

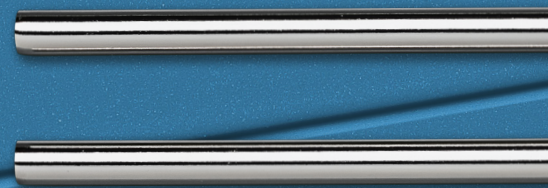
Vernici a spruzzo



Vernici a spruzzo contenenti solventi, diluibili in acqua, per tutti gli usi.

swiss  quality

 **DOLD**
vernici e pitture



A voi la scelta della tonalità, al resto pensiamo noi.

In caso di fondi eterogenei, le vernici liquide e in polvere, perfettamente abbinate fra loro, assicurano un effetto complessivo armonioso duraturo nel tempo.



Nell'industria metalmeccanica, così come in facciate, rivestimenti dei treni, veicoli commerciali, arredi e in molti altri campi d'impiego, spesso in un'opera o un prodotto vengono accostati componenti in materiali diversi, realizzati da fornitori diversi e verniciati da imprese esterne con sede in tutta Europa o nel resto del mondo. Questo significa dover rinunciare a finiture omogenee e armoniose? Assolutamente no! Le soluzioni di sistema del Dold Group sono una garanzia in termini di tinte ed estetica grazie alla perfetta armonia fra vernici in polvere e vernici liquide.

Il tutto grazie alla competenza di IGP Pulvertechnik AG in fatto di vernici in polvere e di Dold AG in fatto di vernici liquide. All'interno della grande famiglia del Dold Group, ca. 700 dipendenti si occupano dello sviluppo e della produzione di soluzioni di sistema perfette, in grado di soddisfare tutte le esigenze.

Il vantaggio per voi: avere a disposizione soluzioni complete di rivestimento da un unico fornitore, incluse consulenza e assistenza. Questo è il nostro impegno! Voi decidete tinta e configurazione cromatica e noi pensiamo a fornirvi soluzioni di sistema perfettamente armonizzate in termini di tinta, brillantezza, effetto e struttura e perfettamente in linea con le diverse applicazioni, dai trasporti all'industria, dall'architettura all'arredamento.



ARMONIA PERFETTA



Vernici liquide



Vernici in polvere



Abbellire, proteggere, preservare valore: pitture e vernici svolgono un ruolo centrale nella creazione di ambienti abitativi, lavorativi e ricreativi personalizzati. Per questo Dold offre una gamma completa di prodotti e servizi, seguendo la filosofia tipica di un'azienda di famiglia svizzera. Una filosofia che ci caratterizza dal 1921 e che dà origine a prodotti affidabili per l'architettura e l'industria.

I nostri sistemi non racchiudono solo le più recenti tecnologie ma anche un ricco bagaglio di conoscenze pratiche e l'esperienza acquisita da generazioni di clienti e partner. Su questo potete contare!













Benvenuti nel mondo della tecnologia delle vernici in polvere IGP. Il nome IGP è sinonimo di qualità, sicurezza e affidabilità. È la risposta per chi è alla ricerca di sistemi di vernici in polvere innovativi ed economici per i materiali più diversi.

La nostra azienda lavora assiduamente per trovare la soluzione ideale per ogni cliente, focalizzandosi in uguale misura su estetica, convenienza ed ecologia. Nello sviluppo e nella produzione si percorrono sempre nuove strade per realizzare soluzioni di verniciatura all'altezza dei requisiti più elevati. Questo nostro spiccato orientamento verso i clienti e il mercato è il motore del nostro lavoro quotidiano e fa parte della nostra passione.



ARMONIA

Vernici liquide – Mani di fondo

Mani di fondo	Etichetta ambientale / Minergie ECO	Tipo				Materiali di fondo					Applicazione					Impiego		Mix	
		Monocomponente	Bicomponente	Con solventi	Dilubile in acqua	Acciaio	Alluminio	Zincatura	Materiali in legno	Plastica	Airless	Airmix / Aircost / AirlessPlus	Pneumatica / HVLP	Elettrostatica	Con pennello / rullo	Bomboletta spray	Interni		Esterni
 Docamin Grundierung	G		■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 Durocal Superspritzgrund	F		■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 DEP 100-20	G		■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 Polyesterspachtel Soft	-		■	■		■	■	■	■	■	Stucco					■	■		
 Aqua Universalgrund	B / 2	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 Doco-Spray Industrie Füller 260	B / 2	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 Dolwprim	G	■		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
 Docamin Grundierung WV	C / 2		■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

Legenda:

- Definizione / Attributi
- idoneo
- Osservare i requisiti tecnici
- non idoneo



Vernici in polvere

VERNICI DI SISTEMA – Riproduzione vernici in polvere IGP

IGP-DURA [®] guard 32			IGP-DURA [®] cryl 40					IGP-DURA [®] xal 42 / 46		IGP-DURA [®] one 56			IGP-HWF [®] classic 59			
3207	3209	321M	4007	4009	401M	401S	402S	4201	4601	5603	5607	561M	5903	5907	591T	592S
IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP	IGP
								A/E/U	A/E							
E	A		E	A			E				E/U			E/U		E
A			A			A	A				A			A		A
						A	A/E									A/E
		E			E					E/U		E/U	E/U			
		A			A					A		A	A		E/U	
		A/E			A/E							A/E/U			A/E/U	
															A	



Le vernici liquide sono riprodotte di serie come variante **liscia** con tinta e brillantezza abbinate.

* Nel caso delle vernici liquide, la grana fine o grossa si ottiene variando l'applicazione / la modalità di spruzzatura (effetto gofrato o puntinato). Qualora siano necessarie vernici strutturate in forma liquida è possibile realizzarle su richiesta con riproduzione personalizzata.

Legenda codici:

A = Tinta piatta | **E** = Perlata | **U** = Con effetti

Legenda colore:

A Vernice liquida liscia (standard)

A Vernice liquida strutturata (su richiesta)*

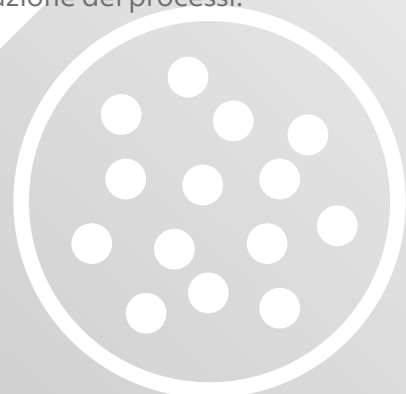
IGP-DURA [®] one 66						
6603	6607	6609	6615	662M	662S	661T
IGP	IGPIGP	IGPIGP			IGP	IGP
	E	A/E	E		E	
	A		A		A	
			A/E		A/E	
E				E		
A				A		E
				A/E		A/E
						A



