

AKTION 4+1

DICKSCHICHT-SPRITZLACK



Schlagen Sie
JETZT zu!
Mai - Juni



Grundierung und Decklack in einem Arbeitsschritt!

Mit diesem wasserverdünnbaren Dick-schicht-Spritzlack tragen Sie die gewünschte Schichtdicke (Grundierung und Decklack) in nur einem Arbeitsgang auf. Doco-Spray erspart Ihnen somit Spritzgänge, Abdekarbeiten und Trocknungszeiten. Dieses Produkt ist zudem hervorragend geeignet für Einsätze bei indirektem Lebensmittelkontakt!

Kaufen Sie jetzt vier gleiche Gebindegrößen und erhalten Sie das Fünfte gratis dazu!*

*Gültig beim Kaufabschluss vom 01. Mai bis 30. Juni 2024 für Kunden mit Sitz in Deutschland.

 **DOLD**
Lacke und Farben

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

swiss  quality

DOLD PRODUKTE WERDEN IN DER SCHWEIZ ENTWICKELT, PRODUZIERT UND ABGEFÜLLT.

DOCO SPRAY



swiss quality

Technische Daten

Kenndaten

Eigenschaften	Lieferviskosität	Pastös (vor Gebrauch gut aufrühren)
	Dichte	Ca. 1.15 kg/l (Weiss)
	Glanzgrad	Seidenmatt
	Festkörper	Ca. 45 % (Weiss)
	Farbtöne (Lagerfarbtöne)	Weiss
	Abtönbar	Mit DoldColorSystem, Handabtönungen bis max. 3% mit geeigneten Universalabtönpas- ten möglich
	Lagerfähigkeit	Im gut verschlossenen Originalgebinde 1 Jahr, vor Frost schützen
	Verarbeitungstemperatur	Die minimale Oberflächentemperatur über 24 Stunden liegt bei +10°C, idealer Temperaturbereich 15 - 22°C. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen
	Haftfestigkeit (DIN EN ISO 2409)	Gt 0-1
	MINERGIE-ECO®	Priorität 2 (BKP 285)
	Umweltetikette	B
	EU-Decopaint	2004/42/IIA(i)140(2010)<140
	Highlight	Sehr widerstandsfähige Oberfläche
Zertifikat	Zertifiziert für den indirekten Kontakt mit Lebensmittel	

Untergrund / Verarbeitung

Untergründe	Die Untergründe müssen tragfähig und/oder entsprechend grundiert bzw. angeschliffen werden. Auf 1-komponentigen Anstrichen ist in der Regel nach Anschleifen und Haftungsprüfung eine Direktbeschichtung möglich. Der Untergrund muss den üblichen Anforderungen entsprechend trocken, sauber und staubfrei sein.	
Applikation	Spritzen (unverdünnt)	Ausbesserung von Kleinstflächen: Austupfen mit Doco-Spray (25% verdünnt mit Wasser).
	Airless-spritzen	Unverdünnt verwenden Filtersieb, grosse Maschengrösse verwenden Spritzwinkel: 20° - 50° Düse: 308 oder 410 Spritzdruck: 60 - 80 bar
Trocknung	Staubtrocken	Nach ca. 1 Stunde
	Überarbeitbar	Nach ca. 5 Stunden
	Durchgetrocknet	Nach ca. 48 Stunden
	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.	
Ergiebigkeit	4 - 7 m ² /kg	
	6 - 8 m ² /l	Der Verbrauch ist von der Applikationsart, der Struktur des Untergrundes und der erzielten Schichtdicke abhängig. Die angegebenen Werte sind Durchschnittszahlen aus der Praxis.

Wichtig

- Brillant- und Intensivfarbtöne (im Bereich Gelb, Orange, Rot etc.) besitzen pigmentbedingt ein geringeres Deckvermögen. Eventuell wird dadurch ein zweiter Applikationsgang nötig.
- Bei intensiven und dunkeln Farbtönen kann bei mechanischer Beanspruchung ein Pigmentabrieb an der Anstrichoberfläche entstehen. Dieses entspricht bei Seidenmatt-Lacken dem Stand der Technik und ist nicht zu beanstanden.