

Fassadenfarben















Langlebige Fassadensysteme
für ein perfektes Ergebnis.

swiss  quality

 **DOLD**
Lacke und Farben









Fassadenfarben und Fassadengrundierungen

Hochwertige Fassadensysteme für eine Vielzahl von Untergründen und Anwendungsbereichen. Grosse Farbtonvielfalt und hohe Farbtonbeständigkeit durch innovatives Tönsystem und dem Einsatz von widerstandsfähigen Pigmenten.

| Fassadenfarben (Silikonharzbindemittel) | Mineralfarbe | Mattfarbe | | |
|--|--|---|--|---|
|  |  |  | | |
|  |  |   | | |
|  |  | | | |
|   |  | | | |
| <p>City Perl</p> <p>Selbstreinigende, superhydrophobe wasserdampfdurchlässige Silikonharzfarbe.</p> <ul style="list-style-type: none"> Durch Einsatz von verkapselten Bioziden wird ein langlebiger Filmschutz erreicht <p>Umweltetikette: Klasse D Mix: Abtönbar (Pastell) Verbrauch: 3 – 6 m² / kg</p> | <p>Dolwasil AF</p> <p>Hochwertige Silikonharzfarbe mit Filmschutzausrüstung.</p> <ul style="list-style-type: none"> Hohe Wasserdampfdiffusionsfähigkeit (sd-Wert: ca. 0,06 m) Durch Einsatz von verkapselten Bioziden wird ein langlebiger Filmschutz erreicht <p>Umweltetikette: Klasse D Mix: Abtönbar Verbrauch: 2 – 6 m² / kg</p> | <p>Dolwasil</p> <p>Hochwertige Silikonharzfarbe.</p> <ul style="list-style-type: none"> Geringe Wasseraufnahme, Meteorwasser kann nicht von aussen in das Bauteil dringen (w-Wert: 0,04 kg / m² / h^{0.5}) Hohe Wetterbeständigkeit und geringe Verschmutzungsneigung <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 2 Mix: Abtönbar Verbrauch: 2 – 6 m² / kg</p> | <p>City Mineral+</p> <p>Hochspezialisierte Sol-Silikat Fassadenfarbe ohne Zusatz von Bioziden.</p> <ul style="list-style-type: none"> Haftet auf mineralischen wie auch auf vielen organischen Untergründen Ideal für Denkmalschutz und moderne Architektur <p>Umweltetikette: Klasse A ECO BKP 285: Priorität 1 Mix: Abtönbar Verbrauch: 2 – 6 m² / kg</p> | <p>Adelite</p> <p>Hochwetter- und alkali-beständige Polymerisatfarbe (Pliolite).</p> <ul style="list-style-type: none"> Als lösemittelhaltiges System auch bei tiefen Temperaturen verarbeitbar Dringt in den saugenden Untergrund ein und schützt vor Durchfeuchtung <p>Umweltetikette: Klasse G Mix: Abtönbar (Spaceline) Verbrauch: 6 – 8 m² / kg</p> |



Fassadenfarben (Acrylatbindemittel)

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>DOLD MATTICA-PLUS</p> | <p>DOLD MATTICA-DX</p> | <p>DOLD DOLWA THERM</p> | <p>DOLD DOCOFIX 65 HOUSEPAINT</p> |
|  |  |  |  |
| <p>Mattica-Plus</p> | <p>Mattica-DX</p> | <p>Dolwa Therm</p> | <p>Docofix 65 Housepaint</p> |
| <p>Silikonmodifizierte Fassadenfarbe für mineralische Untergründe.</p> | <p>Hochwertige Fassadenfarbe auf Acrylatbasis für mineralische Untergründe.</p> | <p>Spannungsarme Renovationsfarbe auf der Basis eines speziellen Flexibilisierungspolymers.</p> | <p>Hochwertige, wasserverdünnbare Acrylatfarbe für aussen und innen.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Geringe Verschmutzungsneigung durch Silikonmodifikation • Durch Einsatz von verkapselten Bioziden wird ein langlebiger Filmschutz erreicht | <ul style="list-style-type: none"> • Geringe Wasseraufnahme, daher für die Fassade und auch Bereiche wie Sockel, Brüstungen etc. geeignet • Als Schutz von Objekten gegen die Verwitterung und zur optimalen, farblichen Gestaltung | <ul style="list-style-type: none"> • Für wärmedämmte Fassaden • Durch Einsatz von verkapselten Bioziden wird ein langlebiger Filmschutz erreicht | <ul style="list-style-type: none"> • Speziell geeignet für Holzuntergründe und auch mineralische Baustoffe • Geringe Verschmutzungsanfälligkeit durch seidenmatte Oberfläche |
| <p>Umweltetikette: Klasse D</p> | <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 2</p> | <p>Umweltetikette: Klasse D</p> | <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 2</p> |
| <p>Mix: Abtönbar</p> | <p>Mix: Abtönbar</p> | <p>Mix: Abtönbar</p> | <p>Mix: Abtönbar</p> |
| <p>Verbrauch: 4 – 7 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 4 – 7 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 3 – 6 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 4 – 7 m² / kg</p> |
| <p>Lasuren</p> | <p>Tiefgrundierungen</p> | | <p>Fixativ</p> |
| <p>DOLD DOCOFIX BETONLASUR</p> | <p>DOLD DOLWA-FIX WV</p> | <p>DOLD DOLWA-FIX</p> | <p>DOLD CITY MINERAL+ FIXATIV</p> |
|  |  |  |  |
| <p>Docofix Betonlasur</p> | <p>Dolwa-Fix WV</p> | <p>Dolwa-Fix</p> | <p>City Mineral+ Fixativ</p> |
| <p>Farblose, lasierende, silikonvergütete Kunststoffdispersion für aussen und innen.</p> | <p>Wasserverdünnter Tiefgrund für aussen.</p> | <p>Lösemittelhaltiger Tiefgrund für aussen.</p> | <p>Grundierung und Fixativ für City Mineral+</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Das Strukturbild des Betons bleibt erhalten • Schützt den Beton vor Carbonatisierung (CO₂) | <ul style="list-style-type: none"> • Verfestigt als Tiefgrund den Untergrund • Egalisiert die Saugfähigkeit • Wirkt gleichzeitig hydrophobierend und schützt somit die Fassade nachhaltig vor Feuchtigkeit | <ul style="list-style-type: none"> • Durch hohes Eindringvermögen in den Untergrund wird dieser hervorragend verfestigt • Egalisiert die Saugfähigkeit • Wirkt gleichzeitig hydrophobierend und schützt somit die Fassade nachhaltig vor Feuchtigkeit | <ul style="list-style-type: none"> • Zum Grundieren mineralischer und organischer Untergründe beim Einsatz von City Mineral+ • Zum Verdünnen von City Mineral+ • Zur optimalen Vorbereitung des Untergrunds für einen mineralischen Anstrichaufbau |
| <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 1</p> | <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 2</p> | <p>Umweltetikette: Klasse B ECO BKP 285: Priorität 2</p> | <p>Umweltetikette: Klasse A ECO BKP 285: Priorität 1</p> |
| <p>Verbrauch: 10 – 13 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 2 – 4 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 2 – 4 m² / kg</p> | <p>Verbrauch: 5 – 15 m² / kg</p> |



Imprägnierung (Hydrophobierung)

Algizid / Fungizid



Protect Art

Nichtfilmbildender Schutz von Oberflächen für den Innen- und Aussenbereich.

- Bildet hydrophobe und oleophobe Schutzschicht
- Sehr gutes Eindringvermögen
- Wasserdampfdurchlässig

Umweltetikette: Klasse B
ECO BKP 285: Priorität 1

Verbrauch: 6 – 9 m² / kg

City Protect H

Hydrophobierung auf Silanbasis in Cremeform, für den Innen- und Aussenbereich.

- Klasse II Hydrophobierung (Eindringvermögen >10mm)
- OS-A geprüft (nach DIN 1504-2:2004)
- Nicht filmbildend

Umweltetikette: Klasse B
ECO BKP 285: Priorität 1

Verbrauch: 2–5 m²/l

Dolwasil Imprägnierung

Lösemittelhaltige, nicht filmbildende, hydrophobierende Imprägnierung für mineralische Untergründe.

- Hervorragende Hydrophobierung (wasserabweisend) des Untergrunds
- Verhindert die Durchfeuchtung und Verschmutzung von Untergründen

Verbrauch: 2 – 6 m² / kg

Algizid-Fungizid-Lösung

Mittel zum Schutz vor einem Algen- und Pilzbefall.

- Wirkt nachhaltig
- Einfache Applikation
- Besonders wirksam im System mit Fassadenfarben inklusiv Filmschutz

Verbrauch: 8 – 10 m² / kg

Fungizid-Additiv

Pastenförmiges, verkapseltes Biozid zur Ausrüstung von Aussendispersionen gegen Pilz- und Algenbefall.

- Verträglich mit allen wasserverdünnbaren Dold Dispersionen
- Einfache Zugabe in Grundprodukt
- Durch den Einsatz von verkapselten Bioziden wird ein Filmschutz mit geringem Auswaschverhalten erreicht

Lacke und Farben von DOLD

Die Dold AG ist seit 1921 führender Hersteller hochwertiger und ökologischer Beschichtungslösungen. Innerhalb der Dold-Gruppe besitzt sie ein umfangreiches Sortiment für Farb- und Lacksysteme für den professionellen Baumaler. In Synergie mit der IGP Pulvertechnik AG bietet die Dold AG ein abgestimmtes und allumfassendes Programm für Industriekunden an.

Die jahrzehntelange Erfahrung sowie neusten Ergebnisse aus Forschung und Entwicklung bieten höchste Qualität und Zuverlässigkeit.

Unsere Beratung und unser Vertrieb erfolgen über kompetente Fachberater und Verkaufsstellen in der ganzen Schweiz sowie Grosshändler im In- und Ausland.

Umwelt- & Qualitätsstandards



Mit der Umwelt-Etikette lassen sich Beschichtungsstoffe in einem transparenten und übersichtlichen Schema nach Kriterien von Umwelt- und Gesundheitsschutz, sowie der Gebrauchstauglichkeit einstufen. Die Umweltetikette schafft Transparenz für den Baumaler, Architekten, Planer und Bauherrn. Sämtliche Produkte der Dold AG werden in die Kategorie A bis G eingestuft. Die Bewertung von Farben und Lacken nach dem MINERGIE-ECO® Standard erfolgt anhand der Umweltetikette der Stiftung Farbe Schweiz. Die Dold AG deklariert sämtliche Produkte anhand der Umweltetikette und bietet Lösungen und Produkte für sämtliche Anwendungen, welche dem MINERGIE-ECO® Standard entsprechen, an.



Umweltfreundliche Produkte sind DOLD ein Anliegen. Die Stiftung KMU Clima bestätigt der Dold AG ihren Beitrag zum freiwilligen Klimaschutz. Für dieses Anliegen werden von DOLD alle gesamten direkten Emissionen an CO₂ in Form von Strom, Heizung und Mobilität an ein Aufforstungsprojekt in Uruguay kompensiert. Dies als langfristiger Beitrag zum Klimaschutz und der Umwelt zuliebe.



Schweizer Farben- und Lackfabrik zertifiziert nach ISO 9001 / 14001 / 45001. Die Dold AG ist einer der wenigen Farben- und Lackfabriken welche nicht nur das Qualitätsmanagement, sondern auch ihr Umweltmanagementsystem, wie auch die Prozesse Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz zertifiziert haben. Diese Zertifizierungen sind für die Dold AG eine klare Verpflichtung gegenüber all ihren Anspruchsgruppen.



Die Dold AG wurde am 01. August 1921 durch Hans Dold in Wallisellen gegründet. Bis heute befindet sich die Firma Dold am gleichen Standort und ist einer der führenden Lack- und Farbenhersteller der Schweiz. In Wallisellen entwickelt und produziert die Dold AG ihr innovatives Farb- und Lack-Sortiment für den Baumaler sowie für industrielle Kunden.

Verkaufsstellen

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

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

Zofingen
Strengelbacherstrasse 31
4800 Zofingen
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



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