

Spaceline – Industrielacke



Das konventionelle und wässrige
Industrielacksystem von heute für
morgen.

Farb- und Lackideen für blühende Geschäfte. Das DOLD-Komplett- Sortiment:

Objekte nachhaltig, wirtschaftlich und ökologisch schützen, dafür steht die Dold AG. Die hochwertigen Produkte finden im Bau und in der Industrie ihre Anwendung und werden an unserem Standort in Wallisellen/Schweiz produziert. Dabei steht die Verarbeitung der Produkte durch unsere Kunden und die Praxistauglichkeit im Vordergrund. Attraktive und moderne Oberflächen, die ökologische Denkhaltung, professionelle Beratung und unverkennbare Dienstleistungen sind für uns unverzichtbare Attribute.

Gruppe 1

Lösemittelhaltige Decklacke und Vorbeschichtungen

Gruppe 2

Fassadenfarben und Fassadengrundierungen

Gruppe 3

2-K lösemittelhaltige Decklacke/Vorbeschichtungen

Gruppe 4

Wasserverdünnbare Decklacke/Vorbeschichtungen

Gruppe 5

Innenraumfarben

Gruppe 6

2-Komponenten wasserverdünnbare Decklacke

Gruppe 7

Verdünner, Algizid und Diverses

Gruppe 8

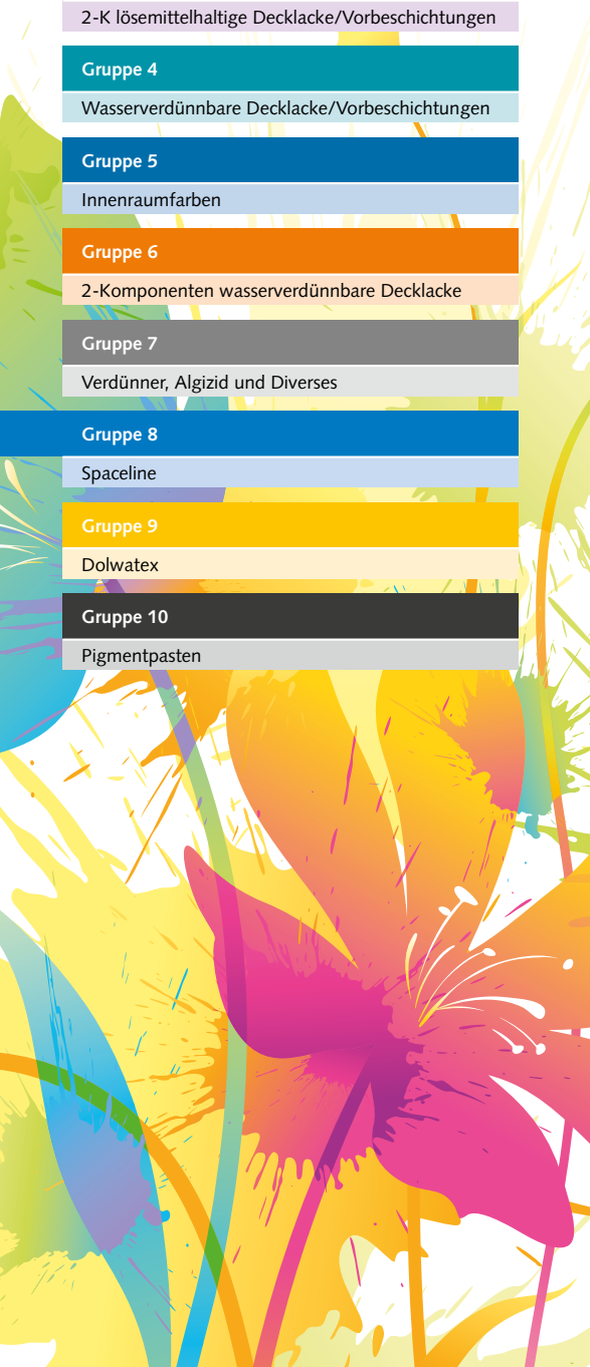
Spaceline

Gruppe 9

Dolwatex

Gruppe 10

Pigmentpasten



Lacke und Farben von DOLD

Die Dold AG wurde 1921 von Hans Dold am heutigen Standort in Wallisellen/Schweiz gegründet. Curt Christian Dold führt das Familienunternehmen heute in dritter Generation. Innerhalb der Dold-Gruppe ist die Dold AG für die Fertigung und den Vertrieb von hochwertigen Farben und Nasslacken zuständig. Die Marktbearbeitung erfolgt über Fachberater und Verkaufsstellen in der ganzen Schweiz sowie über Grosshändler im In- und Ausland. Neben einem Sortiment an hochwertigen Farb- und Lacksystemen für den professionellen Baumeister bietet die Dold AG – in Synergie mit der IGP Pulvertechnik AG – zudem ein umfassendes Programm für Industriekunden an.



