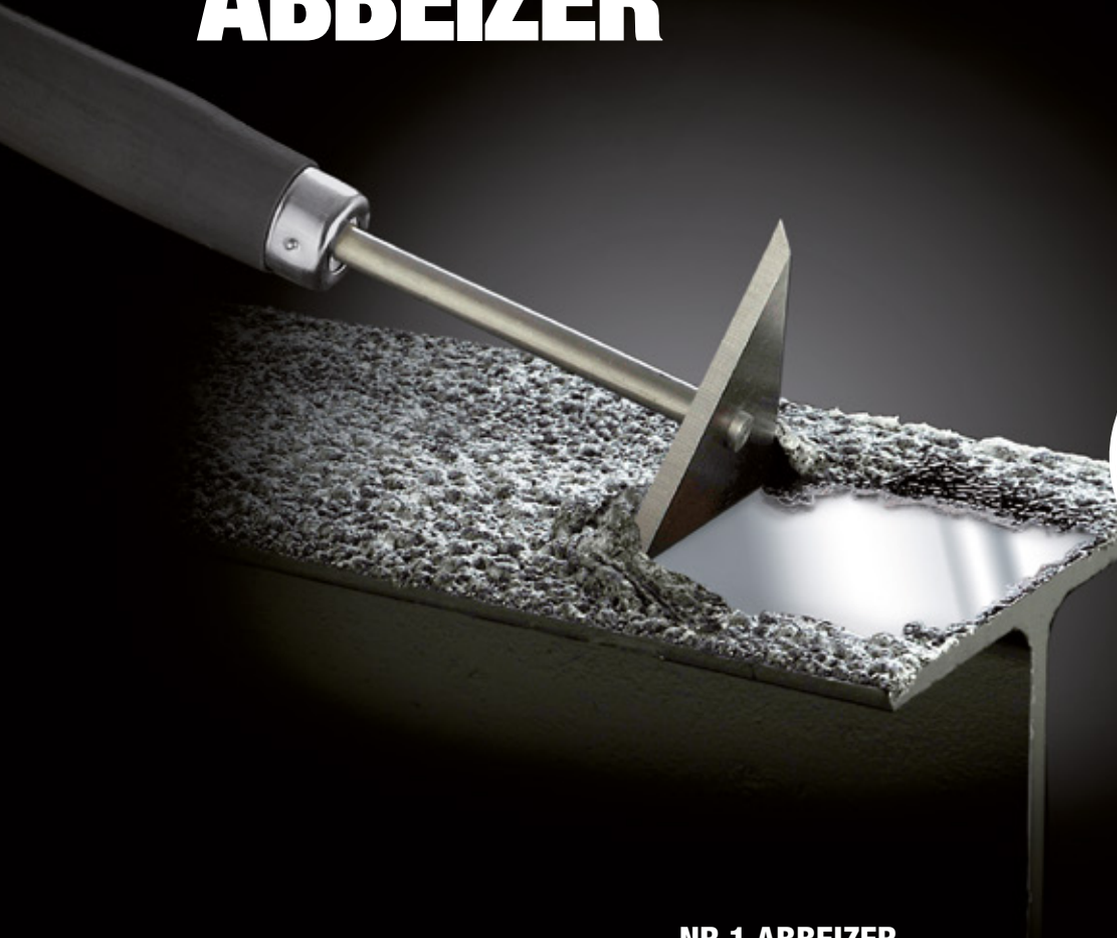
LACK-VORREINIGER

Konzentrierter Vorreiniger für die meisten Oberflächen

- Vielseitig einsetzbar: Metall, Wände, Fenster-/Türrahmen, Böden und mehr
- Mit Wasser nachspülen ist nicht erforderlich - spart Zeit
- Nicht schäumend und bioabbaubar
- Verbessert die Haftung auf alte Farbanstriche



NR.1 GRÜNER ABBEIZER



Besser für Sie,
besser für die
Umwelt!

NR.1 ABBEIZER

Frei von Methylenchlorid!

- Viel effektiver als andere grüne Abbeizer auf dem Markt
- Gelartige Paste
- Einsetzbar bei niedrigen Temperaturen ($< 0\text{ }^{\circ}\text{C}$)
- Auch wirksam als Klebstoff-Entferner
- Schnell wirkend



1 Produkt anbringen



2 Einwirken lassen



3 Alte Farbe abkratzen



2-4 m²/l

Metall

Metallverkleidungen

Bodenschutz

Dachschutz

Außenwände

Hygiene

Reiniger

Index

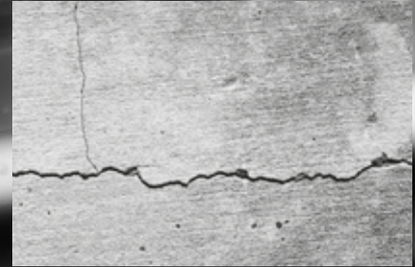
KOSTENLOSE TECHNISCHE BERATUNG ANSPRUCHSVOLLES PROJEKT?



Verrostete Stahlkonstruktion?



Abgenutzter Fabrikboden?



Risse und Löcher in Beton?



Undichtes Dach?



Abblätternde Metallverkleidung?



Beschädigte Außenwände?

**KOSTENLOSE
BERATUNG ODER
BESICHTIGUNG
VOR ORT!**

Brauchen Sie Hilfe?

Einige Projekte können eine Herausforderung sein: ein Untergrund mit Haftungsproblemen, Anwendung bei niedriger Temperatur oder eine Oberfläche, mit der Sie vorher nie gearbeitet haben, sind nur einige Beispiele. Unsere technischen Experten sind stets bereit, Ihnen mit kostenloser Beratung oder sogar einer gemeinsamen Besichtigung vor Ort dabei zu helfen, das richtige Farbsystem, die richtige Oberflächenvorbereitung und die korrekten Anwendungswerkzeuge zu bestimmen. Laden Sie Ihre Projektdetails, einschließlich Bilder, online hoch:

WWW.RUST-OLEUM.EU/BERATUNG

Wollen Sie uns lieber direkt anrufen?

DE: 0800 - 184 4518 (GRATIS)

EU: +32 (0) 13 460 200



ABONNIEREN SIE UNSEREN NEWSLETTER



**REGISTRIEREN
SIE SICH SOFORT!**

WWW.RUST-OLEUM.EU/ABONNIEREN

- Erhalten Sie exklusive Tipps
- Bleiben Sie über Produkte auf dem Laufenden
- Gewinnen Sie tolle Preise
- Erhalten Sie die neuesten Informationen zu Rust-Oleum

Sehen Sie sich auch unsere anderen Nachrichtenkanäle an:



@RustOleumEU



/RustOleumEU



/RustOleumEU



SYMBOLERLÄUTERUNG



FORMEL AUF WASSERBASIS



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT PINSEL, ROLLE UND SPRITZPISTOLE



FORMEL AUF LÖSUNGSMITTELBASIS



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT MAURERKELLE



LÖSUNGSMITTELFREIE FORMEL



MIT ZAHNSPACHTEL / RAKEL



EINKOMPONENTIGES PRODUKT



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT PINSEL, ROLLE UND ZAHNSPACHTEL / RAKEL



ZWEIKOMPONENTIGES PRODUKT (BASIS + HÄRTER)



DRUCKFESTIGKEIT



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT SPRITZPISTOLE



ERGIEBIGKEIT PRO SCHICHT



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT PINSEL ODER ROLLE



TROCKENSCHICHTDICKE PRO SCHICHT



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT ROLLE



GRIFFEST (ZEIT)



GEEIGNET FÜR DIE ANWENDUNG MIT ROLLE UND SPRITZPISTOLE



ÜBERSTREICHBAR (ZEIT)



