

Beschichtungssysteme für Schienenfahrzeuge



Beschichtungssysteme für die hohen Ansprüche der Schienenfahrzeugindustrie.

Premium Beschichtungssysteme für Schienenfahrzeuge

Hochwertige, wasserverdünnbare und lösemittelhaltige Anstrich- und Zusatzstoffe für Lösungen im Schienenfahrzeugmarkt wie Strassenbahnen, Regionalbahnen bis hin zu Hochgeschwindigkeitszügen für Neubau, Revisionen und Wartung.

Grundierungen

DOLD DOCOPOX Primer 2000

DOCO POX Primer 2000

Wasserverdünnbare, 2-K Epoxidharzgrundierung

- Sehr gute Hafteigenschaften auf Stahl und Aluminium
- Hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften

Härter: DOCO POX Hardener 2000
Mischungsverhältnis: 6 : 1
Härter: DOCO POX Hardener 2100
Mischungsverhältnis: 10 : 1
Härter: DOCO POX Hardener 2200 FAST
Mischungsverhältnis: 10 : 1

DOLD DOCOPOX Primer 1000

DOCO POX Primer 1000

Lösemittelhaltige, 2-K Epoxidharzgrundierung, auch geeignet als Füller

- Sehr gute Hafteigenschaften auf Stahl, Aluminium und GFK
- Sehr schnelle Trocknung und hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften

Härter: DOCO POX Hardener 1000 / 5100
Mischungsverhältnis: 5 : 1

Spachtel

DOLD DOCOPOX Putty 9900

DOCO POX Putty 9900

2-K Langzeitspachtel auf Epoxidharzbasis

- Hohe Elastizität, für Eisen und Stahl
- Auftragbar in sehr dünnen Schichten

Härter: DOCO POX Putty 9900 B
Mischungsverhältnis: 1 : 1

DOLD DOCO PE Putty 9920

DOCO PE Putty 9920

2-K Polyesterspachtel
 Geringe Wasseraufnahme

- Ausgezeichnete Schleifbarkeit

Härter: DOCO PE Putty 9920 B
Mischungsverhältnis: 100 : 2-3

Füller

DOLD DOCOPUR Filler 4000

DOCO PUR Filler 4000

Wasserverdünnbarer, 2-K Polyurethanfüller

- Schnelle Trocknung
- Hohe Chemikalienbeständigkeit

Härter: DOCO PUR Hardener 4000
Mischungsverhältnis: 4 : 1

DOLD DOCOPOX Filler 4100

DOCO POX Filler 4100

Wasserverdünnbarer, 2-K Epoxidharzfüller

- Als Grundbeschichtung und Füller verwendbar
- Sehr schnelle Trocknung
- Ausgezeichnete Schleifbarkeit
- Schichtdicken 60-200 µm

Härter: DOCO POX Hardener 4100
Mischungsverhältnis: 3 : 1

Basislacke

DOLD DOCOPUR Basecoat 6000

DOCO PUR Basecoat 6000

Wasserverdünnbarer, 2-K Polyurethan Basislack

- Höchste Bewitterungs- und Chemikalienbeständigkeit
- Lange Offenzeit

Härter: DOCOPUR Hardener 6000
Mischungsverhältnis: 6 : 1

DOLD DOCOPUR Basecoat 6101

DOCO PUR Basecoat 6101

Wasserverdünnbarer, 2-K Polyurethan Basislack

- Höchste Bewitterungs- und Chemikalienbeständigkeit
- Sehr schnelle Trocknungszeit

Härter: DOCO PUR Hardener 6101
Mischungsverhältnis: 10 : 1

DOLD DOCOPUR Basecoat 5101

DOCO PUR Basecoat 5101

Lösemittelhaltiger, 2-K Polyurethan Basislack

- Höchste Bewitterungs- und Chemikalienbeständigkeit
- Sehr schnelle Trocknungszeit bei 20°C

Härter: DOCO PUR Hardener 5101
Mischungsverhältnis: 10 : 1

Klarlacke

DOLD DOCOPUR Clearcoat 8000

DOCOPUR Clearcoat 8000

Wasserverdünnbarer, 2-K Polyurethan Klarlack, Glanz - Matt

- Höchste Bewitterungs- und UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit (Graffiti)

Härter: DOCO PUR Hardener 8000
Mischungsverhältnis: 3 : 1

DOLD DOCOPUR Clearcoat 8100

DOCOPUR Clearcoat 8100

Wasserverdünnbarer, 2-K Polyurethan Klarlack, Hochglanz

- Höchste Bewitterungs- und UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit (Graffiti)
- Erhöhte Kochergrenze

