

FICHE TECHNIQUE



Données techniques

Support	Film PP cast 50u, transparent
Adhésif	Caoutchouc de synthèse, blanc
Protecteur	Papier siliconé double face, couleur miel
Epaisseur totale (sans protecteur)	115µ
Adhésion sur acier	Face externe: 20N/25mm Face interne: 25N/25mm
Force à la rupture MD	50N/25mm
Allongement à la rupture	600 %
Résistance à la température	60°C

Application

Film double face utilisé dans de nombreuses applications, pour la fixation d'objets légers, d'échantillons ou de pièces en feutre.

Avantages

• Colle caoutchouc de synthèse:

- Tack élevé et haute adhésivité sur les deux faces.

- Bonne adhésivité sur différentes surfaces

• Support PP cast:

- Fort allongement

- Bonne adaptation aux différentes formes.

- Utilisation facile.

*Nos produits doivent être testés sans les conditions réelles d'utilisation avant tout usage industriel.

La durée de conservation et de stockage est de 12 mois, basée sur le produit stocké à 23°C et à 50% d'humidité relative à l'abri du soleil.

Réf.	Type	dimensions
98000	Polypropylène	50 mm x 5m
98020		50 mm x 25 m
98040		100 mm x 25 m

Les informations contenues dans ce document sont communiquées à titre indicatif. Elles ne peuvent engager la responsabilité de ROMUS. L'utilisateur ou le prescripteur vérifiera la compatibilité des données techniques du produit avec la situation réelle. La société ROMUS se réserve le droit de modifier tout ou une partie de ce document sans préavis.

Architecte:

Projet:

Email:

Tél:

Distributeur:

Tél:

Email: