

FLIPCHART

2-Komponenten Whiteboardfarbe, wasserverdünnbar, für innen

2-Komponenten Whiteboardfarbe, wasserverdünnbar auf Polyurethan-Basis mit seidenglänzender Oberfläche. Zur Beschriftung mit Whiteboard- oder Kreidemarker.



Beschreibung	
Anwendungsbereiche	Flipchart ist eine Whiteboard-Präsentationsfarbe, welche in Büro-, Schulklassen-, Meeting- sowie Schulungsräumen eingesetzt wird. Die Oberflächenbeschaffenheit ermöglicht ein einfaches reinigen und unbegrenztes beschriften der ganzen Wandfläche. Durch Dolwa-TEX Magnetvlies in der Vorapplikation kann gleichzeitig eine Oberfläche gestaltet werden an welcher Magnete anhaften.
Kenndaten	
Eigenschaften	<p>Lieferviskosität Pastös (vor Gebrauch gut aufrühren)</p> <p>Dichte: Ca. 1.40 kg/l (Weiss)</p> <p>Glanzgrad: Seidenglanz</p> <p>Festkörper (Komp. A): Ca. 58 % (Weiss)</p> <p>Festkörper (gemischt): Ca. 69 % (Weiss)</p> <p>Farbtöne (Lagerfarbtöne): Weiss</p> <p>Abtönbar: Mit DoldColorSystem, Handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtönpasten möglich</p> <p>Lagerfähigkeit: Im gut verschlossenen Originalgebinde 1 Jahr</p> <p>Verarbeitungstemperatur: Nicht unter + 5°C (Objekttemperatur) verarbeiten, idealer Temperaturbereich 15 - 22°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen</p> <p>Mischungsverhältnis (nach Gewicht): 3:1</p> <p>Topfzeit: ca. 4 h Das Topfzeitende ist visuell nicht unbedingt feststellbar. Erhöhte Temperaturen verkürzen die Topfzeit. Ab einer Temperatur von 25°C verkürzt sich die Topfzeit massiv. Bei Eindicken und Bildung von Schaum darf das Material nicht mehr verwendet werden.</p> <p>Umweltetikette C</p> <p>Highlight: Whiteboard-Präsentationsfarbe</p>

Aufbau				
Untergründe		Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
Holz	innen	wenn nötig anschleifen, z.B.: - Doco-Prim	z.B.: - Doco-Top - Doco-Finish	z.B.: - Doco-Top - Doco-Finish
	aussen	wenn nötig anschleifen - 1x Holzimprägnierung - 1x Holzgrundierung	z.B.: - Doco-Prim	z.B.: - Doco-Finish - Dolwa-Satin WV
Kunststoffe (Hart-PVC)	innen	wenn nötig anschleifen, z.B.: - Docamin Grund. WV - Doco-Prim	z.B.: - Doco-Top - Doco-Finish	z.B.: - Doco-Top - Doco-Finish
2K Lacke	innen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
1K Lacke	innen	wenn nötig anschleifen, z.B. - Doco-Prim - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Doco-Prim - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Pulver-/ Einbrenn- beschich- tungen	innen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Stahl	innen	wenn nötig anschleifen, z.B. - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Feuerverz- inkung	innen	Untergrund anschleifen, z.B. - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV

Aluminium	innen	wenn nötig anschleifen, z.B. - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	aussen	Untergrund anschleifen, z.B. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	z.B.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV

Untergrund/Verarbeitung

Untergründe	Tapezierfähiger Untergrund, welcher zur Aufnahme eines Vlies bzw. Dolwa-Tex Magnetvlies geeignet ist. 1) Applikation Systexx Comfort V22 oder Dolwa-Tex Magnetvlies 2) Grundieranstrich mittels FlipchArt ca. 15% verdünnt mit Wasser 3) 2-malige Deckbeschichtung mittels FlipchArt 0-10% verdünnt mit Wasser	
Applikation	Streich- und rollfertig, 1. Anstrich mit ca. 15%, 2. und 3. Anstrich mit 0 - 10% mit Wasser verdünnen.	
Trocknung:	Staubtrocken:	Nach ca. 3 - 4 Stunden
	Überarbeitbar:	Nach ca. 24 Stunden
	Durchgetrocknet:	Beschreibbar nach ca. 5 Tagen (je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur)
	<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 und 65% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Nassschichtdicke von 100 µm. Bei tiefen Objekttemperaturen verzögert sich die Aushärtung.</i>	
Ergiebigkeit	6 - 9 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 Nitroverdüner 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"> - Es ist darauf zu achten, dass eine Oberfläche mit glatter Rollerstruktur erzielt wird. Poren sind zu vermeiden. Der 1. und 2. Anstrich sind vor Überarbeitung anzuschleifen. Dadurch wird eine einfache Reinigungsfähigkeit erzielt. - Für FlipchArt-Flächen in weiss und Pastellfarbtönen: Verwendung von Window Marker Edding 250 Stiften. - Für FlipchArt-Flächen in dunklen Flächen: Verwendung von Window Marker Edding 4090/4095 (Farbton weiss und schwarz). Empfehlung: Reinigung innerhalb von 36h nach Beschriftung. Insbesondere farbige Marker können Rückstände hinterlassen. - Zur optimalen Reinigung empfehlen wir ein weiches Tuch, befeuchtet mit Wasser. - Bei hartnäckigen Rückständen oder längerer Einwirkung der Stifte, kann zusätzlich mit Dolwa-Clean gereinigt werden. (Aufsprühen, einwirken lassen, Verunreinigung mittels weichem Tuch -kein Microfasertuch- aufnehmen und anschliessend mit Wasser gründlich nachwischen, sowie die Wand trockenreiben.)

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®

FLIPCHART: Priorität 1 (BKP 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



FLIPCHART: C

Die Umweltetikette schafft Transparenz für den Baumeister, Architekten, Planer und Bauherrn. Sämtliche wasserverdünnbaren 2-K Lacke der Dold AG werden in die Kategorie A bis G 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

Hertstrasse 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.