

WW319 PU Gloss

DESCRIPTION DU PRODUIT

Support d'impression auto-adhésif blanc brillant sans PVC doté d'un adhésif à fort pouvoir d'adhérence pour les projets architecturaux.

Matériau frontal: Mélange de PU conformable blanc brillant de 80 µm

Adhésif: Acrylique à base de solvant à fort pouvoir d'adhérence gris

Protecteur: Protecteur PE 135 g/m²

UTILISATION HABITUELLE

Applications architecturales intérieures et extérieures à court et moyen termes sur des surfaces plates ou des supports difficiles comme les briques, le béton et les murs texturés. L'adhésif gris à base de solvant et à fort pouvoir d'adhérence garantit une bonne opacité et une parfaite adhérence sur un vaste éventail de substrats difficiles.

Les propriétés du film lui permettent d'être appliqué sur des surfaces irrégulières et ondulées.

TRANSFORMATION

Spécialement conçu pour l'impression à jet d'encre à base de solvants, d'éco-solvants, de solvants doux, de latex et UV avec un équipement d'impression de grand format.

Pour assurer une protection et une durabilité optimales, le WW 319 PU Gloss doit être laminé. Vous trouverez plus d'informations sur les laminations et les durabilités garanties dans notre BT 7.5 « Outdoor Durability of Mactac Self-adhesive films » (durabilité en extérieur des films auto-adhésifs Mactac).

Afin d'obtenir la meilleure qualité d'impression possible, veillez à utiliser les profils ICC et les bons paramètres d'imprimante. Vous pouvez obtenir ces profils auprès de votre représentant commercial ou auprès de nos distributeurs, ou encore les télécharger sur : www.mactacgraphics.eu.

Pour en savoir plus sur l'impression, l'application et le retrait, veuillez vous reporter au BT 4.3 « Lignes directrices sur la préparation de la surface, la transformation et la pose des films Mactac WW Series ».

Afin de garantir la conformité de la pose, testez toujours la construction proposée dans les conditions réelles de pose et de d'utilisation finale avant de lancer l'ensemble de la production.

DURÉE DE VIE

2 ans entreposé à une température comprise entre 15 et 25 °C et avec une humidité relative d'environ 50 % (dans l'emballage d'origine).

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Valeurs moyennes Méthode de test

Épaisseur		
Frontal (microns)	80 µm	ISO 534
Données sur l'adhésif, 23 °C (N/25 mm)		
Décollement de l'adhésif 180° sur l'acier inoxydable		
Après 20 minutes	16	FTM1
Après 24 heures	20	FTM1
Stabilité dimensionnelle		
Rétraction (48 heures à 70 °C posé sur l'aluminium)	Max. 0.3 mm	FTM14
Plages de températures		
Température minimale de pose (°C)	+ 10 °C	
Plage de températures de service (°C)	-20 °C à + 70 °C	
Certifications		
Classement au feu	B-s1, d0	EN13501-1

DURABILITÉ ATTENDUE

Central Europe Zone 1

Non traité	5 ans	ISO 4892-2
------------	-------	------------

*Pour plus d'informations, reportez-vous au « BT 7.5 Durabilité en extérieur de Mactac Graphics - Films auto-adhésifs ».

Remarque : la lamination de matériaux imprimés par jet d'encre retarde l'éventuelle décoloration qui pourrait se produire avec le temps. La décoloration dépend de la qualité des encres à jet d'encre, de l'orientation du matériau imprimé, de l'angle d'affichage et de la position exacte de l'exposition dans cette région du globe.

L'exposition à des températures extrêmes, à la lumière ultraviolette, ainsi qu'aux conditions que connaissent les pays du sud de l'Europe, les régions tropicales, subtropicales ou désertiques entraînera une détérioration plus rapide. Cette constatation s'applique également aux zones polluées, aux régions en haute altitude et à l'exposition orientée vers le sud.

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Pour plus d'informations sur la durabilité et l'exposition, veuillez consulter le « Bulletin technique TB 7.5 Outdoor Durability of Mactac Graphics - Self-adhesive films» sur le site Web [www.https://www.mactacgraphics.eu](https://www.mactacgraphics.eu).

Avery Dennison garantit que ses produits sont conformes à leurs spécifications. Avery Dennison ne consent aucune garantie expresse ou implicite concernant les Produits, y compris, notamment des garanties implicites de qualité marchande, d'adéquation à une utilisation spécifique et/ou d'absence de contrefaçon. Tous les produits Avery Dennison sont vendus, sous réserve que l'acheteur ait déterminé de manière indépendante l'adéquation de ces produits à l'usage qu'il entend en faire. Le produit est garanti pendant une période est d'un (1) an à compter de la date d'expédition, sauf disposition expresse contraire mentionnée dans la fiche technique du produit. Tous les produits Avery Dennison sont vendus conformément aux conditions générales de vente d'Avery Dennison, cf.

<http://terms.europe.averydennison.com>. La responsabilité globale d'Avery Dennison vis à vis de l'acheteur, que ce soit du fait de négligence, rupture de contrat, allégations mensongères ou toute autre cause, ne pourra en aucun cas excéder le prix des produits déclarés défectueux, non conformes, endommagés ou non livrés, ayant entraîné cette responsabilité, tel que figurant sur les factures (prix net) envoyées à l'acheteur, pour chaque évènement ou série d'occurrences. Avery Dennison ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable vis à vis de l'acheteur en cas de perte ou dommage indirect, accessoire, accidentel ou blessure, y compris, notamment, perte de profits anticipés, de clientèle, atteinte à la réputation, pertes ou dépenses résultant de réclamations de la part de tiers."

Contact

Email: mactac.europe@mactac.eu

Website: www.mactacgraphics.eu

