

VERSO

atelier



BRUME : TEXTILE AUTOCOLLANT

Découvrez Brume, tissu polyester semi-transparent auto-adhésif pour couvrir fenêtres et toutes autres surfaces lisses.

UNE INTIMITÉ INTÉRIEURE SANS BLOQUER LA VUE

Tout en réduisant la lumière du soleil et la température dans la pièce, la matière textile de Brume offre une intimité intérieure sans bloquer la vue vers l'extérieur.

ENTIÈREMENT PERSONNALISABLE

Brume est disponible en : blanc, naturel et noir.
Le tissu adhésif Brume est également entièrement personnalisable au motif de votre choix.

UN PRODUIT AUTO-ADHÉSIF FACILE À POSER

Brume est un produit auto-adhésif, il est donc facile à poser et peut être repositionné uniquement lors du montage.

Pour ne pas détériorer la qualité des adhésifs, il est recommandé d'éviter de poser le produit en extérieur et dans des pièces à conditions humides ou à haut risque de condensation.



GÉNÉRAL

RESUME

Brume est un tissu polyester semi-transparent auto-adhésif pour couvrir les fenêtres. Tout en réduisant la lumière du soleil et la température dans la pièce, il offrira une intimité intérieure sans bloquer la vue vers l'extérieur. Le produit est imprimable numériquement avec les dernières imprimantes à jet d'encre.

Brume est disponible dans les couleurs suivantes :

- Blanc
- Naturel
- Noir

PROPRIETES PHYSIQUES

Matériel :

- Tissu 100% polyester tissé
- Adhésif acrylique à base d'eau
- Doublure en polyester

Poids :

- Poids du tissu 95 g / m²
- Poids de la doublure 105 g/m²
- Poids total 200 g / m²

Épaisseur :

- Tissu d'épaisseur 245 μ
- Doublure d'épaisseur 105 μ
- Épaisseur totale 350 μ

Dimensions :

- Largeur du support 1370 millimètre
- Longueur du support 15 m, 30 m

PROPRIETES OPTIQUES

	Blanc	Naturel	Noir
Facteur d'ouverture du tissu	15%	17%	19%
Facteur de transparence	2	2	3

0= Très peu d'effet

1---

2---

3---

4= Effet Très important

Facteur d'ouverture du tissu :

Pourcentage de lumière filtrant à travers le tissu et niveau de transparence et d'intimité.

Facteur de transparence :

Indice de confidentialité et de contact visuel avec l'extérieur.

Brume est semi-transparent et fournira une intimité intérieure sans bloquer la vue à l'extérieur.

COMPATIBILITE D'IMPRESSION JET D'ENCRE

Brume est compatible avec une large gamme de technologies d'impression jet d'encre:

- Eco-Solvant
- Latex
- UV-cure
- Gel UV

Les meilleurs résultats des graphiques imprimés sont obtenus avec Brume Blanc.

Le matériau est certifié pour les imprimantes HP Latex, les paramètres et les profils sont disponibles sur le site Web HP. En raison de la grande variété des imprimantes et des plates-formes d'impression nouvellement développées, il est recommandé d'effectuer un test pour chaque spécification.

Résistance aux produits chimiques après impression

- Selon la technologie d'impression, consultez le fabricant de l'encre et / ou de l'imprimante.

DECOUPE NUMERIQUE

Brume peut être coupé avec une variété de couteaux plats à commande numérique. Le ruban d'application peut être utilisé pour appliquer des formes complexes. Un produit avec une adhérence plus élevée est recommandé, en raison de la grande variété de produits, un test avant une utilisation à grande échelle est recommandé.

DOCUMENTATION DISPONIBLE :

- Déclaration REACH
- Fiche technique
- Directives d'application

RECOMMANDATIONS D'APPLICATION :

Recommandations projets :

Les recommandations pour les projets et conseils d'application pour le textile de fenêtre auto-adhésif Brume sont similaires aux projets utilisant traditionnellement des films pour fenêtres. Cependant, des précautions particulières doivent être prises lors du pelage du tissu.

Zone d'application

Brume peut être monté sur des surfaces lisses et planes telles que le verre, l'acier inoxydable poli et les surfaces laquées.

Adhésif

Le produit est auto-adhésif, aucun adhésif supplémentaire n'est requis.

Limitation d'utilisation

- Extérieur
- Conditions humides

Il n'est pas recommandé d'utiliser le produit dans des conditions humides ou à haut risque de condensation, il peut perdre ses propriétés adhésives. Brume dispose d'un adhésif repositionnable, ce qui signifie qu'il peut être repositionné lors du montage. Une fois monté, ne retirez pas le produit. L'adhésif perdra de sa force, il se peut qu'il ne soit pas possible de réappliquer les produits.

