

PUR FLOORLINE AQUA

2-Komponenten Betonbodenfarbe, wasserverdünnbar, für innen und aussen



2-Komponenten Betonbodenfarbe, wasserverdünnbar auf Polyurethan-Basis mit seidenmatter Oberfläche. Die Beschichtung bietet sehr hohe mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit und ist dank des aliphatischen Härters vergilbungsbeständig. Beide Komponenten sind geruchsarm und VOC-frei.



Beschreibung

Anwendungsbereiche Für Aussen- und Innenanwendung als Wand- und Bodenbeschichtung von mineralischen Untergründen in Industriehallen, Treppen, Keller, Zivilschutzanlagen, etc.
Auf Garagenböden empfehlen wir den Einsatz des EP-Floorline Systems.

Kenndaten

Eigenschaften	Lieferviskosität:	Pastös (vor Gebrauch gut aufrühren)
	Dichte:	Ca. 1.40 kg/l (Weiss)
	Glanzgrad:	Seidenmatt
	Festkörper:	Ca. 59 % (Weiss)
	Mischungsverhältnis (Gewicht):	5:1
	Topfzeit:	ca. 4 Stunden bei 15-20°C
	Farbtöne (Lagerfarbtöne):	RAL 7030, RAL 7032, RAL 7035, RAL 7038
	Abtönbar:	Mit DoldColorSystem, Handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtönpasten möglich
	Lagerfähigkeit:	Im gut verschlossenen Originalgebinde 1 Jahr, bei 5-25°C lagern.
	Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter + 10°C (Objekttemperatur) verarbeiten, idealer Temperaturbereich 15 - 22°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Max. 75% relative Luftfeuchtigkeit, bei ausreichender Belüftung. Auf Taupunkt achten (keine Kondensation).
	Rutschklasse:	R10 = Mit Antirutschzusatz
	MINERGIE-ECO®	Priorität 2 (BKP 281/285)
	Umweltetikette	C
Untergründe	Untergrundfeuchtigkeit:	max. 3%
	Haftfestigkeit:	min. 1,5 N/mm ²
	Highlight:	2K-Betonbodenfarbe mit hoher mechanischer Widerstandsfähigkeit

Untergrund/Verarbeitung							
Untergründe	Mineralische wie Beton, Faserzement und ähnliche. Der Untergrund muss den üblichen Anforderungen entsprechend fett- und ölfrei, sauber, trocken und gut abgebunden sein. Die Baustofffeuchtigkeit darf maximal 3% betragen. Zement und Kalksinterhaut muss entfernt werden. Anhydritböden: Diese müssen in jedem Fall vorgängig bis auf eine tragfähige Tiefe abgefräst werden. Im Zweifelsfall Musterfläche herstellen.						
Applikation	Rollen, streichen, spritzen. Verdünnen: 1. Anstrich 0-5% mit Wasser (Neubeschichtung mind. 20%). 2. und evtl. 3. Anstrich 0 - 5% mit Wasser						
Trocknung:	<table border="0"> <tr> <td>Staubtrocken:</td> <td>Nach ca. 2 Stunden</td> </tr> <tr> <td>Begehbar/Überarbeitbar:</td> <td>Nach ca. 24 Stunden</td> </tr> <tr> <td>Durchgetrocknet:</td> <td>Nach ca. 7 Tagen</td> </tr> </table> <p><i>Die Trocknung ist von der relativen Luftfeuchtigkeit, der Luft- und Objekttemperatur und der Schichtdicke abhängig. Die ermittelten Angaben entsprechen den Normbedingungen bei 20°C Raumtemperatur und 65% relativer Luftfeuchtigkeit.</i></p>	Staubtrocken:	Nach ca. 2 Stunden	Begehbar/Überarbeitbar:	Nach ca. 24 Stunden	Durchgetrocknet:	Nach ca. 7 Tagen
Staubtrocken:	Nach ca. 2 Stunden						
Begehbar/Überarbeitbar:	Nach ca. 24 Stunden						
Durchgetrocknet:	Nach ca. 7 Tagen						
Ergiebigkeit	4 - 7 m ² /kg <i>Der Verbrauch ist von der Applikationsart, der Struktur des Untergrundes und der erzielten Schichtdicke abhängig. Die angegebenen Werte sind Durchschnittszahlen aus der Praxis</i>						
Gerätereinigung	Sofort gründlich mit Wasser auswaschen, evtl. mit Schmierseife nachwaschen. Angetrocknete Schichten mit Nitroverdünner entfernen.						
Hinweise							
Gefahrenhinweise	Weitere Angaben siehe entsprechendes EU-Sicherheitsdatenblatt.						
Weitere Hinweise	Die Merkblätter des SMGV und die BFS-Richtlinien sind zu beachten.						
Wichtig	<ul style="list-style-type: none"> - Nicht dickschichtig applizieren. Oberhalb von ca. 150µm Nassfilmdicke können sonst "CO₂-Dampfblasenbildungen" im Beschichtungsfilm auftreten. - Bei intensiven Bunttönen, speziell bei Gelb-/Orangetönen, kann ein weiterer Anstrich zur vollständigen Deckkraft nötig sein. - Nicht für Nasszellen sowie Objekte mit dauerhafter Wasserbelastung geeignet. - Anstrichentfernung: Mechanisch. - Nicht mit anderen Produkten mischen! - Gehärtetes Material in offenem Gebinde ausreagieren lassen! 						

Qualität und Umwelt

Dold 1921



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 Baumeister. 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.

MINERGIE-ECO®
MINERGIE-ECO®

PUR FLOORLINE AQUA: Priorität 2 (BKP 281/285)

Die Bewertung von Farben und Lacken nach dem MINERGIE-ECO® Standard erfolgt anhand der Umweltetikette der Stiftung Farbe Schweiz. Die Dold AG deklariert ihre Produkte anhand der Umweltetikette und bietet Lösungen und Produkte für sämtliche Anwendungen, welche dem MINERGIE-ECO® Standard entsprechen, an.

Umweltetikette



PUR FLOORLINE AQUA: C

Die Umweltetikette schafft Transparenz für den Baumeister, Architekten, Planer und Bauherrn. Sämtliche Innenraumfarben der Dold AG werden in die Kategorie A bis F eingestuft. Die Produkte werden nach den Kriterien Emissionen, Umwelt und Gebrauchstauglichkeit eingeteilt.

Zertifizierungen



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.

Freiwilliger Klimaschutz durch CO₂
Vollkompensation



Umweltfreundliche Produkte sind DOLD ein Anliegen. Die Stiftung KMU Klima 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.



DOLD
Lacke und Farben

Hertistrasse 4 | CH-8304 Wallisellen
Telefon +41 (0)44 877 48 48
Telefax +41 (0)44 877 48 49
www.dold.ch | info@dold.ch

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Die ausserhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und die Vielzahl der unterschiedlichen Untergründe schliessen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfalle empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende, hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit.