

Description

Film polyester adhésif double face, également disponible en version 4040 D couverte sur les deux faces.

Matériau protecteur

Papier glassine siliconé sur les deux faces, 90 g/m², blanc, le 4040 D est recouvert de carton siliconé blanc 135 g/m² et 98 g/m²

Adhésif

Polyacrylate sur les deux faces, adhérence permanente, neutre

Domaines d'utilisation

Film adhésif double face pour surfaces lisses.

Caractéristiques techniques

Épaisseur * (sans papier protecteur et adhésif)	0,012 mm
Résistance aux températures	Collé sur aluminium, de -40° C à +150° C, pas de changement
Adhésivité de départ* (méthode d'essai FINAT n° 1, après 24 h, acier inoxydable)	11 N/25 mm
Garantie de stockage**	2 ans
Température de collage	> +10° C

* Valeur moyenne ** dans le conditionnement d'origine, à 20 °C et 50 % d'humidité

Attention :

Le support doit être exempt de poussière, de graisse et d'autres souillures pouvant nuire au pouvoir adhésif du matériau. Les surfaces récemment mises en peinture doivent être sèches depuis au moins trois semaines ou déjà complètement durcies. Pour vérifier la compatibilité, il faut exécuter des tests d'application avec les laques prévues. Il faut par ailleurs respecter les conseils de mise en œuvre fournis par ORAFOL. La traçabilité de nos produits conformément à ISO 9001 est garantie par le numéro de bobine.

NOTE IMPORTANTE

Tous les produits ORABOND® sont soumis à un contrôle qualité précis pendant tout le procédé de fabrication et d'emballage et sont garantis aptes à la vente et sans défaut de fabrication. Toute information publiée concernant les produits ORABOND® est basée sur la recherche, que la société considère comme fiable. Pourtant, ces informations ne constituent pas des garanties en tant que telles. Étant donné la variété des applications et utilisations des produits ORABOND® et le développement continu de nouvelles applications, l'acheteur doit vérifier l'adaptabilité et la performance du produit acquis selon son utilisation finale, et ce dernier doit anticiper et assumer les risques selon l'utilisation. Chaque certification ou cahier des charges peut changer sans avis préalable.

ORABOND® est une marque déposée de ORAFOL Europe GmbH.