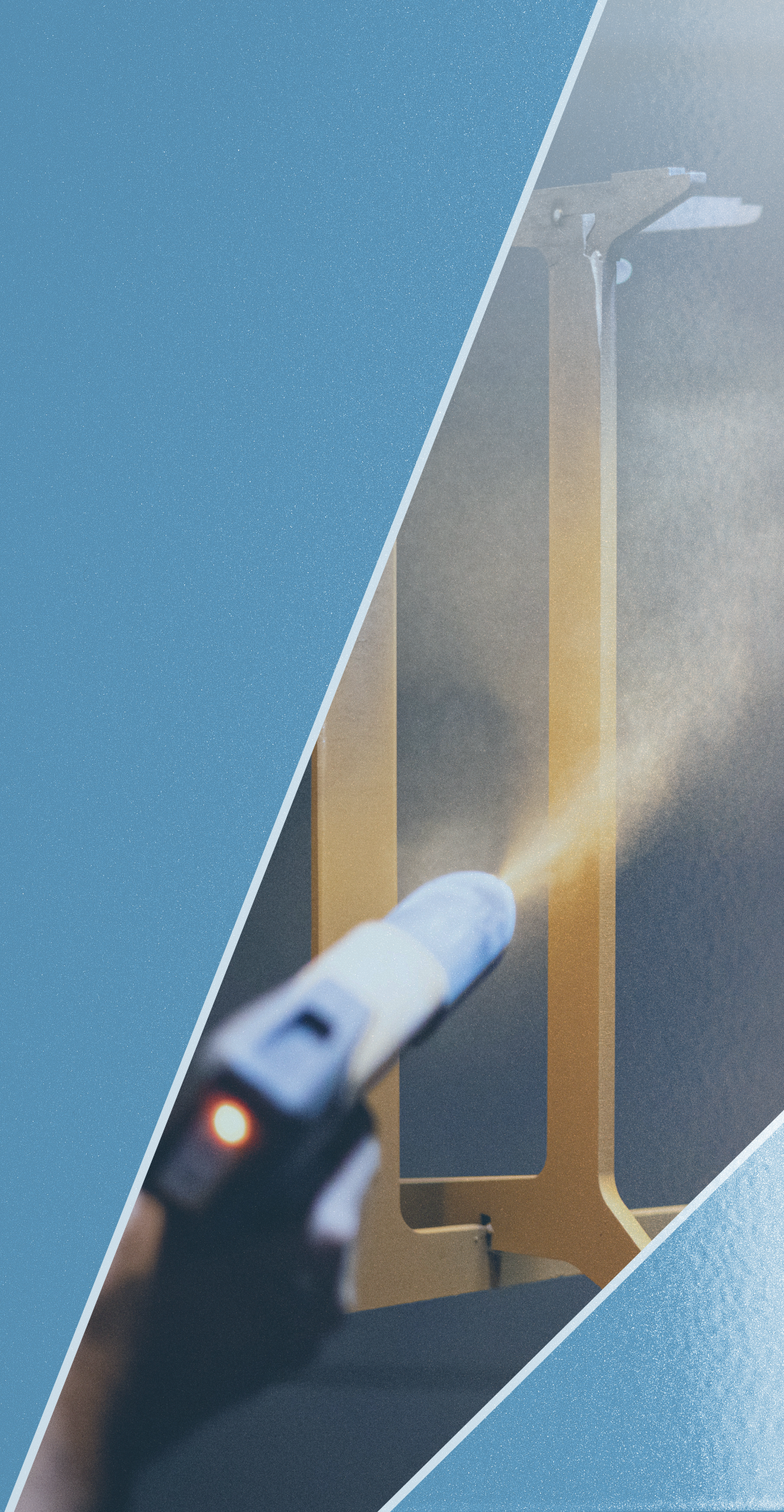
IGP-DURA[®]one 56

Ampia gamma di vernici in polvere per basse temperature, per componenti metallici destinati ad ambienti interni ed esterni; con essiccazione in forno da 160°C.

Vernici in polvere per basse temperature che si distinguono per la buona resistenza alle intemperie ed elasticità del film di vernice, unite alla ricca scelta di tinte ed effetti in molteplici varianti di finiture e gradi di brillantezza. Come polveri per verniciatura universali, i prodotti sono particolarmente apprezzati per componenti metallici destinati ad ambienti interni ed esterni nonché per facciate, in applicazioni caratterizzate da efficienza energetica e ottimizzazione dei processi.








PERFETTA



Bicomponenti | Prerivestimenti e vernici coprenti contenenti solventi

DOLD DOCAMIN GRUNDIERUNG	DOLD DUROCAL SUPER- SPRITZGRUND	DOLD DURO-PUR 50 COMP. A	DOLD DURO-PUR 25 COMP. A	DOLD DURA [®] xal LIQUID
				
<p>Docamin Grundierung</p> <p>Mano di fondo di resina epossidica bicomponente, contenente solventi, senza cromo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per ferro, acciaio, zinco, alluminio e diverse plastiche • Indicato per applicazione a spruzzo, con pennello e con rullo <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Docamin Grundierung Härter / Docamin Grundierung Rollhärter Mix: sfumabile (Spaceline-System), sfumature manuali non oltre il 3% con adeguate paste coloranti universali</p>	<p>Durocal Superspritzgrund</p> <p>Mano di fondo poliuretanic a spruzzo, bicomponente, molto riempitiva, con buono scorrimento.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Essiccazione rapida e buona carteggiabilità • Elastica e resistente all'invecchiamento • Capacità di adesione in verticale particolarmente buona <p>Etichetta ambientale: classe F Indurente: Durocal Superpritzgrund comp. B Mix: non sfumabile</p>	<p>Duro-Pur 50</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente ad essiccazione rapida per interni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rivestimento pregiato, molto duro e al tempo stesso flessibile • Essiccazione rapida <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Duro-Pur, comp. B Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>	<p>Duro-Pur 25</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente ad essiccazione rapida per interni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rivestimento pregiato, molto duro e al tempo stesso flessibile • Essiccazione rapida <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Duro-Pur, comp. B Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>	<p>DURA[®]xal Liquid</p> <p>Vernice bicomponente pregiata, in forma liquida, associata alla vernice in polvere IGP-DURAxal. Per il rivestimento di componenti, strutture metalliche, apparecchiature o porte adiacenti, oppure come "vernice per ritocchi", con effetto opaco opaco.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adesività molto alta • Massima resistenza agli agenti atmosferici • Disponibile in tutte le tinte IGP-DURAxal <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: DURAxal Liquid Härter Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>

Bicomponenti | Prerivestimenti e vernici coprenti contenenti solventi

DOLD DUROCAL 30	DOLD DUROCAL 30 STRUKTUR	DOLD DUROCAL 10	DOLD DUROFAST HS 50	DOLD DUROEASY 50
				
<p>Durocal 30</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente opaca satinata, a spruzzo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antigraffio • Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie • Riproduzione di tinte IGP <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Durocal Härter Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>	<p>Durocal Struktur 30</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente opaca satinata, a spruzzo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antigraffio • Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie • Riproduzione di tinte IGP <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Durocal Härter Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>	<p>Durocal 10</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente opaca, a spruzzo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antigraffio • Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie • Riproduzione di tinte IGP <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Durocal Härter Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>	<p>Durofast HS 50</p> <p>Vernice monostrato bicomponente high solid satinata, a base di resina poliuretanic-acrilica.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vernice monostrato particolarmente indicata per uso industriale come protezione anticorrosione fino a C3 (verificata secondo SN EN ISO 12944-2018) • Sviluppata per il rivestimento rapido ed economico <p>Etichetta ambientale: classe G Indurente: Durofast HS 50 Härter Mix: sfumabile (tonalità di fabbrica)</p>	<p>Duroeasy 50</p> <p>Vernice poliuretanic bicomponente satinata.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizzabile come vernice monostrato • Con indurente PU Härter 195 per adesione diretta su vetro • Resistente ai solventi <p>Etichetta ambientale: classe G Indurenti: PU Härter 100, PU Härter 190, PU Härter 195 Mix: sfumabile (SpacelineSystem)</p>

DOLD
DUROCAL 90



Durocal 90

Vernice poliuretana bicomponente molto lucida, a spruzzo.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Riproduzione di tinte IGP

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: Durocal Härter
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
DUROCAL 70



Durocal 70

Vernice poliuretana bicomponente lucente, a spruzzo.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Riproduzione di tinte IGP

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: Durocal Härter
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
DUROCAL 70 STRUKTUR



Durocal Struktur 70

Vernice poliuretana bicomponente lucente, a spruzzo.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Riproduzione di tinte IGP

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: Durocal Härter
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
DUROCAL 50



Durocal 50

Vernice poliuretana bicomponente satinata, per applicazione a spruzzo, con pennello o rullo.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Riproduzione di tinte IGP

Etichetta ambientale: classe G
Indurenti: Durocal Härter e Durocal Rollhärter
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)



Stucco

DOLD
DUROSPACE 10



Durospace 10

Vernice poliuretana bicomponente opaca.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Resistente ai solventi

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: PU Härter 100
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
DUROSPACE 90



Durospace 90

Vernice poliuretana bicomponente ad alta brillantezza.

- Antigraffio
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie
- Resistente ai solventi

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: PU Härter 100
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
DEP 100-20



DEP 100-20

Mano di fondo bicomponente epossidica ai fosfati di zinco.

