

Spritzlacke



Wasserverdünnbare und lösemittelhaltige
Spritzlacke für alle Anwendungen.

swiss  quality

 **DOLD**
Lacke und Farben



PERFEKT ABGESTIMMT

Sie geben den Ton an, wir erledigen den Rest.

Bei heterogenen Untergründen sorgen perfekt abgestimmte Pulver- und Nasslacke für ein harmonisches Gesamtbild – für lange Zeit.



Ob im Maschinenbau, bei Fassaden, Zugverkleidungen, Nutzfahrzeugen, Möbelstücken oder vielen anderen Anwendungsbereichen: Oft setzen sich nebeneinander angebrachte Bauteile eines Objekts aus verschiedenen Materialien zusammen, werden von verschiedenen Zulieferern produziert und von Lohnbeschichtern in ganz Europa oder Übersee veredelt. Müssen Sie deshalb auf eine durchgängige und harmonische Oberfläche verzichten? Keinesfalls! Systemlack-Lösungen der Dold Group schaffen Farbton-Sicherheit und Ästhetik – durch perfekt abgestimmte Pulver- und Nasslacke.

Möglich macht dies die Pulverlack-Kompetenz von IGP Pulvertechnik AG und die Nasslack-Kompetenz von Dold AG. Unter dem Dach der Dold Group sorgen rund 700 Mitarbeitende für die Entwicklung und Produktion von perfekten Systemlösungen, die allen Anforderungen Stand halten.

Ihr Vorteil: Sie erhalten umfassende Beschichtungslösungen aus einer Hand – Beratung und Service inklusive. Das ist unser Anspruch. Sie bestimmen den Farbton bzw. die Farbgestaltung, und wir liefern Ihnen anwendungsgerechte Systemlösungen: perfekt abgestimmt hinsichtlich Farbton, Glanz, Effekt und Struktur – für Transport, Industrie, Architektur und Holzmöbelbranche.



Verschönern, schützen, Wert erhalten: Farben und Lacke nehmen in der Gestaltung individueller Wohn-, Arbeits- und Lebensräume eine zentrale Rolle ein. Dold bietet Ihnen ein umfassendes Leistungsspektrum basierend auf der Philosophie eines Schweizer Familienunternehmens.

Eine Denkhaltung, die uns seit 1921 prägt. Daraus entstammen verlässliche Produkte für die Architektur und Industrie. In unseren Systemen stecken nicht nur neuste Technologien, sondern auch viel wertvolles Praxiswissen und die Erfahrung aus Generationen von Kunden und Partnern. Vertrauen Sie darauf.

Willkommen in der Welt der IGP Pulverlack-Technologie. Der Name IGP steht für Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit. Von uns dürfen Sie innovative und ökonomische Pulverlackssysteme für verschiedenste Werkstoffe erwarten.

Unser Unternehmen ist konsequent darauf ausgerichtet, für jeden Kunden die optimale Lösung zu finden. Ästhetik, Wirtschaftlichkeit und Ökologie stehen hierbei gleichermaßen im Fokus. Dabei werden in der Entwicklung und Produktion immer wieder neue Wege beschritten, um anspruchsvolle Beschichtungslösungen zu realisieren. Diese ausgeprägte Kunden- und Marktorientierung treibt uns täglich an und ist ein Teil unserer Leidenschaft.



PERFEKT

Nasslack – Grundierungen

Grundierungen	Produkt	Typ	Untergründe					Verarbeitung					Einsatz		Mix			
			1-Komponenten	2-Komponenten	Lösemittelhaltig	Wasserverdünnbar	Stahl	Aluminium	Verzinkung	Holzwerkstoffe	Kunststoffe	Airless	Airmix/Aircoak/AirlessPlus	Luftzerstäubend/HVLP		ESTA	Streichen/Rollen	Spraydose
Docamin Grundierung	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Durocal Superspritzgrund	F	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
DEP 100-20	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Polysterspachtel Soft	-	□	□	□	□	□	□	□	□	Spachtel					□	□	□	
Rost- und Haftprimer	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Aqua Universalgrund	B/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
EK-Filler WV	B/1	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Doco-Spray Industrie Füller 260	B/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
EK-Filler	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
ER-Primer	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Docamin Grundierung WV	C/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

- Legende:
- Definition / Attribute
 - gut geeignet
 - Technische Anforderung beachten
 - nicht geeignet



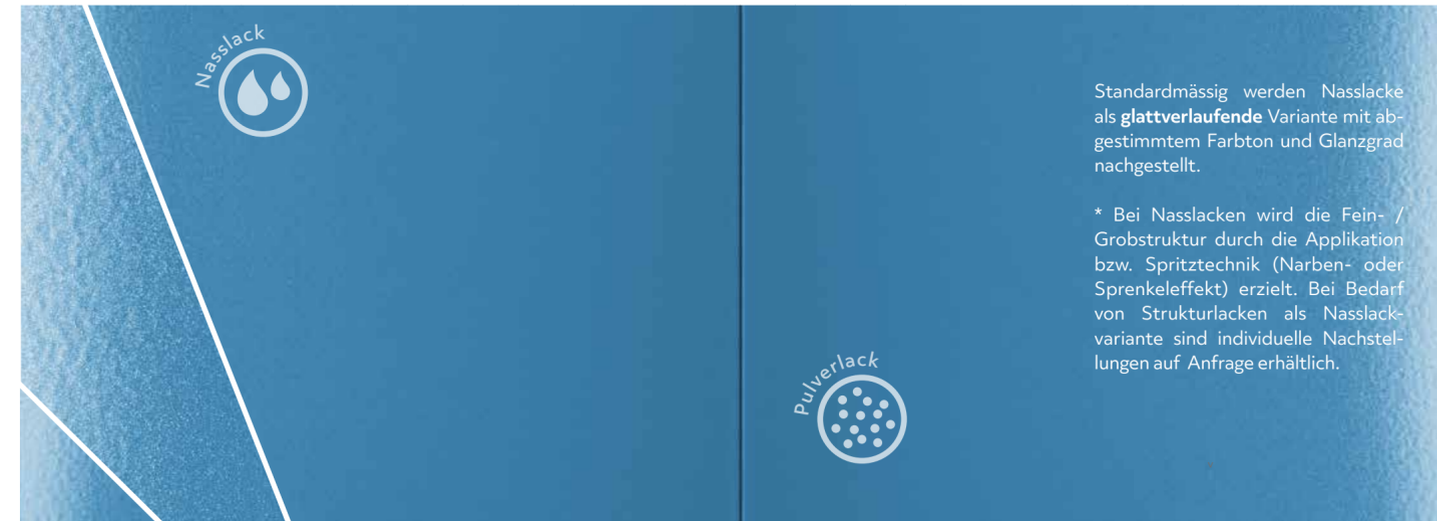
Nasslack – Decklacke

Decklacke	Produkt	Typ	Glanzgrad					Farbtöne / Effekte					Verarbeitung					Einsatz		Mix
			Hochglanz	Glanz	Seidenglanz	Seidenmatt	Matt	Uni	Metallic	Uni-Grobstruktur	Uni-Feinstruktur	Airless	Airmix/Aircoak/AirlessPlus	Luftzerstäubend/HVLP	ESTA	Streichen/Rollen	Spraydose	Innen	Aussen	
DURO-PUR 50	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DURO-PUR 25	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DURA [®] xal/Liquid	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Docamin Decklack	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 90	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 70	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 70 Struktur	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 50	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 30	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 30 Struktur	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal 10	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durofast HS 50	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DAY 210-90	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DAY 210-50	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DAY 210-10	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DPU 240-90	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DPU 240-10	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
DPU 250-50	G	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Einschicht-Spritzlack WV	-	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Doco-Spray	B/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Doco-Spray Industrie 300	B/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
PU Haftemalle WV	B/1	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Docofer WV	B/1	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Docofer	F	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	
Durocal Hydro	C/2	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	

- Abtönbar mit ColorSystem
- Abtönbar mit SpacelineSystem
- Abtönbar mit SpacelineAquaSystem
- Abtönbar als Werkstönung

Pulverlacke

Decklacke	Produkt	Typ	Glanzgrad	Farbtöne / Effekte	Verarbeitung	Einsatz	Mix	SYSTEMLACKE - IGP Pulvernachstellung																								
								IGP-DURA [®] guard 32			IGP-DURA [®] cryl 40				IGP-DURA [®] xal 42 / 46		IGP-DURA [®] one 56			IGP-DURA [®] face 58				IGP-HWF [®] classic 59				IGP-DURA [®] pol 68				
								3207	3209	321M	4007	4009	401M	401S	402S	4201	4601	5603	5607	561M	5803	5807	5809	581M	5903	5907	591T	592S	6802	6807	6809	681T
DURO-PUR 50	G	□	□	□	□	□	□																									
DURO-PUR 25	G	□	□	□	□	□	□																									
DURA [®] xal/Liquid	G	□	□	□	□	□	□																									
Docamin Decklack	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 90	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 70	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 70 Struktur	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 50	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 30	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 30 Struktur	G	□	□	□	□	□	□																									
Durocal 10	G	□	□	□	□	□	□																									
Durofast HS 50	G	□	□	□	□	□	□																									
DAY 210-90	G	□	□	□	□	□	□																									
DAY 210-50	G	□	□	□	□	□	□																									
DAY 210-10	G	□	□	□	□	□	□																									
DPU 240-90	G	□	□	□	□	□	□																									
DPU 240-10	G	□	□	□	□	□	□																									
DPU 250-50	G	□	□	□	□	□	□																									
Einschicht-Spritzlack WV	-	□	□	□	□	□	□																									
Doco-Spray	B/2	□	□	□	□	□	□																									
Doco-Spray Industrie 300	B/2	□	□	□	□	□	□																									
PU Haftemalle WV	B/1	□	□	□	□	□	□																									
Docofer WV	B/1	□	□	□	□	□	□																									
Docofer	F	□	□	□	□	□	□																									
Durocal Hydro	C/2	□	□	□	□	□	□																									



- Legende Code:
A = Uni | **E** = Perglimmer | **U** = Effectives

- Legende Farbe:
A Nasslack als glattverlaufend (Standard)
A Nasslack als Strukturlack (Auf Anfrage)*



IGP-DURA[®]one 56

Niedrigtemperatur-Pulverlacke in breiter Vielfalt für Anwendungen auf metallischen Bauteilen im Innen- und Aussenbereich; einzubrennen ab 160°C.

Niedrigtemperatur-Pulverlacke, die sich durch gute Wetterstabilität und Filmelastizität in Verbindung mit einer breiten Vielfalt an Farbtönen und Effekten in verschiedenen Oberflächen- und Glanzausprägungen auszeichnen. Die Produkte überzeugen als Allround-Beschichtungspulver für energieeffiziente und prozessoptimierte Anwendungen auf metallischen Bauteilen im Innen- und Aussenbereich und sind auch für Fasaden geeignet.



ABGESTIMMT



2-K | Lösemittelhaltige Decklacke und Vorbeschichtungen

DOLD DOCAMIN GRUNDIERUNG	DOLD DUROCAL SUPER- SPRITZGRUND	DOLD DURO-PUR 50 KOMP. A	DOLD DURO-PUR 25 KOMP. A	DOLD DURA ^{axal} LIQUID	DOLD DOCAMIN DECKLACK KOMP. A	DOLD DUROCAL 90	DOLD DUROCAL 70	DOLD DUROCAL 70 STRUKTUR	DOLD DUROCAL 50
Docamin Grundierung Lösemittelhaltige, chromatfreie 2-Komponenten-Epoxydharzgrundierung. • Für Eisen, Stahl, Zink Aluminium und diverse Kunststoffe • Geeignet zum Spritzen, Streichen und Rollen Umweltetikette: Klasse G Härter: Docamin Grundierung Härter / Docamin Grundierung Rollhärter Mix: Abtönbar (Spaceline-System), Handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtönpasten möglich	Durocal Superspritzgrund Hochfüllender, gut verlaufender 2-Komponenten Polyurethan-Spritzgrund. • Rasche Trocknung und gute Schleifbarkeit • Elastisch und alterungsbeständig • Speziell gutes Stehvermögen in der Vertikalen Umweltetikette: Klasse F Härter: Durocal Superpritzgrund Komp. B Mix: Nicht abtönbar	Duro-Pur 50 Rasant trocknender 2-Komponenten Polyurethanlack für innen. • Hochwertige, sehr harte und trotzdem flexible Beschichtung • Schnelle Trocknung Umweltetikette: Klasse G Härter: Duro-Pur Komp. B Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Duro-Pur 25 Rasant trocknender 2-Komponenten Polyurethanlack für innen. • Hochwertige, sehr harte und trotzdem flexible Beschichtung • Schnelle Trocknung Umweltetikette: Klasse G Härter: Duro-Pur Komp. B Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	DURA^{axal} Liquid Hochwertiger 2-Komponenten-Lack, als Nasslack zur IGP-DURAxal Pulver. Für die Beschichtung von angrenzenden Bauteilen, Metallkonstruktionen, Geräten, Türen oder als „Repair Lack“, stumpfmatt. • Sehr gute Haftung • Höchste Wetterbeständigkeit • In allen IGP-DURA ^{axal} Farbtönen erhältlich Umweltetikette: Klasse G Härter: Duraxal Liquid Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Docamin Decklack Docamin Decklack ist besonders geeignet für Flächen die der Bewitterung in Industrieatmosphären ausgesetzt sind. • Je nach Einsatz von Härter in glänzender, seidenglänzender Qualität • Hohe chemische Widerstandsfähigkeit • Hohe Kratz- und Abriebbeständigkeit Umweltetikette: Klasse G Härter: Docamin Härter Seidenglanz / Docamin Härter Hochglanz Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal 90 Hochglänzender, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal 70 Glänzender, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal Struktur 70 Glänzender, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal 50 Seidenglänzender, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen, Streichen und Rollen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter und Durocal Rollhärter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)

2-K | Lösemittelhaltige Decklacke und Vorbeschichtungen

DOLD DUROCAL 30	DOLD DUROCAL 30 STRUKTUR	DOLD DUROCAL 10	DOLD DUROFAST HS 50
Durocal 30 Seidenmatter, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal Struktur 30 Seidenmatter, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durocal 10 Matter, 2-Komponenten Polyurethanlack zum Spritzen. • Kratzfest • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Nachstellung IGP-Farbtöne Umweltetikette: Klasse G Härter: Durocal Härter Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)	Durofast HS 50 Seidenglänzender, 2-Komponenten High Solid Einschichtlack auf Basis Acryl-Polyurethanharz. • Industrieller Korrosionsschutz als Einschichtlack bis C3 hoch geeignet (Geprüft nach SN EN ISO 12944-2018) • Für schnelle und rationelle Beschichtung entwickelt Umweltetikette: Klasse G Härter: Durofast HS 50 Härter Mix: Abtönbar (Werkstönung)

1-K | Wasserverdünnbare Baumalerlacke

DOLD DOCOSPRAY INDUSTRIE FÜLLER 260	DOLD DOCOSPRAY INDUSTRIE DECKLACK 300	DOLD DOCOSPRAY
Doco-Spray Industrie Füller 260 Wässriger 1-Komponenten Spritzfüller mit ausgezeichnete Füllkraft. • Ausgezeichnete Füllkraft • Aufgrund spezieller Füllstoffe wird eine hervorragende Schleifbarkeit erzielt Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Mix: Nicht abtönbar, handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtönpasten möglich	Doco-Spray Industrie Decklack 300 Wässriger, seidenmatter 1-Komponenten Spritzlack für die industrielle Anwendung. • Hohe Kratz- und Abriebbeständigkeit • Für schnelle und rationelle Beschichtung entwickelt • Sehr widerstandsfähige Oberfläche Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Zertifikat: TÜV für indirekten Lebensmittelkontakt Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)	Doco-Spray 1-Komponenten, seidenmatter, wasserverdünnbarer Dickschichtspritzlack. • Besitzt eine enorme Kratz- und Abriebbeständigkeit • Dank Flugrostinhibitor Direktbeschichtung auf Stahl Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Zertifikat: TÜV für indirekten Lebensmittelkontakt Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)



Mehrmaliges Spritzen von Flächen im Innenbereich? Das war einmal!

Mit Doco-Spray, dem 1-Komponenten wässrigen Dickschicht-Spritzlack, erledigen Sie dies in einem Arbeitsgang.

1-K | Wasserverdünnbare Baumalerlacke

				
				
<p>Aqua Universalgrund</p> <p>Einkomponentige, wasserverdünnbare Universalgrundierung auf Basis Polyurethan-Styrolacrylat-Copolymerisat.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zinkphosphatfrei • Mit leichtem Korrosionsschutz • Schnelle Trocknung <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)</p>	<p>EK-Filler WV</p> <p>Wasserverdünnbarer, 1-Komponentenfüller für innen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgezeichnete füllende Grund- und Zwischenschichtung • Hervorragende Schleifbarkeit • Geruchsarm <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Mix: Nicht abtönbar. Handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtpastern möglich</p>	<p>PU Haftemaille WV</p> <p>Wasserverdünnbare, seidenmatte PU-Haftemaille für innen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rasche Durchtrocknung • Hohe Schmissfestigkeit <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)</p>	<p>Docofer WV</p> <p>Wasserverdünnbarer Eisenglimmerdecklack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoher Korrosionsschutz durch den Einsatz von schuppenförmigen Pigmenten (Eisenglimmer) • In einem Arbeitsgang auch an senkrechten Flächen hohe Schichtdicken applizierbar (bis ca. 150 µm Nass) <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)</p>	<p>Einschicht-Spritzlack WV</p> <p>Schnelltrocknender Einschicht-Spritzlack mit aktivem Korrosionsschutz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Besitzt eine enorme Kratz- und Abriebbeständigkeit • Grundierung und Decklack • Innen und aussen • Hohe Wasserbeständigkeit <p>Mix: Abtönbar (SpacelineAquaSystem)</p>

1-K | Lösemittelhaltige Baumalerlacke

				
				
<p>EK-Filler</p> <p>1-Komponentiger Spritzfüller auf Alkydharzbasis für innen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Erzielung hoher Schichtdicken durch speziell modifiziertes Alkydharz • Grundierung, Spachtel und Vorlack in einem Produkt • EK-Filler dient als Basis für füllkräftige Lackierungen und Schleiflackarbeiten mit exzellentem Finish <p>Umweltetikette: Klasse G Mix: Nicht abtönbar. Universalpasten verschlechtern die Haftung</p>	<p>ER-Primer</p> <p>1-Komponenten Reaktionsprimer auf Polyvinylbutyral-Basis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgezeichnete Haftung auf verschiedensten Untergründen • Durch Zusatz aktiver Korrosionsschutzpigmente für den leichten Korrosionsschutz • Schnelle Trocknung <p>Umweltetikette: Klasse G Mix: Nicht abtönbar.</p>	<p>Docofer</p> <p>Seit Jahren bewährte Schuppenpanzerfarbe (Eisenglimmer Aluminiumbronze).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoher Korrosionsschutz • Hervorragendes Standvermögen • Auch im dekorativen Bereich einsetzbar <p>Umweltetikette: Klasse F Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)</p>	<p>Durocal Hydro</p> <p>Wasserverdünnbarer, seidenmatter 2-Komponenten PU-Decklack für innen und aussen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herausragende UV-Beständigkeit • Geeignet für Fassadenelemente und auch high-performance Innenwandbeschichtungen • Geringe Oversprayausbildung <p>Umweltetikette: Klasse C ECO BKP: Priorität 2 (BKP 285) Zertifikat: TÜV für indirekten Lebensmittelkontakt Mix: Abtönbar (DoldColorSystem)</p>	<p>Docamin Grundierung WV</p> <p>Wasserverdünnbare, chromatfreie 2-Komponenten Epoxidharz-Zinkphosphat Grundierung.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hervorragende Haftung, auch auf schwierigen Untergründen • Herausragenden Korrosionsschutzeigenschaften • Gute Schleifbarkeit • Geeignet zum Spritzen, Streichen und Rollen <p>Umweltetikette: Klasse C ECO BKP: Priorität 2 Mix: Weiss, nicht Abtönbar Härter: Docamin Grundierung WV NEU Härter Minergie ECO Priorität 2 (BKP 285)</p>

2-K | Spaceline Industrielacke Lösemittel

				
				
<p>DPU 250-50</p> <p>Seidenglänzender, 2-Komponenten-Polyurethanlack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Als Einschichtlack verwendbar • Mit DPU Glashärter zur Direkthaftung auf Glas geeignet • Lösemittelfest <p>Härter: DA 60 (Streichhärter) / DH 10 (Spritzhärter) / DPU (Glashärter) Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>DPU 240-90</p> <p>Hochglänzender, 2-Komponenten-Polyurethanlack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kratzfest • Im Spritz- und Streichverfahren applizierbar • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Lösemittelfest <p>Härter: DH 10 (Spritzhärter) Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>DPU 240-10</p> <p>Matter, 2-Komponenten-Polyurethanlack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kratzfest • Im Spritz- und Streichverfahren applizierbar • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit • Lösemittelfest <p>Härter: DH 10 (Spritzhärter) Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>DEP 100-20</p> <p>2-Komponenten Zinkphosphat-Epoxidharz-Grundierung.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hervorragende Korrosionsschutzeigenschaften durch Zusatz an Zinkphosphat • Sehr gute Haftschaften auf den unterschiedlichsten Untergründen <p>Härter: DEP 950-15 Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>Polyesterspachtel soft</p> <p>2-Komponenten-Polyester-Industriespachtel zum Egalisieren von Vertiefungen und Unebenheiten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sehr gute Haftung auf Eisen, Stahl, Aluminium, GFK und verzinkten Untergründen • Hohes Standvermögen an senkrechten Flächen: hohe Füllkraft bei feiner Körnung <p>Härter: Peroxidpaste</p>

1-K | Spaceline Industrielacke Lösemittel

			
			
<p>DAY 210-90</p> <p>Hochglänzender, 1-Komponenten-Acryllack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hervorragend geeignet zur Abfüllung in Spraydosen • Schnelle Trocknung • Elektrostatisch verarbeitbar • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit <p>Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>DAY 210-50</p> <p>Seidenglänzender, 1-Komponenten-Acryllack</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hervorragend geeignet zur Abfüllung in Spraydosen • Schnelle Trocknung • Elektrostatisch verarbeitbar • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit <p>Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>DAY 210-10</p> <p>Matter, 1-Komponenten-Acryllack.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hervorragend geeignet zur Abfüllung in Spraydosen • Schnelle Trocknung • Elektrostatisch verarbeitbar • Hohe UV- und Wetterbeständigkeit <p>Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>	<p>Rost- und Haftprimer</p> <p>Haftprimer mit aktivem Korrosionsschutz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgezeichnete Haftung auf Stahl, Eisen, verzinkten Untergründen, Aluminium und vielen weiteren Untergründen • Einsetzbar als Grundierung • Schnelle Trocknung <p>Mix: Abtönbar (SpacelineSystem)</p>

Mit Flexibilität zum Erfolg

Das SpacelineSystem, SpacelineAquaSystem oder ColorSystem ist als Farbmischsystem konzipiert. Es macht Sie unabhängig von Lieferfristen, Öffnungszeiten, kostenintensiver Lagerhaltung und schenkt Ihnen die entscheidende Flexibilität.

Unabhängigkeit beginnt hier

Weil sich ohne Qualität kein Erfolg einstellt, erfüllt unser System einen hohen Qualitätsstandard bezüglich Reproduzierbarkeit und verfügbaren Farbtönen. Kleine Mengen, grosse Mengen, RAL, NCS oder auch eine Vielzahl an IGP Pulverfarbtönen - auf eine gleichbleibende Qualität ist immer Verlass. Nutzen Sie die Flexibilität der DOLD Mischsysteme zu mehr Effizienz und zu mehr Erfolg - sei es mit der automatischen Mix-Maschine oder der SpacelineSystem Mischrampe. Ein smartes System, das Ihnen Unabhängigkeit und volle Flexibilität in Ihren Aktivitäten verleiht.



Die SpacelineSystem Mischrampe

Die Mischstation ist das pulsierende Herz des Spaceline-Lacksystems. Hier werden Pigmentpasten durch ständiges Rühren perfekt durchmischt, um jederzeit gebrauchsfertige Farben zu schaffen. Diese innovative Prozedur gewährleistet nicht nur höchste Effizienz, sondern auch eine beeindruckende Farbqualität. Die Mischstation im Spaceline-Lacksystem ist ein Ort, an dem Handwerk zur Kunst wird und Präzision in Tradition übergeht.

Spaceline - Das Industrielackprogramm

Definieren Sie Exzellenz, lebendige Farbspektren und makellose Oberflächen. Mit den Pigmentpasten des SpacelineSystems erreichen Sie perfekt abgestimmte Farbtöne. Egal, ob Sie in der industriellen Lackierung, Lohnfertigung oder in Ihrer eigenen Lackierwerkstatt tätig sind, wir bieten effiziente Lösungen. Basierend auf langjährigem Fachwissen präsentieren wir eine vielseitige Produktpalette, unterstützt durch kompetente Beratung und zuverlässigen Service.



Verkaufsstellen

Basel
Reinacherstrasse 1-3
4142 Münchenstein
Tel. +41 (0)61 332 01 01

Lugano
Via Carvina 4
6807 Taverna
Tel. +41 (0)91 966 67 62

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

Bern/Mundt & Co
Ostermundigenstrasse 73
3006 Bern
Tel. +41 (0)31 331 08 41

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

Zürich
Triemlistrasse 120
8047 Zürich
Tel. +41 (0)44 491 81 22

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

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

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

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

Verkauf Industriesortiment

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



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