Tensions thermiques

Dans des conditions normales, Brume ne provoque pas de tension au niveau des fenêtres, mais une tension thermique peut se produire dans les fenêtres lorsque Brume est imprimé avec des couleurs sombres et / ou avec une exposition inégale à la lumière directe du soleil. Les graphiques imprimés très sombres et la version noire de Brume ne sont pas recommandés pour les fenêtres HR ++ (+). Une installation défectueuse, un chauffage localisé ou une exposition inégale à une forte lumière du soleil peuvent provoquer des fissures.

Directives du projet

- Lors du démarrage d'un projet plus important, il est recommandé de réaliser un test en situation réelle.
- Fournissez à l'installateur les directives d'application appropriées.
- S'il est imprimé, vérifiez d'abord le matériau sur la cohérence des couleurs, la couleur et l'enregistrement de l'image et la taille.
- Avertissez l'entrepreneur de tout dommage ou autre défaut.

Livraison, stockage et manutention des produits

Livrez le produit sur le site d'installation sur des surfaces propres et en bon état, de préférence dans son emballage d'origine pour éviter les marques de pression. Stocker le matériel dans des conditions normales (10 °

C - 35 ° C à une humidité relative de 35% - 55%). Une humidité et / ou une température plus élevée peuvent affecter les performances du produit. Assurez-vous que le matériau inutilisé reste étroitement enroulé sur son noyau d'origine pour éviter les tunnels.

Maintenir des conditions environnementales constantes pendant au moins 48 heures avant, pendant toute la période d'installation et pendant 48 heures après l'achèvement du projet. Un séchage rapide ou irrégulier peut entraîner une défaillance de l'adhésif. Créer un environnement lumineux suffisant pendant tout le processus d'installation.

Montage

- La surface de montage doit être complètement sèche et à au moins 10 degrés Celsius pour garantir une bonne adhérence.
- Mesurez la taille de la surface à recouvrir et coupez le matériau d'environ 10 cm plus grand que la surface à recouvrir.
- Retirez les 10 à 15 premiers cm de la doublure du tissu, veillez à ne pas déformer ou étirer le tissu.
- Appliquez le tissu de haut en bas en décollant lentement la doublure antiadhésive. Utilisez une pression ferme et constante avec une raclette ou un rouleau en caoutchouc pour faire adhérer le produit à la surface du verre.
- Coupez l'excès de matériau avec une règle et un cutter dont la lame sera renouvelée à chaque nouvelle découpe. Veillez à ne pas endommager les joints en caoutchouc de votre vitrage.
- Les grandes surfaces peuvent être recouvertes de Brume. Le meilleur résultat avec une couture pratiquement invisible peut être obtenu en appliquant d'abord les panneaux sur la fenêtre avec un chevauchement et en effectuant une coupe à travers le chevauchement avec un cutter lame neuve. Veillez à ne pas endommager la fenêtre. Cela peut être évité en appliquant d'abord une bande de Brume sous la couture comme troisième couche. Après la coupe, retirez l'excédent de matière.

Nettoyage

À faire et à ne pas faire :

- La poussière peut être enlevée avec un chiffon non pelucheux ou un aspirateur avec une brosse, assurez-vous que la brosse soit propre.
- Si les particules de poussière ne se détachent pas facilement, un rouleau collant / un produit anti-peluches utilisé pour les vêtements peut être utilisé.
- Les taches légères telles que la boue peuvent être éliminées avec de l'eau et un chiffon en microfibre.
- Les taches plus lourdes peuvent souvent être éliminées avec un nettoyage à base d'eau / sans solvant
- Solution. En raison de la grande variété, il est recommandé de tester le produit sur une petite surface.
- Ne nettoyez pas Brume avec une éponge humide, de la vapeur ou un jet d'eau, il risque de perdre son adhésif Propriétés
- Ne retirez pas le produit et / ou ne le lavez pas, l'adhésif perdra de sa force et ne pourra pas être réappliqué.
- Si une fenêtre est partiellement recouverte de Brume , nettoyez la partie non recouverte de avec un chiffon en microfibre et une solution de nettoyage pour vitres adaptée, telle que Glassex. Veillez à ne pas mettre une quantité excessive de produit et bien le laisser sécher avant toute pose, en cas contraire cela peut laisser des taches sur le tissu.

Suppression

Brume peut être retiré facilement en soulevant un coin et en tirant le tissu vers l'arrière. Le tissu ne peut plus être utilisé à cette fin après le retrait. Certains adhésifs peuvent rester après le retrait. Cela peut être facilement supprimé.

3.2 Achèvement du nettoyage

Une fois les travaux terminés, retirez tous les matériaux excédentaires, les déchets et les débris résultant de l'installation. Laisser les zones dans un état propre et ordonné.