

Description

Papier de montage semi-transparent, présentant une grande stabilité dimensionnelle et une grande résistance à l'humidité, pour l'application de caractères et logos réalisés par découpage à la matrice ou assisté par ordinateur.

Adhésif

Caoutchouc naturel, faible adhésivité de départ.

Domaines d'utilisation

L'adhésif spécialement conçu permet un transfert aisé et le collage à sec de caractères et logos réalisés par découpage à la matrice ou assisté par ordinateur. Le papier de transfert a été spécialement conçu pour les applications exigeant une grande stabilité dimensionnelle et un pouvoir adhésif extrêmement faible. Il convient particulièrement au transfert de grands caractères et logos réalisés en films rétro réfléchissants ORALITE®.

Caractéristiques techniques

Épaisseur* (film avec adhésif)	0,110 mm
Poids* (avec adhésif)	100 g/m ²
Adhésivité de départ* (méthode d'essai FINAT n° 1, après 20 min, acier inoxydable)	2 N/25 mm
Résistance en traction	Longitudinale : 5,4 N/15 mm Transversale : 3,5 N/15 mm
Allongement à la rupture en traction	13,5 %
Garantie de stockage**	6 mois
Température de collage	> +10° C

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

NOTE IMPORTANTE

Tous les produits ORATAPE® 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 ORATAPE® 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 ORATAPE® 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.

ORATAPE® est une marque déposée de ORAFOL Europe GmbH.