

Rivestimenti per requisiti igienici




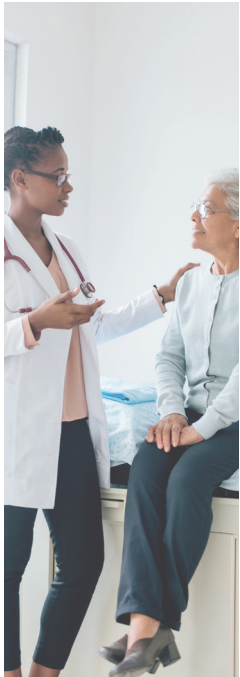



Rivestimenti efficaci e sostenibili per le superfici
di pareti, soffitti e pavimenti

Superfici resistenti



Requisiti elevati

I requisiti di superfici e rivestimenti sono molto elevati, in particolare in caso di cicli di pulizia frequenti e intensivi. Nella disinfezione o pulizia a brevi intervalli le superfici sono fortemente sollecitate. Con la gamma di prodotti Dold per l'igiene si riducono al minimo i cicli di rinnovamento.

CICLO DI PULIZIA	2-3 / SETTIMANA	4-7 / SETTIMANA	2-4 / GIORNO	APPLICAZIONI SPECIALI
Esempi di applicazione	Sale riunioni / sale di attesa e aree clienti	Case di cura e di assistenza anziani / camere di degenza pazienti / industria alimentare	Camere bianche / laboratori / industria farmaceutica	Proprietà specifiche
Rivestimento per pareti senza fughe AIDO®	■	■	■	■
Rivestimento 2K per pareti e soffitti DUROCAL^{HYDRO}	■	■	□	■
Rivestimento 2K per pareti e pavimenti PUR FLOORLINE <i>AQUA</i>	■	■	□	■
Rivestimento 2K per pavimenti EP FLOORLINE - Sistema	■	■	■	■
Pittura al latex per pareti interne LATEX^{ART}	■	■	■	■
				

□ adatto | ■ molto adatto | ■ adatto al contatto indiretto con alimenti | ■ garanzia di impermeabilità al gas | ■ possibilità anti-scivolo fino a R11 | ■ possibilità anti-scivolo fino a R12

Proprietà speciali

Elevata resistenza ai disinfettanti

Una superficie con rivestimento AI DO®, Durocal Hydro, PUR Floorline Aqua o EP Floorline garantisce un'elevata resistenza ai disinfettanti e un'eccellente resistenza meccanica. La pulibilità è perfetta grazie alle superfici lisce. Rispetto alle piastrelle, dove le fughe possono essere ricettacolo di batteri, i rivestimenti consentono di ottenere superfici uniche e assolutamente lisce.

Impermeabilità al vapore e al gas con AI DO®

Il sistema AI DO® è un rivestimento per pareti senza fughe e consente di realizzare superfici impermeabili al gas e al vapore acqueo grazie alla moderna tecnologia 2K a base di poliuretano. Il sistema AI DO® è utilizzato per applicazioni speciali in camere bianche e laboratori. Il sistema AI DO® garantisce l'impermeabilità al gas per disinfezione mediante perossido di idrogeno (H₂O₂).

Rivestimenti igienici

Sistema senza fughe



AI DO®

Sistema di rivestimento innovativo e unico nel suo genere per superfici senza fughe.

- Possibilità di realizzare strutture architettoniche moderne senza limitazioni in totale assenza di fughe
- Il sistema si basa su componenti diluibili in acqua e consente di ottenere un ambiente igienico e privo di germi
- Costi di applicazione ridotti rispetto a quelli di lastre / piastrelle

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2 (BKP 281/285)
Impermeabilità al gas: verificata
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Diluibile in acqua, 2K, a base di poliuretano



Durocal Hydro

Vernice coprente a base di poliuretano per interni ed esterni, diluibile in acqua, opaca satinata, 2K.

- Elevata resistenza ai raggi UV
- Ideale per elementi di facciate e anche per rivestimenti ad alte prestazioni di pareti interne
- Limitata formazione di overspray nell'applicazione a spruzzo

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2 (BKP 281/285)
Certificato: TÜV per contatto indiretto con alimenti
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)



PUR Floorline Aqua

Rivestimento per pavimenti diluibile in acqua, 2K, a base di poliuretano.

- Massima resistenza agli agenti meccanici e chimici
- Adatto all'impiego in ambienti interni ed esterni
- Superfici eleganti, pregiate e opaco-satinate

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2 (BKP 281/285)
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)
Classi di resistenza allo scivolamento:
R11 = con additivo anti-scivolo

EP Ultra High Solid 2K



EP Floorline 310

Vernice coprente pigmentata 2K a base di resina epossidica, sistema Ultra High Solid.

- Ideale per garage
- Mano di finitura in sistemi a prova di scivolamento: garage, impianti di produzione con i cosiddetti «processi bagnati»
- Elevata aderenza al fondo
- Elevata resistenza ai prodotti chimici

Etichetta ambientale: classe C
ECO BKP: priorità 2 (BKP 281/285)
Mix: sfumabile (tonalità di fabbrica, tinte RAL)
Classi di resistenza allo scivolamento:
L'impostazione ha luogo applicando sabbia di quarzo nella mano di fondo in resina (possibile fino alla classe R12).

Pitture al latex



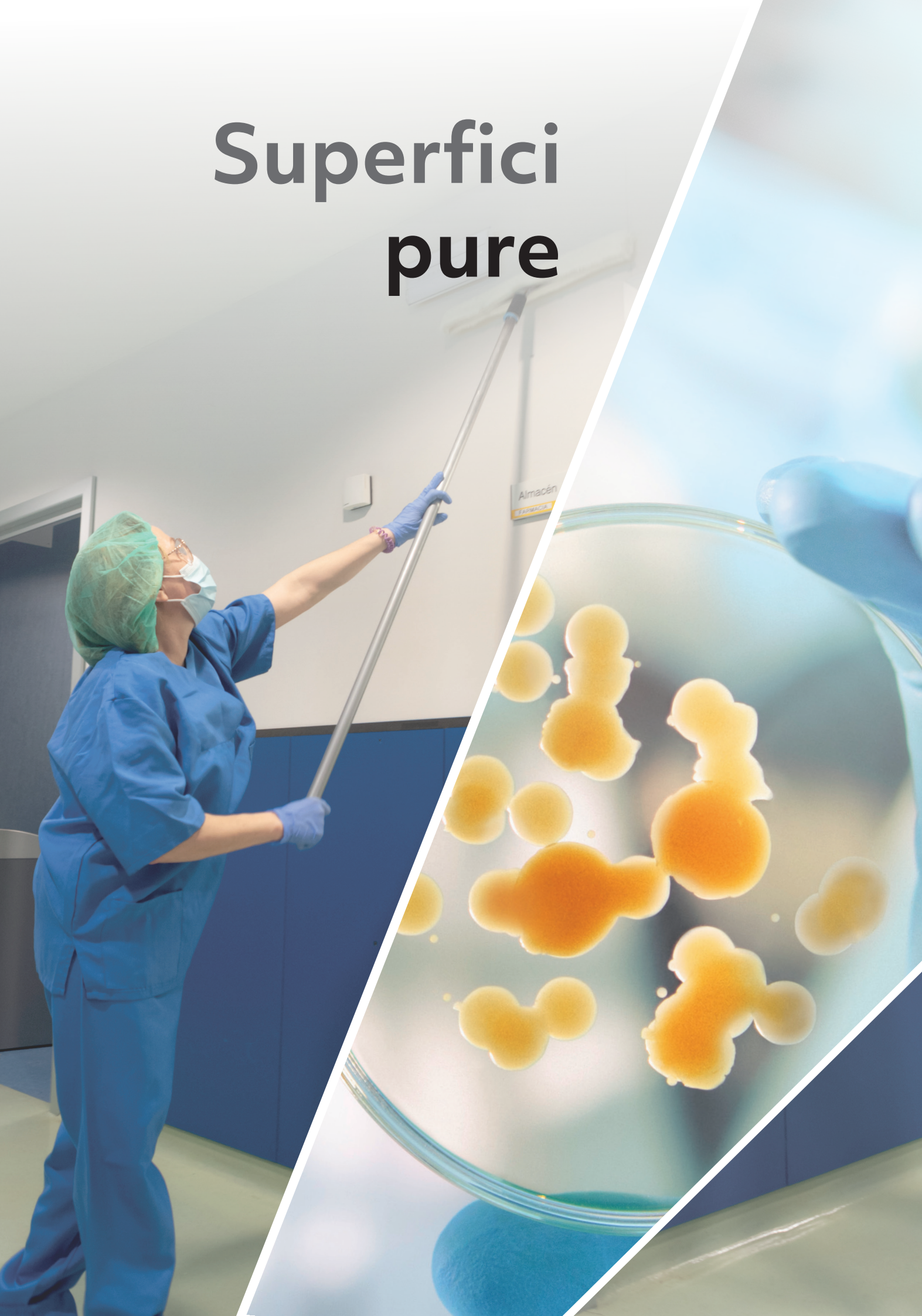
Latex Art

Pittura al latex molto resistente, opaca satinata o satinata.

- Resistenza eccellente all'abrasione e agli alcali
- Elevata resistenza

Etichetta ambientale: classe B
ECO BKP: priorità 2 (BKP 281/285)
Resistenza all'abrasione umida: 1
Certificato: TÜV per contatto indiretto con alimenti
Mix: sfumabile (DoldColorSystem)

Superfici pure



Strato protettivo funzionale

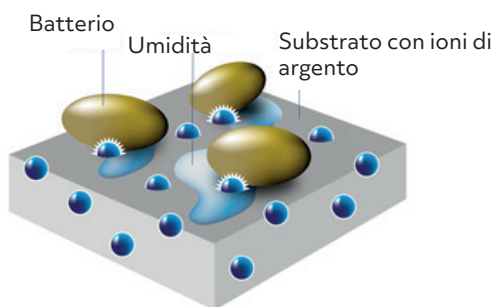
Strato protettivo funzionale per sistemi di rivestimento DOLD, che riduce drasticamente la crescita di batteri e virus tra i cicli di pulizia in ospedali, case di cura o strutture pubbliche, ma anche in cucina e in bagno.

