

Sistemi di rivestimento per pavimenti



Sistemi di rivestimento per pavimenti per superfici individuali, resistenti e robuste.



Il sistema pratico di base

Più sicurezza, meno compromessi. Ricette e mani di fondo in resina compatibili aiutano a soddisfare in modo individuale le esigenze in termini di caratteristiche della superficie.

GRADO DI SOLLECITAZIONE*	BASSO	MEDIO	ALTO (MEDIO)	ALTO (ALTO)
Esempi di applicazione	Locali tecnici e cantine	Corridoi / aree vendita	Balconi / garage di case unifamiliari	Magazzini verticali / garage sotterranei
Rivestimento per pavimenti METHACRYL	G / D			
Mano di fondo a 2 componenti EP FLOORLINE 110			G	G
Mano di fondo a 2 componenti EP FLOORLINE 120			G¹	G¹
Mano di fondo a 2 componenti EP FLOORLINE 130			G²	G²
Vernice coprente a 2 componenti PUR FLOORLINE		G¹ / D¹	D	
Vernice coprente a 2 componenti PUR FLOORLINE AQUA		G / D	D¹	
Vernice coprente a 2 componenti EP FLOORLINE 310				D
				

G = mano di fondo | **D** = strato coprente | ¹ = variante | ² = applicazioni speciali

* I valori di carico sono classificati in base alla scheda tecnica ASCM n. 95 "Rivestimenti per pavimenti".

Soluzioni per ogni grado di sollecitazione

Per i pavimenti con un grado di sollecitazione basso (cantine, aree secondarie, ecc.) si può utilizzare il rivestimento per pavimenti a 1 componente in metacrilato. Per le sollecitazioni medie o moderate, come ad esempio quelle delle superfici industriali (senza carrelli elevatori), si può ricorrere a prodotti con ricette ottimizzate quali PUR Floorline e PUR Floorline Aqua.

Per le sollecitazioni elevate (pavimenti dei garage nelle case unifamiliari, balconi o ballatoi), la scelta migliore è combinare una mano di fondo Ultra High Solid Epoxy con una vernice coprente poliuretana. Ciò garantisce massima sicurezza in termini di aderenza al fondo e un valore aggiunto sotto ogni punto di vista.

Massima resistenza

In caso di requisiti o sollecitazioni elevati, come ad esempio nei garage sotterranei o nei magazzini verticali, non sono possibili compromessi. Per esperienza e dati gli ottimi risultati ottenuti, Dold AG consiglia in questi casi la mano di fondo Ultra High Solid Epoxy in combinazione con la vernice coprente Ultra HighSolid della EP Floorline per una finitura perfetta. La certificazione OS-8 garantisce una protezione affidabile contro i sali antighiaccio, la contaminazione da olio e l'umidità, assicurando un uso intensivo e duraturo anche nelle condizioni più difficili.

Strati di fondo (mani di fondo Ultra High Solid)

DOLD
EP FLOORLINE 110
KOMP. A



EP Floorline 110

Fondo di resina epossidica Ultra High Solid a 2 componenti.

- Efficace mano di fondo per pavimenti in calcestruzzo e massetti di cemento
- Elevata aderenza al fondo
- Elevata penetrabilità nel fondo

Etichetta ambientale:

Classe C

ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)

Indurente:

Comp. B EP Floorline 110

Mix: Non sfumabile

Rapporto di miscela:

66,9:33,1

(miscelare sempre tutto il contenuto della confezione)

Classi di resistenza allo scivolamento:

R6 - R10: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,3 - 0,8 mm)

R10 - R12: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,6 - 1,2 mm)

Rapporti di prova:

OS 8 (EN1504-2:2004)

Consumo per applicazione:

Ca. 2 - 3 m² / kg

DOLD
EP FLOORLINE 120
KOMP. A



EP Floorline 120

Stucco in resina epossidica Ultra High Solid a 2 componenti.

- Ideale per riempire fessurazioni e fori
- Elevata aderenza al fondo
- Facile applicazione

Etichetta ambientale:

Classe C

ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)

Indurente:

Comp. B EP Floorline 120

Mix: Non sfumabile

Rapporto di miscela:

76,9:23,1

(miscelare sempre tutto il contenuto della confezione)

Classi di resistenza allo scivolamento:

R6 - R10: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,3 - 0,8 mm)

R10 - R12: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,6 - 1,2 mm)

Consumo per applicazione:

Ca. 2 - 3 m² / kg

DOLD
EP FLOORLINE 130
KOMP. A



EP Floorline 130

Ultra High Solid, fondo di resina epossidica elastico a 2 componenti.

