

DOLWA-TEX MAGNETVLIES

Non-tissé magnétique novateur

Fiche technique Version

(1.0) 02/26

- Des surfaces de présentation invisibles, magnétiques actives dans tout format, sans trous ni bande adhésive
- Aucune différence de couleur et de texture par rapport à l'environnement restant
- Bien plus rapide à étendre qu'une autre peinture magnétique courante du commerce
- Traitement simple et propre
- Aucune perturbation par les téléphones mobiles et la réception W-LAN, pas conducteur
- Certifié Oeko-Tex, difficilement inflammable (B-s1, d0) et ouvert à la Wasserdampfdiffusion

Description

Domaines d'utilisation Non-tissé magnétique novateur qui constitue une variante de structure possible lors de la réalisation d'un revêtement FlipchArt. Il est tapissé juste avant l'application de la peinture FlipchArt à 2 composants diluable à l'eau. La toile en non-tissé ne fait pas écran et ne perturbe pas les téléphones mobiles ou la réception Wi-Fi.

Caractéristiques

Matériau	Voile de verre avec revêtement métallique au dos
Largeur de rouleau	0.95 m
Consommation de colle	250 g/m ²
Longueur de rouleau	2.6 m, 5.2 m ou 10.4 m
Poids unitaire usiné	1'540 g/m ² ± 15 % (DIN EN 12127)

Support / traitement

Supports Conformément aux exigences courantes, le support doit être exempt de rouille, de graisse ou d'huile, et doit être propre et sec. Selon le type de support, il faut réaliser les traitements préalables et les couches de fond adéquats. Si nécessaire, effectuer un lissage du support (support Q3).

Application	Appliquer Dolwa-Tex Kleber non diluée sur le mur à l'aide d'un rouleau à peinture (1 à 2 lés), puis presser le non-tissé magnétique Dolwa-Tex Magnetvlies sur toute la surface à l'aide d'une spatule de tapissier en exerçant une pression suffisante et en chassant les bulles d'air. Dans la zone de jointure, les bandes doivent être parfaitement en contact l'une avec l'autre. Presser avec précaution les lés dans les angles et araser avec un couteau cutter le long d'une spatule de tapissier ou d'une règle à découper. Pour des hauteurs de mur supérieures à 2,3 m, ajouter 10 à 15 % d'Ovalit TM. Pour le collage transversal, ajouter 20 à 25 % d'Ovalit TM.	
Séchage	Recouvrable	Après env. 24 heures
	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 %.	

Remarques

Mesures de sécurité	Pour de plus amples informations, voir la fiche de données de sécurité de l'UE correspondante.	
Autres remarques	Il convient de respecter les directives ASEPP et BFS.	
Important	<ul style="list-style-type: none">▪ Toujours rouler le non-tissé magnétique Dolwa-Tex Magnetvlies dans le sens de l'enroulement, ne jamais plier ou rouler dans le sens opposé et éviter la contrainte de flambage.▪ Les aimants ne peuvent être utilisés qu'après séchage complet (environ 48 heures).▪ Pour obtenir un collage permanent, nous recommandons d'utiliser la colle « Dolwa-Tex Kleber ».▪ Le pouvoir adhésif de la colle de silicate « Dolwa-Tex Silikatkleber » n'est pas suffisant pour le non-tissé magnétique.▪ Ne jamais coller le produit renversé ou inversé. Le marquage sur le dos sert de repère pour orienter le tissu. Une fois collé, l'écart entre deux marquages doit toujours être d'1 mètre au moins.▪ Enlever immédiatement la colle pouvant se trouver sur le côté visible à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge.▪ L'utilisation de fibres de verre peut provoquer une irritation des couches supérieures de l'épiderme, pouvant être importantes chez les personnes sensibles.▪ En raison du processus de fabrication, des irrégularités peuvent être visibles dans le rendu de la surface.	

Qualité et environnement

swiss  quality

Dold AG a été fondée le 1er août 1921 par Hans Dold à Wallisellen. Jusqu'à aujourd'hui, l'entreprise Dold se trouve au même endroit et est l'un des principaux fabricants de peintures et de vernis. Fabricant de peintures en Suisse. C'est à Wallisellen que Dold AG développe et produit ses produits innovants. Gamme de peintures et de vernis pour les peintres en bâtiment ainsi que pour les clients industriels.



Usine suisse de peintures et vernis certifiée ISO 9001 / 14001 / 45001. Dold AG est l'une des rares usines de peintures et de vernis qui ne se contente pas de la gestion de la qualité, mais aussi son système de gestion de l'environnement, ainsi que les processus de sécurité au travail et d'hygiène. Ont été certifiées en matière de protection de la santé. Ces certifications représentent pour Dold AG un engagement clair engagement envers toutes ses parties prenantes.



Les produits respectueux de l'environnement sont une préoccupation pour DOLD. La fondation PME Clima confirme à Dold AG sa contribution à la protection volontaire du climat. Pour cette cause, DOLD verse toutes les émissions directes de CO2 sous forme d'électricité, de chauffage et de mobilité à un projet compensées par un projet de reforestation en Uruguay. C'est une contribution à long terme à la protection du climat et à l'environnement.

Les informations ci-dessus ne peuvent être que des indications générales. Les conditions de travail indépendantes de notre volonté et la multitude de supports différents excluent toute revendication à partir de ces indications. En cas de doute, nous recommandons de procéder à des essais personnels suffisants. Une garantie ne peut être donnée que pour la qualité élevée et constante de nos produits. Toutes les éditions précédentes de cette fiche technique perdent ainsi leur validité.