

## Description du produit

Film souple en PVC d'une opacité élevée de plus de 99 %, disponible en blanc. Surface brillante.

## Matériau protecteur

Carton siliconé enduit sur une face, 135 g/m<sup>2</sup>

## Autoadhésif

Polyacrylate, permanent, transparent

## Domaine d'utilisation

Approprié pour les campagnes publicitaires brillantes et colorées de court et moyen terme sur des supports souples en extérieur.

## Impression

Impression à jet d'encre à base de solvant, encres UV ou latex.

## Caractéristiques techniques

<b>Épaisseur*</b> (sans papier de protection ni adhésif)	0,100 mm
<b>Stabilité de forme</b> (FINAT n° 14)	Collage sur aluminium, rétréissement max. 1,0 mm
<b>Résistance aux contraintes thermiques**</b>	Collage sur aluminium, -40° C à +80° C, pas d'altération
<b>Résistance à l'eau</b>	Collage sur aluminium, après 48 h/ 23° C, pas d'altération
<b>Pouvoir adhésif*</b> (FINAT n° 1, après 24h, acier inoxydable)	16 N/25 mm
<b>Résistance à la déchirure</b> (DIN EN ISO 527)	En longitudinal : min. 19 MPa En transversal : min. 19 MPa
<b>Allongement à la rupture</b> (DIN EN ISO 527)	En longitudinal : min. 130% En transversal : min. 150%
<b>Durée de conservation***</b>	2 ans
<b>Température de collement</b>	> +10° C
<b>Conservation avec un traitement conforme</b>	4 ans (sans impression)
En cas d'altérations extérieures verticales ****	

\* Valeur moyenne ; \*\* sollicitation peu prolongée ; \*\*\* dans l'emballage d'origine à 20° C et 50 % d'humidité de l'air ; \*\*\*\*climat normal d'Europe centrale

## Information sur le produit

Après l'impression, procédez attentivement au séchage des couleurs afin de ne pas compromettre la liaison ultérieure avec le laminé. Le support à encoller doit être exempt de poussière, de graisse ou d'autres contaminations susceptibles de compromettre le pouvoir adhésif du matériau. Les peintures nouvelles doivent sécher voire être complètement durcies. Des tests d'application doivent être réalisés sur les vernis prévus à cet effet pour en déterminer la compatibilité. Il convient par ailleurs de respecter les indications de traitement publiées par ORAFOL. La traçabilité de nos marchandises selon la norme ISO 9001 est indiquée par le numéro de rouleau.

## REMARQUE IMPORTANTE

Les produits ORAJET® sont tous soumis à un contrôle qualité minutieux tout au long du processus de fabrication. Il est dès lors garanti que les produits sont livrés de qualité commerciale et exempts de défauts de fabrication. Les informations publiées sur les produits ORAJET® reposent sur des études de recherche que la société considère comme fiables. Pour autant, ces informations ne constituent pas des garanties. En raison des diverses possibilités d'usage des produits ORAJET® et du développement continu de nouvelles applications, il appartient à l'acheteur de juger avec soin de l'adéquation et de la prestation du produit pour chaque cas d'utilisation prévu. L'acheteur assume tous les risques qui découleraient de l'usage de ces produits. Toutes les informations sont fournies sous réserve de modifications éventuelles.

ORAJET® est une marque déposée de la ORAFOL Europe GmbH.