Die von DOLD als «ökolomisch» etikettierten Produkte stehen für eine umfassende Denkhaltung. Die unter dem Label zusammengefassten Lack- und Farbsysteme berücksichtigen verschiedene Einflüsse und Anforderungen unserer Zeit. Zum einen finden die empfindsamen Reaktionen von Mensch, Natur und Umwelt auf chemisch erzeugte Produkte besondere Beachtung (Ökologie), zum andern wird grosser Wert auf die Wirtschaftlichkeit der Produkte und ein günstiges Kosten-Leistungs-Verhältnis gelegt (Ökonomie). Daraus setzt sich das Konzept der Ökonomie von DOLD zusammen.



Qualitäts- und Umweltmanagement,
das Vertrauen schafft.

Mit Flexibilität zum Erfolg

Das Spaceline-Industrielacksystem ist als Farbmischsystem konzipiert. Es macht Sie unabhängig von teurer Lagerhaltung und schenkt Ihnen die heute entscheidende Flexibilität im Lieferbereich.

Weil sich ohne Qualität kein Erfolg einstellt, erfüllt unser System einen hohen Qualitätsstandard bezüglich Reproduzierbarkeit der Farbtöne. Kleine Mengen, grosse Mengen – auf eine gleichbleibende Qualität ist immer Verlass. Nutzen Sie die Flexibilität von DOLD Spaceline zu mehr Effizienz, zu mehr Erfolg – sei es mit der Mix-Maschine oder der Mischrampe. Ein kluges System, das Ihnen Unabhängigkeit und volle Flexibilität in Ihren Aktivitäten verleiht.



Spaceline – Industrielacke

Moderne Industrielacke – auch in wasserbasierenden Qualitäten (Spaceline Aqua) – mit höchsten Beständigkeitseigenschaften. Sehr breites Anwendungsgebiet, welches von der industriellen Beschichtung von Maschinen bis zur Anwendung als Metallfassaden-Renovationsystem am Objekt reicht.

Lösungsmittelhaltige 1K- und 2K-Decklacke



DAY 210-50

1K-Acryllack, seidenglanz (andere Glanzgrade erhältlich).

- Hervorragend geeignet zur Abfüllung in Spraydosen
- Schnelle Trocknung
- Elektrostatisch verarbeitbar
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 8–11 m²/kg (bei 20 µm Trockenschichtdicke)



DPU 240-10

Hochwertiger 2K-Polyurethanlack, matt.

- Kratzfest
- Im Spritz- und Streichverfahren applizierbar
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Lösemittelfest

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 5 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter:
 DH 10 (Spritzhärter)
Mischungsverhältnis:
 DH 10 = 3:1



DPU 240-90

Hochwertiger 2K-Polyurethanlack, glanz.

- Kratzfest
- Im Spritz- und Streichverfahren applizierbar
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Lösemittelfest

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 6 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter:
 DH 10 (Spritzhärter)
Mischungsverhältnis:
 DH 10 = 3:1



DPU 250-50

Hochwertiger 2K-Polyurethanlack, seidenglanz.

- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Als Einschichtlack verwendbar
- Mit DPU Glashärter zur Direkthaftung auf Glas geeignet

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 5 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter:
 DA 60 (Streichhärter) /
 DH 10 (Spritzhärter)
Mischungsverhältnis:
 DA 60 = 10:1 / DH 10 = 5:1



DPU 250-90

Hochwertiger 2K-Polyurethanlack, glanz.

- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Als Einschichtlack verwendbar
- Mit DPU Glashärter zur Direkthaftung auf Glas geeignet

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 8 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter:
 DA 60 (Streichhärter) /
 DH 10 (Spritzhärter)
Mischungsverhältnis:
 DA 60 = 10:1 / DH 10 = 4:1



PU-Strukturlack

2K-Polyurethan-Strukturlack für den Innen- und Aussenbereich, seidenglanz.