Härter: DOCO PUR Hardener 8100
Mischungsverhältnis: 3 : 1

DOLD DOCOPUR Clearcoat 7000

DOCOPUR Clearcoat 7000

Lösemittelhaltiger, 2-K Polyurethan Klarlack, Glanz - Matt

- Höchste Bewitterungs- und UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit (Graffiti)

Härter: DOCO PUR Hardener 5000 / 7000
Mischungsverhältnis: 3 : 1

Decklacke

DOLD DOCOPUR Topcoat 5000

DOCOPUR Topcoat 5000

Lösemittelhaltiger, 2-K Polyurethan Decklack

- Hohe Schlagfestigkeit und Elastizität
- Gute Beständigkeit gegen saure und alkalische Reiniger

Härter: DOCO PUR Hardener 5000 / 7000
Mischungsverhältnis: 3 : 1

DOLD DOCOPOX Topcoat 6500

DOCOPOX Topcoat 6500

Wasserverdünnbarer, 2-K Epoxidharz Decklack

- Hohe Chemikalien- und Reinigungsmittelbeständigkeit
- Minimaler Lösemittelanteil < 3%

Härter: DOCOPOX Hardener 2000
Mischungsverhältnis: 6 : 1
Härter: DOCOPOX Hardener 2100
Mischungsverhältnis: 10 : 1
Härter: DOCOPOX Hardener 2200 FAST
Mischungsverhältnis: 10 : 1

Korrosionsschutz / Dachfarbe

DOLD DOCOPOX Iron Mica 5100

DOCOPOX Iron Mica 5100

Lösemittelhaltige, 2-K Epoxidharz Korrosionsschutzbeschichtung

- Sehr hohe Chemikalien- und Ölbeständigkeit
- Hohe Schichtdicken bis 200 µm möglich

Härter: DOCOPOX Hardener 1000 / 5100
Mischungsverhältnis: 4 : 1

DOLD DOCOFER WV

Docofer WV

Wasserverdünnbarer, 1-K Eisenglimmer Decklack

- Ausgezeichneter Korrosionsschutz und hervorragende Witterungsbeständigkeit
- Gute Streich-, Roll- und Spritzbarkeit



Nass- und Pulverlack in einem Zug

Die Dold AG ist seit 1921 führender Hersteller hochwertiger Beschichtungslösungen. In Synergie mit der IGP Pulvertechnik AG bieten wir ein allumfassendes Programm für Industriekunden an. Bei heterogenen Untergründen sorgen unsere perfekt abgestimmten Nass- und Pulverlacke für ein ganzheitliches, harmonisches Gesamtbild.

Jahrzehntelange Erfahrung sowie neuste Ergebnisse aus Forschung und Entwicklung bieten höchste Qualität und Zuverlässigkeit.

Unsere Beratung und unser Vertrieb erfolgen über kompetente Fachberater und Verkaufsstellen in der ganzen Schweiz sowie Grosshändler im In- und Ausland.



IGP Pulvertechnik AG

Die Firma IGP Pulvertechnik AG gehört der DOLD GROUP an. Die DOLD GROUP vereint zwei führende Firmen unter einem Dach: die IGP Pulvertechnik AG als Spezialistin für die Pulverbeschichtung und die DOLD AG als Spezialistin für die Nasslackierung.



Zertifizierungen / Zulassungen

Die Dold AG besitzt eine Vielzahl an Zulassungen öffentlicher Bahnbetreiber, aktuelle Brandschutzzertifikate nach DIN EN 45545, Prüfungen gegenüber Reinigungsmitteln und Graffiti-entferner



Schweizer Farben- und Lackfabrik zertifiziert nach ISO 9001 / 14001 / 45001

Die Dold AG ist einer der wenigen Farben- und Lackfabriken, welche nicht nur das Qualitätsmanagement, sondern auch ihr Umweltmanagementsystem, wie auch die Prozesse Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz zertifiziert haben. Diese Zertifizierungen sind für die Dold AG eine klare Verpflichtung gegenüber all ihren Anspruchsgruppen.



Freiwilliger Klimaschutz durch CO2 Vollkompensation

Umweltfreundliche Produkte sind DOLD ein Anliegen. Die Stiftung KMU Clima bestätigt der Dold AG ihren Beitrag zum freiwilligen Klimaschutz. Für dieses Anliegen wurden von DOLD alle gesamten direkten Emissionen an CO2 in Form von Strom, Heizung und Mobilität an ein Aufforstungsprojekt in Uruguay kompensiert. Dies als langfristiger Beitrag zum Klimaschutz und der Umwelt zuliebe.

Mitgliedschaft beim Verband Schweizerischer Korrosionsschutz Firmen (VSKF)

Die Dold AG ist Mitglied beim VSKF.



Dold AG
Hertistrasse 4
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0)44 877 48 48
www.dold.ch
info@dold.ch
www.doldgroup.com