PRODUKT KANN MIT DER COLOURSHOP-MASCHINE IN JEDER FARBE HERGESTELLT WERDEN

NACH SEITENZAHL SORTIERT

Produktname	Seite	Produktname	Seite
Metallschutz		5110 Verti-Patch	53
NOXYDE®	8, 10	5412 Epoxid-Reparaturkitt	54
NOXYDE® Peganox	8, 11	5410 Asphaltreparatur	54
NOXYDE® Pegarust	8, 11	Pegacrete®	54
9100 Dickschichtige Epoxid	12, 13	Boden-Academy	55
9169 Epoxid-Rostschutzgrundierung	14		
9170/9180 Epoxid-Metallgrundierungen	14	Dachbeschichtungen	
B95 Flexible Epoxidbeschichtung	15	Dacfill® HZ	58
Rust-O-Thane® 9600	16	Dacfill®	59
Rust-O-Thane® 9200	17	Dac Hydro Alu	59
Alkythane® 7500	18, 19	Fillcoat® Wasserdichte Beschichtung	60, 61
769 Rostschutzgrundierung	20	Fillcoat® Fasern	60, 61
569/580 Schnell trocknende		Fillcoat® Fasern Reparaturset	60, 61
Metallgrundierung	21	Dac Hydro Plus	62
1060 Dickschichtige Metallgrundierung	21	Dac Hydro D	63
4200 Hitzebeständiges System	22	NOXYDE®	64
1085 Kaltverzinker	23	AMW Fungizid	65
Korrosionsschutz-Tipps	24	Primer 44HS	65
Metall-Academy	25	Coating PRT®	65
Die Korrosionsschutzklassen erklärt	25		
		Beschichtungen für Außenwände	
Schutz für Metallverkleidungen		Murfill® Waterproofing	68
Metal Cladding Topcoat	30, 33	Murfill® Renovation	69
Metal Cladding Primer	31	Murfill® Quarz	69
PVDF-Grundierung	31	Murfill® RP Siloxan NF	70
NOXYDE®	32	Parasil®	71
NOXYDE® Peganox	33	GraffitiShield™-Reiniger	72
		GraffitiShield™ Polycoat	73
Bodenschutz		GraffitiShield™ Hydro	73
Epoxy Rapid WB 5800	36	GraffitiShield™ Wax	73
Pegakote® WB-Epoxidbeschichtung	37	Paracem®	74
5500 Lösungsmittelfreie Epoxidbeschichtung	38	Pegalink®	74
9400 Rust-O-Thane® SL	39	Durbocem®	74
B95SL	40	Polycoat 2K 4900	75
9100 Dickschichtige Epoxidbeschichtung	41		
Polycoat 2K 4900	42	Hygienelösungen	
Coldmax Rapid® 9700	42	5500 Lösungsmittelfreie Epoxidbeschichtung	78
Rust-O-Thane® 9600	43	Coldmax Rapid® 9700	79
Rust-O-Thane® 9200	43	8700 WB hygienische Farbe	80
3333 Haftgrundierung	44	8300 Schnell trocknende hygienische Farbe	80
3366 Schnell härtende Haftgrundierung	44	Biosan® Aqua	81
5401 Imprägniergrundierung	45	Biosan® Aqua Plus	81
5421 Schnell härtende Imprägniergrundierung	45	Dacfill® Frigo	82
5130 Grundierung für feuchte Oberflächen	45	5090 Antikondensationsbeschichtung	83
7200 Floorcoat PU	46		
Tarmacoat®	47	Oberflächenreiniger	
NS100/200/300/500	48	ND14 Reiniger/Entfetter	86
Ultra-Wear 400	48	Lack-Vorreiniger	86
Bodenreiniger	49	Grüner Abbeizer	87
ND14 Reiniger und Entfetter	49		
Surfa-Etch® 108	49		
SUPERGRIP™	50, 51		
5180 Epoxid-Reparaturmörtel	52		
5190 Epoxid-Reparaturmörtel für tiefe Unebenheiten	53		