- Elektrostatisch verarbeitbar
- Hohe UV-, Wasser- und Wetterbeständigkeit
- Sehr gute Beständigkeit gegen Benzine und Öle

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 7 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter: DA 61
Mischungsverhältnis: 5:1



DPU 500-20

2K-Polyurethan-Eisenglimmer, matt.

- Höchster Korrosionsschutz, hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- Sehr gute chemische und mechanische Beständigkeiten

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 3 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter: DH 10
Mischungsverhältnis: 5:1



Docamin Decklack

2K-Epoxydharzlack.

- Je nach Einsatz von Härter in glänzender, seidenglänzender oder strukturierter Qualität

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
 ca. 7–10 m²/kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter: Docamin Härter
Mischungsverhältnis:
 Docamin Härter 1:2 / Struktur- und Seidenglanzhärter 1:1



DVB 100-20

1K-Säureprimer mit aktivem Korrosionsschutz.

- Ausgezeichnete Haftung auf Eisen, Stahl und Aluminium
- Einsetzbar als Grundierung und Haftvermittler
- Schnelle Trocknung

Mix: Abtönbar (Spaceline)

Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 7.5–8 m² / kg (bei 20 µm Trockenschichtdicke)



1K-Zinkstaubprimer

Hochwertiger 1K-Primer für wirksamen kathodischen Korrosionsschutz.

- Als Rostschutzfarbe für stark belastete Stahlkonstruktionen

Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 6 m² / kg (bei 30 µm Trockenschichtdicke)



DEP 100-20

2K-Zinkphosphat-Epoxidharz-Grundierung.

- Hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften
- Sehr gute Haft Eigenschaften auf unterschiedlichsten Untergründen

Mix: Abtönbar (Spaceline)
Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 4 m² / kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)
Härter: DEP 950-15
Mischungsverhältnis: 5:1



Docamin Grundierung

Hochwertige 2K-Epoxidharz-Grundierung.

- Hervorragende Korrosionsschutz-Eigenschaften
- Sehr gute Haft Eigenschaften auf unterschiedlichsten Untergründen
- Farbtöne: weiss, RAL 7016, RAL 7035, RAL 3009

Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 7–10 m² / kg (bei 60 µm Trockenschichtdicke)
Härter:
Docamin Grundierung Härter Komp. B
Mischungsverhältnis: 5:1



Hot Paint

Hochhitzebeständiger Korrosionsschutzlack bis 800 °C, matt.

- Geeignet für Auspuffanlagen, Grill, Öfen und Cheminée
- Farbtöne: schwarz und silber

Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 8–10 m² / l (bei 20 µm Trockenschichtdicke)



Polyesterspachtel soft

2K-Polyester-Industriespachtel zum Egalisieren von Vertiefungen und Unebenheiten im Fahrzeug- und Maschinenbau.

- Sehr gute Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, GFK und verzinkten Untergründen
- Hohes Standvermögen an senkrechten Flächen: hohe Füllkraft bei feiner Körnung

Härter: Peroxidpaste
Mischungsverhältnis:
2 Gew. %



Universal Prefilled Spray

Vorbegast und ausgestattet mit einem justierbaren Sprühkopf.

- Farblich und qualitativ individuell herstellbar
- Es werden Oberflächen höchster Qualität gemäss dem Anforderungsprofil des abgefüllten Produkts erzielt
- 2K Qualität auf Anfrage



DURAXAL LIQUID

Hochwertiger 2K-Lack als Nasslackvariante zu IGP-DURA[®]xal Pulver für die stationäre Beschichtung von Fassaden oder auch als «Spot Repair Lack», stumpfmatt.

- Sehr gute Haftung
- Höchste Wetterbeständigkeit
- In allen IGP-DURA[®]xal Farbtönen erhältlich

Theoretische Ergiebigkeit:
ca. 4–5 m² / kg (bei 30 µm Trockenschichtdicke)
Härter: DH 10
Mischungsverhältnis: 2:1



Pigmentpaste

Spaceline Farbkonzentrate sind universelle Farbpasten mit hochwertiger Pigmentierung zur Verwendung im DOLD Spaceline Tön-System.

- Herstellung von RAL, NCS, IGP und vielen weiteren Farbtönen
- Coloristisch exakt eingestellt
- Glykol- und weichmacherfrei



Wasserverdünnbare 1K- und 2K-Grundierungen



Universalgrund WV

Wasserverdünnbarer, chromatfreier 1K-Zinkphosphatgrund zum Spritzen.

