

FLIPCHART

Peinture tableau blanc à base de polyuréthane à 2 composants, diluable à l'eau, pour l'intérieur et l'extérieur

Peinture tableau blanc à 2 composants, diluable à l'eau, à base de polyuréthane pour une surface satinée. Inscriptible avec marqueurs pour tableaux blancs ou à la craie.



Description

Domaines d'utilisation FlipchArt est une peinture pour tableau blanc de présentation pour une utilisation dans des bureaux, des classes d'école, des salles de réunion et de formation. Les propriétés de la surface permettent un nettoyage aisé et toute la surface du mur est inscriptible sans restrictions. En application préalable, le Dolwa-TEX Magnetvlies permet en même temps de créer une surface à laquelle des aimants adhèrent.

Caractéristiques

Propriétés	Viscosité à la livraison	Pâteux (bien agiter avant l'usage)
	Densité:	Densité env. 1,40 kg/l (blanc)
	Degré de brillance:	Satiné
	Solides (comp. A):	Teneur en solides env. 58 % (blanc)
	Solides (mélangé):	Teneur en solides env. 69 % (blanc)
	Teintes:	Blanc
	Possibilité de coloration:	Avec DoldColorSystem, colorations manuelles possibles jusqu'à max. 3 % avec des pâtes de coloration universelles appropriées
	Capacité de stockage:	Dans le pot d'origine bien fermé 1 an, protéger contre le gel
	Température d'application:	Ne pas appliquer par des températures de l'objet inférieures à +5 °C, plage de température idéale 15 – 22 °C. Protéger contre une exposition directe aux rayons du soleil
	Proportion de mélange (en fonction du poids):	3:1
	Durée de vie en pot:	env. 4 h La durée de vie en pot ne peut pas forcément être déterminée visuellement. Des températures élevées raccourcissent la durée de vie en pot. À partir de 25 °C, la durée de vie en pot est considérablement réduite. Le matériau ne doit pas être utilisé s'il s'épaissit et forme de la mousse.
	Étiquette environnementale	C
	Point fort:	Couleur de présentation pour tableau blanc



Superstructure				
Supports		Couche de fond	Couche intermédiaire	Couche finale
Bois	l'intérieur	poncer si nécessaire, p. ex.: - Doco-Prim	p. ex.: - Doco-Top - Doco-Finish	p. ex.: - Doco-Top - Doco-Finish
	l'extérieur	poncer si nécessaire - 1x Holzimprägnierung - 1x Holzgrundierung	p. ex.: - Doco-Prim	p. ex.: - Doco-Finish - Dolwa-Satin WV
Plastiques (PVC dur)	l'intérieur	Poncer si nécessaire, par ex.: - Docamin Grund. WV - Doco-Prim	par ex.: - Doco-Top - Doco-Finish	par ex.: - Doco-Top - Doco-Finish
Peintures à 2 composants	l'intérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	par ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	par ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Peintures à 1 composants	l'intérieur	Poncer si nécessaire, par ex.: - Doco-Prim - Aqua Universalgrund	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Doco-Prim - Aqua Universalgrund	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Pulver-/ Einbrennbeschichtungen	l'intérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	par ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	par ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grundierung WV - Aqua Universalgrund	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Acier	l'intérieur	Poncer si nécessaire, par ex.: - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	par ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Galvanisation à chaud	l'intérieur	Poncer le support, par ex. - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV
Aluminium	l'intérieur	Poncer si nécessaire, par ex.: - Doco-Prim - Docamin Grund. WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Top - Durocal Decklack WV
	l'extérieur	Poncer le support, par ex. - Docamin Grund. WV - Aqua Universalgrund	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV	p. ex.: - Doco-Finish - Durocal Decklack WV

Support/traitement	
Supports	Support recouvrable avec du papier peint et avec un matériau non tissé ou le Dolwa-TEX Magnetvlies. 1) Application de Systexx Comfort V22 ou de Dolwa-TEX Magnetvlies 2) Couche de fond au moyen de FlipchArt dilué avec env. 15 % d'eau. 3) Revêtement de finition en 2 passes avec FlipchArt, dilué avec 0-10 % d'eau
Application	Applicable au pinceau et au rouleau, diluer la 1ère couche avec env. 15 % d'eau, 2e et 3 couches avec 0 - 10% d'eau.
Séchage:	<p>Staubtrocken: Après env. 3 - 4 heures</p> <p>Recouvrable: Après env. 24 heures</p> <p>Complètement sec: Inscriptible après env. 5 jours (en fonction de l'humidité de l'air et de la température)</p> <p><i>Le séchage dépend de l'humidité relative de l'air, de la température de l'air et de l'objet et de l'épaisseur de couche. Les données déterminées correspondent aux conditions normalisées de 20 °C et une humidité relative de l'air de 65 % et d'une épaisseur de film humide de 100 µm.</i></p> <p><i>Des températures basses de l'objet ralentissent le durcissement.</i></p>
Rendement	6 - 9 m ² /kg <i>La consommation dépend du mode d'application, de la structure du support et de l'épaisseur de couche réalisée. Les valeurs indiquées sont des valeurs moyennes issues de la pratique</i>
Nettoyage des outils	Rincer abondamment à l'eau sans attendre, laver éventuellement avec du savon noir. Éliminer les couches séchées avec du diluant nitro.
Remarques	
Mesures de sécurité	Pour des plus amples informations, voir la feuille appropriée de données de sécurité de l'UE.
Autres remarques	Il convient de respecter les directives ASEPP et BFS.
Important	<ul style="list-style-type: none"> - Veiller à obtenir une surface avec une structure de rouleaux lisse. Les pores doivent être évités. Les 1re et 2e couches doivent être poncées avant d'appliquer une nouvelle couche. Cela garantit une bonne aptitude au nettoyage. - Pour les surfaces FlipchArt en blanc et en teintes pastels : Utiliser des feutres Window Marker Edding 250. - Pour des surfaces FlipchArt en teintes plus sombres : Utiliser des Window Marker Edding 4090/4095 (blanc et noir). Recommandation : Nettoyer dans les 36 heures qui suivent l'inscription. Les marqueurs colorés sont particulièrement susceptibles de laisser des traces. - Pour un nettoyage optimal, nous recommandons un chiffon doux humidifié à l'eau. - En cas de traces tenaces ou d'action prolongée des marqueurs, il est possible d'effectuer un nettoyage supplémentaire avec Dolwa-Clean. (Vaporiser, laisser agir, recueillir les impuretés à l'aide d'un chiffon doux – pas de micro-fibres, puis laver minutieusement à l'eau et sécher le mur en passant un chiffon sec.)



Qualité et environnement

Dold 1921



La société Dold AG a été fondée le 1er août 1921 par Hans Dold à Wallisellen. Devenue l'un des leaders des fabricants de vernis et de peintures en Suisse, Dold AG continue d'occuper le même site : à Wallisellen, notre société développe et produit sa gamme novatrice de peintures et de vernis pour les peintres en bâtiment et les clients de l'industrie.

MINERGIE-ECO®
MINERGIE-ECO®

FLIPCHART: Priorité 1 (BKP 285)

L'évaluation des peintures et vernis conforme au standard MINERGIE-ECO® se fait dans le respect de l'Étiquette environnementale de la Fondation Suisse Couleur. Dold AG déclare ses produits conformément à l'Étiquette environnementale et propose des solutions et des produits pour toutes les applications correspondant au standard MINERGIE-ECO®.

Étiquette environnementale



FLIPCHART: C

L'Étiquette environnementale crée de la transparence pour les peintres en bâtiment, architectes, planificateurs et maîtres d'ouvrage. Toutes les laques 2-K diluables à l'eau du Dold AG sont classées dans les catégories A à G. Les produits sont classés selon les critères d'émission, d'environnement et de qualité d'utilisation.

Certifications



Une usine suisse de peinture et de vernis certifiée ISO 9001 / 14001 / 45001

Dold AG est l'une des rares usines de peinture et de vernis qui ont non seulement certifié leur gestion de la qualité, mais aussi leur système de gestion environnementale, ainsi que leurs processus de santé et de sécurité au travail. Ces certifications sont une obligation claire pour Dold AG envers toutes ses parties prenantes.

Protection du climat par compensation intégrale de CO2



DOLD attache une grande importance aux produits écologiques. La fondation KMU Klima certifie la contribution de Dold AG à la protection volontaire du climat. À cet effet, DOLD compense toutes ses émissions directes de CO2 sous forme d'électricité, de chauffage et de mobilité en investissant dans un projet de reboisement en Uruguay. Ceci comme contribution à long terme à la protection du climat et à la préservation de l'environnement.


DOLD
verniss et peintures

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

Les informations données dans cette fiche technique correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Nous ne connaissons ni ne pouvons contrôler les conditions de travail réelles de l'utilisateur. Vu la grande diversité de possibilités d'application et d'utilisation, nous déclinons donc toute obligation et responsabilité. En cas de doute, nous recommandons d'effectuer suffisamment d'essais. La garantie peut être invoquée uniquement pour la qualité élevée constante de nos produits. Dans le cas de nouvelles éditions, les fiches techniques antérieures seront caduques.

