

PU HAFTEMAILLE WV

Émail adhésif en phase aqueuse pour l'intérieur

PU-Haftemaille diluable à l'eau pour l'intérieur à temps d'ouverture long, propriétés de mises en œuvre agréables et similaires à la peinture et pouvoir couvrant élevé. Séchage à cœur et durcissement ultra-rapides. Grâce à l'ajout de cire spéciale, il est possible d'obtenir des films de revêtement à 2 composants résistants aux rayures, à l'excellente adhérence directe sur de nombreux anciens revêtements. Résistant au jaunissement, au blocage et insaponifiable.



Description

Domaines d'utilisation Idéal en tant qu'émail adhésif inodore aussi bien dans le secteur de la rénovation que pour les nouveaux revêtements de portes, fenêtres, matériaux en bois, constructions métalliques enduites, etc. à l'intérieur. Le séchage à cœur ultra-rapide permet de le recouvrir rapidement et assure la durabilité des surfaces recouvertes.

Caractéristiques

Propriétés	Viscosité à la livraison	Pâteux (bien agiter avant l'usage)
	Densité:	Densité env. 1,30 kg/l (blanc)
	Degré de brillance:	Mat satiné
	Solides:	Teneur en solides env. 52 % (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 9 mois, 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
	MINERGIE-ECO®	Priorité 1 (BKP 285)
	Étiquette environnementale	B
	EU-Decopaint: (valeur-sd)	2004/42/IIA(d)130(2010)<20
	Point fort:	Haute résistance aux rayures



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

Support/traitement	
Supports	Conformément aux exigences habituelles, le support doit être exempt de rouille, de graisse, d'huile, de calamine, propre et sec. Bois, métaux, plastiques. Les supports minéraux en fibrociment doivent être enduits en conséquence. Poncer les laquages durcis à chaud et les peintures à 2 composants (utiliser une couche de fond adaptée le cas échéant, comme par ex. Docamin-Grundierung)
Application	Application au pinceau ou au rouleau (non diluée), par projection (dilué avec 0 à 10 % d'eau)
Séchage:	Sec hors poussière: Après env. 30 minutes Recouvrable: Après env. 5 heures Complètement sec: Après env. 24 heures <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 à une température ambiante de 20 °C et une humidité relative de l'air de 65 %.</i>
Rendement	6 - 9 m ² /kg 7 - 11 m ² /l <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. 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"> - Pour les éléments de construction tels que les portes, les encadrements, etc. nous recommandons de réaliser des surfaces modèles. Des divergences de teinte, de brillance et de rendu de la surface sont alors inévitables (voir BFS 25). - Les teintes brillantes et intenses (dans la gamme du jaune, orange, rouge, etc.) ont un pouvoir couvrant plus faible en raison des pigments. Nous recommandons de peindre au préalable la surface dans son intégralité dans des teintes de base coordonnées. - Avec des teintes intenses et sombres, une contrainte mécanique peut provoquer une abrasion des pigments sur la surface du revêtement. Cela correspond à l'état de la technique des peintures vernis mat satiné et ne donne pas lieu à contestation.

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.

Écologique



Depuis des décennies, la DOLD se consacre à l'amélioration de la protection de la santé du personnel travaillant à la fabrication et des clients finaux. Avec l'innovation en matière de peintures et vernis à base d'eau ou en renonçant à l'utilisation de conservateurs agressifs dans les espaces intérieurs, nous prenons nos responsabilités et assumons notre rôle de leader. La durabilité du concept d'écologie de DOLD convainc avec des produits écologiques de qualité optimale à de bonnes conditions. DOLD produit exclusivement en Suisse. Par conviction et pour l'amélioration de notre qualité de vie commune, dans la perspective d'un avenir respectueux de l'environnement quant à l'utilisation de peintures et de vernis.

MINERGIE-ECO®

MINERGIE-ECO®

PU Haftemalle WV: 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



PU Haftemalle WV: B

L'Étiquette environnementale crée de la transparence pour les peintres en bâtiment, architectes, planificateurs et maîtres d'ouvrage. L'ensemble des peintures diluables à l'eau de Dold AG sont classées dans les catégories A à C. 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 Clima 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**
vernis 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.