- Grundierung für Eisen, Stahl, Zink, Aluminium
- Hoher Korrosionsschutz
- Sehr gute chemische und mechanische Beständigkeiten

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 10 m² / kg (bei 30 µm Trockenschichtdicke)



Docamin Grundierung WV

Wasserverdünnbare, chromatfreie 2K-Epoxydharzgrundierung.

- Für Eisen, Stahl, Zink Aluminium und diverse Kunststoffe
- Geeignet zum Spritzen, gegebenenfalls zum Streichen und Rollen

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 4–5 m² / kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)

Härter: Docamin Härter WV

Mischungsverhältnis: 5:1

Diverses



Pigmentpaste WV

Spaceline Aqua Farbkonzentrate sind universelle Farbpasten mit hochwertiger Pigmentierung zur Verwendung im DOLD Spaceline Aqua Tön-System.

- Herstellung von RAL, NCS, IGP und vielen weiteren Farbtönen
- Coloristisch exakt eingestellt
- APEO- und weichmacherfrei

Wasserverdünnbare 1K- und 2K-Decklacke



1K-Spritzlack WV

Schnelltrocknender 1K-Spritzlack für die Beschichtung von Konstruktionen im Innen- und Außenbereich, seidenglanz.

- Schnelle Trocknung
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 5 m² / kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)



2K PUR Decklack WV

Hochwertiger, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethanlack, glanz oder seidenglanz.

- Hohe Chemikalien-, UV- und Wetterbeständigkeit
- Geringe Wasserquellbarkeit

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 5 m² / kg (bei 60 µm Trockenschichtdicke)

Härter: 2K PUR Härter WV

Mischungsverhältnis: 4:1



2K PUR Eisenglimmer WV

Hochwertiger, wasserverdünnbarer 2K-Polyurethan-Eisenglimmer, matt.

- Dauerhafte korrosionsschützende und dekorative Wirkung
- Hohe UV- und Wetterbeständigkeit, abriebfest
- Gute Lösemittel- und Chemikalienbeständigkeit

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 5 m² / kg (bei 60 µm Trockenschichtdicke)

Härter: 2K PUR Härter WV

Mischungsverhältnis: 8:1



2K PUR Strukturlack WV

Wasserverdünnbarer 2K-Polyurethan-Strukturlack, für den Innen- und Außenbereich, seidenglanz.

- Hohe UV-, Wetter- und Wasserbeständigkeit
- Gute Lösemittel- und Chemikalienbeständigkeit

Mix:

Abtönbar (Spaceline Aqua)

Theoretische Ergiebigkeit:

ca. 8 m² / kg (bei 50 µm Trockenschichtdicke)

Härter: 2K PUR Härter WV

Mischungsverhältnis: 5:1



Verkaufsstellen

Basel
Alte Reinacherstrasse 1–3
4142 Münchenstein
Tel. +41 (0)61 332 01 01
Fax +41 (0)61 332 01 56

Lugano
Via al Mulino 21
6814 Cadempino
Tel. +41 (0)91 966 67 62
Fax +41 (0)91 967 44 20

Wallisellen
Hertistrasse 4
8304 Wallisellen
Tel. +41 (0)44 877 48 88
Fax +41 (0)44 877 48 08

Freiburg
Route du Crochet 14
1762 Givisiez
Tel. +41 (0)26 401 49 10
Fax +41 (0)26 401 49 09

Luzern
Bruchmattstrasse 12
6003 Luzern
Tel. +41 (0)41 240 90 60
Fax +41 (0)41 240 13 70

Zofingen
Äussere Luzernerstrasse 29
4665 Oftringen
Tel. +41 (0)62 797 60 77
Fax +41 (0)62 797 61 63

Lausanne
Centre New Adoc
1029 Villars-Ste-Croix
Tel. +41 (0)21 624 18 22
Fax +41 (0)21 624 47 00

St. Gallen
Fürstenlandstrasse 21
9000 St. Gallen
Tel. +41 (0)71 277 92 61
Fax +41 (0)71 277 92 62

Zürich
Triemlistrassen 120
8047 Zürich
Tel. +41 (0)44 491 81 22
Fax +41 (0)44 492 81 22

Verkauf Industriesortiment Spaceline

Dold AG
Hertistrasse 4
8304 Wallisellen
Tel. +41 (0)44 877 48 48
Fax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch
info@dold.ch



Lacke und Farben

Dold AG
Hertistrasse 4
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0)44 877 48 48
Fax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch
info@dold.ch
www.doldgroup.com