ALPHABETISCH SORTIERT

Produktname	Seite	Produktname	Seite
1060 Dickschichtige Metallgrundierung	21	Dacfill® Frigo	82
1085 Kaltverzinker	23	Dacfill® HZ	58
3333 Haftgrundierung	44	Durbocem®	74
3366 Schnell härtende Haftgrundierung	44	Epoxy Rapid WB 5800	36
4200 Hitzebeständiges System	22	Fillcoat Fasern	60, 61
4900 Polycoat 2K	42, 75	Fillcoat® Fasern Reparaturset	60, 61
5090 Antikondensationsbeschichtung	82	Fillcoat® Wasserdichte Beschichtung	60, 61
5110 Verti-Patch	53	GraffitiShield™-Reiniger	72
5130 Grundierung für feuchte Oberflächen	45	GraffitiShield™ Hydro	73
5190 Epoxid-Reparaturmörtel für tiefe Unebenheiten	53	GraffitiShield™ Polycoat	73
5401 Imprägniergrundierung	45	GraffitiShield™ Wax	73
5410 Asphaltreparatur	54	Grüner Abbeizer	87
5412 Epoxid-Reparaturkitt	54	Korrosionsschutz-Tipps	24
5421 Schnell härtende Imprägniergrundierung	45	Korrosionsschutzklassen erklärt	25
5500 Lösungsmittelfreie Epoxidbeschichtung	38, 78	Lack-Vorreiniger	86
569/580 Schnell trocknende Metallgrundierung	21	Metall-Academy	25
5800 Epoxy Rapid WB	36	Metal Cladding Primer	31
7200 PU-Bodenbeschichtung	46	Metal Cladding Topcoat	30, 33
7500 Alkythane®	18, 19	Murfill® Quarz	69
769 Rostschutzgrundierung	20	Murfill® Renovation	69
8300 Schnell trocknende hygienische Farbe	80	Murfill® RP Siloxan NF	70
8700 WB hygienische Farbe	80	Murfill® Waterproofing	68
9100 Dickschichtige Epoxid	12, 13, 41	ND14 Reiniger/Entfetter	49, 86
9169 Epoxid-Rostschutzgrundierung	14	NOXYDE®	8, 10, 32, 64
9170/9180 Epoxid-Metallgrundierungen	14	NOXYDE® Peganox	8, 11, 33
9200 Rust-O-Thane®	17, 43	NOXYDE® Pegarust	8, 11
9400 Rust-O-Thane® SL	39	NOXYDE® Tape	64
9600 Rust-O-Thane®	16, 43	NS100/200/300/500	48
9700 Coldmax Rapid®	42, 79	Paracem®	74
Alkythane® 7500	18, 19	Pegakote®	71
AMW Fungizid	65	Pegakote® WB-Epoxidbeschichtung	37
B95 Flexible Epoxidbeschichtung	15	Pegalink®	74
B95SL	40	Peganox®	8, 11, 33
Basecoat Rapid SL	39	Pegarust®	8, 11
Biosan® Aqua	81	Polycoat 2K 4900	42, 75
Biosan® Aqua Plus	81	Primer 44HS	65
Boden-Academy	55	PU-Bodenbeschichtung 7200	46
Bodenreiniger	49	PVDF-Grundierung	31
Coating PRT®	65	Rust-O-Thane® 9200	17, 43
Coldmax Rapid® 9700	42, 79	Rust-O-Thane® 9600	16, 43
Dac Hydro Alu	59	Rust-O-Thane® SL 9400	39
Dac Hydro D	63	SUPERGRIP™	50, 51
Dac Hydro Plus	62	Surfa-Etch 108	49
Dacfill®	59	Tarmacoat™	47
		Ultra-Wear 400	48

RUST-OLEUM®

— INDUSTRIAL —



Finden Sie einen Rust-Oleum-Händler in Ihrer Nähe:

www.rust-oleum.eu/haendler

oder kontaktieren Sie unser Kundendienstteam



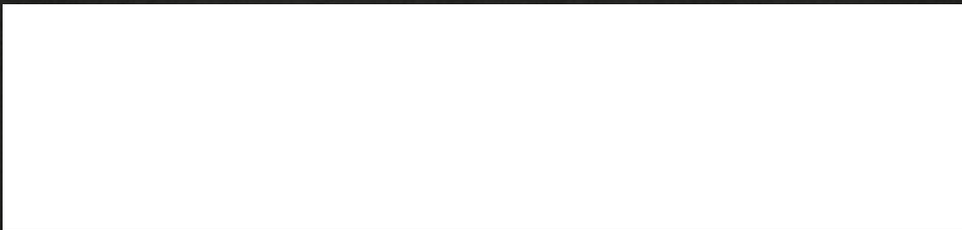
@RustOleumEU



/RustOleumEU



/RustOleumEU



WWW.RUST-OLEUM.EU

Rust-Oleum Europe - N.V. Martin Mathys S.A.

+32 (0) 13 460 200 - 0800 184 4518 (GRATIS)

info@rustoleum.eu

RUST-OLEUM®-Produkte werden hergestellt von Rust-Oleum Europe unter Lizenz von Rust-Oleum International Corporation, USA. RUST-OLEUM® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Rust-Oleum International Corporation, USA. Die Richtlinien in dieser Broschüre dienen ausschließlich zu Informationszwecken. Da der Hersteller nicht in der Lage ist, die korrekte Anwendung und Verarbeitung der Produkte zu kontrollieren, kann er hierfür keine Verantwortung übernehmen. Weitere Informationen, wie Produktdatenblätter und Sicherheitsdatenblätter, finden Sie auf www.rust-oleum.eu. © Copyright 2020 Rust-Oleum Europe. Alle Rechte vorbehalten. Die in diesem Katalog dargestellten Bilder können vom tatsächlichen Produkt abweichen.

V480.DE - 12.20

KNOW-HOW TO PROTECT™