- Mano di fondo per sistemi di pavimenti elastici come l'asfalto
- Elevata aderenza al fondo
- Facile applicazione

Etichetta ambientale:

Classe C

ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)

Indurente:

Comp. B EP Floorline 130

Mix: Non sfumabile

Rapporto di miscela:

80:20

(miscelare sempre tutto il contenuto della confezione)

Classi di resistenza allo scivolamento:

R6 - R10: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,3 - 0,8 mm)

R10 - R12: applicazione di sabbia (sabbia di quarzo 0,6 - 1,2 mm)

Consumo per applicazione:

Ca. 2 - 3 m² / kg

Diluibili in acqua

A base di solventi

Ultra High Solid

DOLD
METHACRYL
BODENFARBE

DOLD
PUR FLOORLINE AQUA
KOMP. A

DOLD
PUR FLOORLINE
KOMP. A

DOLD
EP FLOORLINE 310
KOMP. A



Methacryl Bodenfarbe

Rivestimento per pavimenti autoreticolante, diluibile in acqua, a 1 componente, a base di metacrilato.

- Nuovo complesso legante per un'elevata resistenza meccanica e chimica
- Assorbimento d'acqua ridotto
- Elevata pulibilità grazie alla superficie opaco-satinata

Etichetta ambientale:

Classe B
ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)
Mix: Sfumabile (DoldColorSytem)
Rapporto di miscela: -
Classi di resistenza allo scivolamento:
R11 = con additivo anticivolo
Consumo per applicazione:
Ca. 5 - 7 m² / kg

Pur Floorline Aqua

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

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

Etichetta ambientale:

Classe C
ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)
Indurente: Comp. B PUR Floorline Aqua
Mix: sfumabile (DoldColorSytem)
Rapporto di miscela: 5:1
Classi di resistenza allo scivolamento:
R11 = con additivo anticivolo
Rapporti di prova:
Resistenza ai disinfettanti (Rapporto di prova Istituto Lüdenscheid 24.0294 V3)
Pulibilità (Rapporto di prova Istituto Lüdenscheid 24.0294 V3)
Consumo per applicazione:
Ca. 4 - 7 m² / kg

Pur Floorline

Rivestimento per pavimenti con solventi, a 2 componenti, a base di poliuretano.

- Massima resistenza agli agenti meccanici e chimici
- Elevata resistenza agli agenti atmosferici grazie alla base poliuretanica
- Ampia scelta di tinte

Etichetta ambientale:

Classe G
ECO CCC: non conforme (CCC 281/285)
Indurente: Comp. B PUR Floorline
Mix: sfumabile (Spaceline)
Rapporto di miscela: 8:1
Classi di resistenza allo scivolamento:
R11 = con additivo anticivolo
Consumo per applicazione:
Ca. 5 - 6 m² / kg

EP Floorline 310

Vernice coprente pigmentata a 2 componenti 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 cosiddetti "processi bagnati"
- Elevata aderenza al fondo
- Elevata resistenza ai prodotti chimici

Etichetta ambientale:

Classe C
ECO CCC: Priorità 2 (CCC 281/285)
Indurente: Comp. B EP Floorline 310
Mix: Sfumabile (tonalità di fabbrica, tinte RAL)
Rapporto di miscela: 80,6:19,4 (miscelare sempre tutto il contenuto della confezione)
Classi di resistenza allo scivolamento:
L'impostazione ha luogo applicando sabbia di quarzo nella mano di fondo in resina (possibile fino alla classe R12).
Rapporti di prova:
OS 8 (EN1504-2:2004)
Resistenza ai disinfettanti (Rapporto di prova Istituto Lüdenscheid 24.0294 V3)
Pulibilità (Rapporto di prova Istituto Lüdenscheid 24.0294 V3)
Consumo per applicazione:
Ca. 3 - 4 m² / kg (superfici non spolverate con sabbia)

Pitture e vernici della DOLD

La Dold AG è produttore leader di soluzioni di rivestimento pregiate ed ecologico dal 1921. All'interno del gruppo Dold, possiede un ampio assortimento di pitture e vernici per pittori edili professionisti. Insieme alla IGP Pulvertechnik AG, la Dold AG fornisce un programma completo e coordinato di prodotti per l'industria.

L'esperienza decennale e i nuovissimi risultati di ricerca e sviluppo sono garanzia di massima qualità e affidabilità. La nostra consulenza e la vendita hanno luogo attraverso consulenti specializzati e punti vendita in tutta la Svizzera nonché attraverso grossisti sul territorio nazionale e all'estero.

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

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

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

Zofingen
Strengelbacherstrasse 31
4800 Zofingen
Tel. +41 (0)62 797 60 77

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

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

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

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



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