- Eccellenti proprietà anti corrosive grazie all'aggiunta del fosfato di zinco
- Adesione molto buona ai fondi più diversi

Etichetta ambientale: classe G
Indurente: DEP 950-15
Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

DOLD
POLYESTERSPACHTEL SOFT

SPACELINE

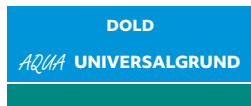
Polyesterspachtel soft

Stucco industriale bicomponente a base di poliesteri per la regolarizzazione di avvallamenti e dislivelli.

- Ottima aderenza su ferro, acciaio, alluminio, fibra di vetro e fondi zincati
- Elevata stabilità su superfici verticali: alto potere riempitivo nella versione a grana fine

Indurente: pasta di perossido

Monocomponenti | Vernici per edilizia diluibili in acqua



Aqua Universalgrund

Mano di fondo universale monocomponente, diluibile in acqua, a base di copolimero stirolo-acrilico poliuretano.

- Senza fosfato di zinco
- Con leggera protezione anticorrosione
- Essiccazione rapida

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

PU Haftemaille WV

Smalto adesivo PU diluibile in acqua, satinato opaco, per interni.

- Asciugatura rapida
- Elevata resistenza alle scheggiature

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Docofer WV

Vernice di finitura al micaferro diluibile in acqua.

- Elevata protezione dalla corrosione grazie all'utilizzo di pigmenti a forma di scaglie (micaferro) (mica di ferro)
- In un'unica operazione è possibile applicare anche su superfici verticali spessori elevati (fino a circa 150 µm bagnato)

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Doco-Spray Industrie Füller 260

Stucco spray monocomponente a base acquosa con eccellente potere riempitivo.

- Eccellente potere riempitivo
- Grazie a speciali riempitivi si ottiene un'eccellente levigabilità

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)
Mix: non colorabile, è possibile colorare a mano fino al 3% max con paste coloranti universali adatte

Doco-Spray Industrie Decklack 300

Vernice spray monocomponente acquosa, satinata, per applicazioni industriali.

- Elevata resistenza ai graffi e all'abrasione
- Sviluppata per un rivestimento rapido ed efficiente
- Superficie molto resistente

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: Priorità 2 (BKP 285)
Certificato: TÜV per il contatto indiretto con gli alimenti
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Monocomponenti | Vernici per l'edilizia contenenti solventi

Bicomponenti | Fondi e coprenti vernici idrodiluibili



Dolwaprim

Primer adesivo con protezione anticorrosiva attiva.

- Eccellente adesione su acciaio, ferro, sottostrati zincati, alluminio e molti altri sottostrati
- Utilizzabile come primer
- Asciugatura rapida

Etichetta ambientale: classe G
Mix: Mix: sfumabile (SpacelineSystem)

Docofer

Vernice scaglie di ferro collaudata da anni (ferro micaceo bronzo alluminio).

- Elevata protezione dalla corrosione
- Eccellente stabilità
- Utilizzabile anche in ambito decorativo

Etichetta ambientale: classe F
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Durocal Hydro

Vernice di finitura bicomponente PU diluibile in acqua, satinata, per interni ed esterni.

- Eccellente resistenza ai raggi UV
- Adatta per elementi di facciata e anche per rivestimenti interni ad alte prestazioni
- Bassa formazione di overspray

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)
Certificato: TÜV per contatto indiretto con alimenti
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Docamin Grundierung WV

Primer bicomponente a base di resina epossidica e fosfato di zinco, diluibile in acqua e privo di cromati.

- Eccellente adesione, anche su supporti difficili
- Eccezionali proprietà anticorrosive
- Buona levigabilità
- Adatto per spruzzatura, pennello e rullo

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2
Mix: bianco, non sfumabile
Indurente: Docamin Grundierung WV NEU Härter MINERGIE-ECO priorità 2 (BKP 285)

DOLD
DOCO SPRAY



Doco-Spray

Vernice a spruzzo monocomponente, satinata, diluibile in acqua, a strato spesso.