Riduzione della proliferazione di batteri

Sulle superfici con elevate esigenze, che non possono essere mai pulite o solo raramente pulite, è necessario ridurre al minimo la proliferazione di batteri. Prevalentemente questo aspetto è molto importante per gli allestimenti in ambito medico e alimentare. Tuttavia non tutte le superfici possono essere trattate per lungo tempo con disinfettanti. In particolare è questo il caso di superfici grezze come intonaci o di fondi molto opachi come stabiliture, soffitti, tappezzerie e rivestimenti per pareti. In questi casi gli additivi per rivestimenti di superfici con formazione di uno strato protettivo rappresentano la soluzione perfetta.

DURA[®]care Liquid

Con l'innovazione di prodotto DURA[®]care Liquid, che funge da additivo in numerosi prodotti DOLD, un agente speciale riduce la proliferazione di germi tra i cicli di pulizia.



Lo ione di argento, attraverso l'umidità, raggiunge il batterio e lo neutralizza.

L'azione antimicrobica dell'argento è nota da molti secoli. Ci è sembrato naturale quindi voler sfruttare queste proprietà particolari anche su superfici rivestite per dotarle di uno strato protettivo antimicrobico.

Grazie alla combinazione specifica del principio attivo e con l'ausilio degli ioni di argento, siamo riusciti a ridurre la crescita di batteri, funghi e virus su rivestimenti organici.

Il principio attivo, quale strato protettivo permanente, inibisce la rapida proliferazione dei germi fra un ciclo di pulizia e l'altro. Il trattamento superficiale con DURA[®]care Liquid rappresenta quindi la soluzione ideale complementare agli interventi di disinfezione regolari e irregolari.

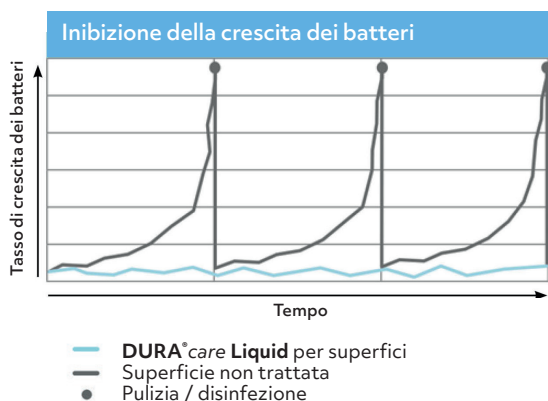
Efficacia basata su tre meccanismi di azione

- Arresto del metabolismo cellulare
- Blocco della respirazione cellulare
- Inibizione della divisione cellulare

Questi tre meccanismi riducono la crescita di microrganismi indesiderati sulle superfici, con l'obiettivo di impedire la proliferazione di germi pericolosi su pareti, soffitti e pavimenti in ambienti a uso medico o alimentare. Grazie alla funzione igienizzante di DURA[®]care Liquid, la crescita dei batteri presenti è ridotta e rallentata.

Con una pulizia regolare i componenti chimici del prodotto esercitano un'efficacia antimicrobica di lunga durata.

Le capacità antimicrobica delle superfici è essenziale per dispositivi farmaceutici e produttivi, così come in laboratori e camere bianche o nell'industria alimentare. L'impiego di DURA®care Liquid in rivestimenti per interni Dold garantisce una considerevole riduzione della crescita di batteri e virus tra i cicli di pulizia.



Panoramica dei vantaggi

- Strato protettivo permanente per contrastare la crescita di numerosi batteri e funghi
- Protezione a lungo termine grazie alla combinazione del principio attivo a lento rilascio
- Buona tollerabilità cutanea
- Formulazione ecologica
- Nessuno sviluppo di resistenza batterica, nessun effetto indesiderato
- Nessuna alterazione delle proprietà meccaniche
- Aspetto neutro

La riduzione della crescita di batteri* è stata dimostrata al 99.99 % in test mediante aggiunta di Duracare Liquid.

* Escherichia coli ATCC 8739 / Staphylococcus aureus (MRSA) ATCC 33592

Per superfici fortemente sollecitate

Talvolta le pareti devono garantire una maggiore resistenza. Quindi, se le pitture contribuiscono, il compito è facilitato. Infatti, ovunque le sollecitazioni fisiche sono più probabili, è necessaria una pittura robusta.

Protezione delle pareti a lungo termine

Con Latex Art le superfici sono ben protette: la pittura è elastica, robusta, resistente all'abrasione e agli alcali e quindi adatta a pareti molto sollecitate. Il prodotto protegge costantemente le pareti e le rende robuste contro le sollecitazioni fisiche, come sfregamenti o sporcizia a causa di residui alimentari: ad es. le macchie di caffè possono essere facilmente lavate e asportate. La pittura al latex di DOLD è adatta in particolare agli ambienti pubblici con elevata frequenza di visitatori. Alcuni esempi sono: uffici, hotel, aree industriali o sale di attesa e zone di ricevimento in ambito alimentare.



Inoltre questo prodotto è sfumabile in tutte le pitture, è caratterizzato da purezza luminosa ed è esente da COV e COSV. Con la nuova formulazione Latex Art garantisce elevate prestazioni nel rispetto della salute e della natura.

Latex Art opaco satinato e Latex Art satinato hanno una resistenza ai disinfettanti a breve termine (possibilità di disinfezione delle superfici).

Punti vendita

Basilea
Reinacherstrasse 1-3
4142 Münchenstein
Tel. +41 (0)61 332 01 01
Fax +41 (0)61 332 01 56

Lugano
Via Carvina 4
6807 Taverna
Tel. +41 (0)91 966 67 62
Fax +41 (0)91 967 44 20

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

Bern/Mundt & Co
Ostermundigenstrasse 73
3006 Berna
Tel. +41 (0)31 331 08 41
Fax.+41 (0)31 331 08 80

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

Zurigo
Triemlistrasse 120
8047 Zurigo
Tel. +41 (0)44 491 81 22
Fax +41 (0)44 492 81 22

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

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

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

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

Vendita assortimento per industria

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



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