- Possiede un'elevata resistenza ai graffi e all'abrasione
- Grazie all'inibitore di ruggine superficiale rivestimento diretto su acciaio

Etichetta ambientale: classe B

ECO BKP: priorità 2 (BKP 285)

Certificato: TÜV per contatto indiretto con alimenti

Mix: sfumabile

(DoldColorSystem)



Perché eseguire più passate negli ambienti interni se ne basta una? Un tempo era così!

Con Doco Spray, la vernice a spruzzo monocomponente a strato spesso a base acquosa, fate tutto con un unico passaggio.

Monocomponenti | Vernici per l'industria Spaceline contenenti solventi

DOLD
1-K ACRYLLACK
DAY 210-90 GL



DAY 210-90

Vernice acrilica monocomponente molto lucida.

- Ideale per il travaso in bombole spray
- Essiccazione rapida
- Applicabile elettrostaticamente
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie

Etichetta ambientale: classe G

Mix: sfumabile

(SpacelineSystem)

DOLD
1-K ACRYLLACK
DAY 210-50 SDGL



DAY 210-50

Vernice acrilica monocomponente satinata

- Ideale per il travaso in bombole spray
- Essiccazione rapida
- Applicabile elettrostaticamente
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie

Etichetta ambientale: classe G

Mix: sfumabile

(SpacelineSystem)

DOLD
1-K ACRYLLACK
DAY 210-10 MATT



DAY 210-10

Vernice acrilica monocomponente opaca.

- Ideale per il travaso in bombole spray
- Essiccazione rapida
- Applicabile elettrostaticamente
- Elevata resistenza ai raggi UV e alle intemperie

Etichetta ambientale: classe G

Mix: sfumabile

(SpacelineSystem)

Con flessibilità verso il successo

SpacelineSystem, SpaceliceAquaSystem e ColorSystem sono concepiti come sistemi di miscelazione del colore. Permettono di ridurre i costi di tenuta di magazzino e ottenere la necessaria flessibilità, senza preoccuparsi di termini di consegna e orari di apertura.

L'autonomia comincia da qui

Non c'è successo senza qualità. Per questo, il nostro sistema soddisfa uno standard qualitativo elevato per quanto concerne la riproducibilità e disponibilità delle tinte. Che si debbano produrre piccole o grandi quantità, RAL, NCS o una serie di tinte di vernice in polvere IGP, l'importante è che la qualità sia sempre costante. Sfruttate la flessibilità offerta dal sistema Spaceline DOLD per accrescere l'efficienza e ottenere ancora più successo: il tintometro automatico e il sistema di miscelazione manuale Spaceline costituiscono infatti un sistema smart in grado di garantire autonomia e massima versatilità alla vostra impresa.



ColorSystem



SpacelineSystem



SpacelineAquaSystem



Sistema di miscelazione manuale Spaceline

La stazione di miscelazione manuale è il cuore pulsante del sistema di vernici Spaceline. Qui le paste pigmentate vengono miscelate perfettamente grazie all'agitazione continua che permette di creare vernici pronte all'uso in qualsiasi momento. Questa innovativa procedura garantisce non solo la massima efficienza ma anche una stupefacente qualità dei colori. La stazione di miscelazione del sistema di vernici Spaceline è un luogo dove il lavoro artigianale diventa arte e la precisione si fonde con la tradizione.

Spaceline – La linea di vernici per l'industria

Scegliete l'eccellenza, gamme cromatiche vivaci e finiture impeccabili. Le paste pigmentate del sistema Spaceline permettono di ottenere tinte perfettamente abbinata. Sia che si tratti di verniciatura industriale, produzioni per conto terzi o in laboratori di verniciatura propri, potete contare su di noi per soluzioni efficienti. Forti delle conoscenze tecniche maturate nel tempo, offriamo infatti una gamma di prodotti versatili, associata a servizi di consulenza e assistenza affidabili, a cura di personale competente.



Punti vendita

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

Losanna
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

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

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

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

Bex
Route Industrielle 4
1880 Bex
Tel. +41 (0)24 463 50 50

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

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

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

San Gallo
Fürstenlandstrasse 21
9000 San Gallo
Tel. +41 (0)71 277 92 61

Vendita assortimento per industria

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