

DOUBLE FACE REPOSITIONNABLE

Cover Adhésif Two-Tack

Fiche technique



L'ESSENTIEL

Adhésif double face transparent. Un côté permanent et un côté repositionnable avec points de colle pour application facile et sans bulle.

Colle acrylique. 65µ. 3 mois garantis sans résidu de colle. Idéal vitrophanie.

Avec cet adhésif les films imprimés et les petits objets (cadres, cartes postales...) deviennent repositionnables sur toutes les surfaces : verre, murs, voitures, papier...

DESSCRIPTIF

Avantages :

- Double-Face transparent,
- Pose facile,
- Repositionnable,
- Une face permanente, Une face enlevable,
- Stabilité dimensionnelle,

Applications:

- Vitrines publicitaires
- Décoration de magasin

	Critères	Valeurs	Mesures
CARACTERISTIQUES	Support :	PET Brillant	
	Epaisseur:	135µ ± 5	
	Grammage total:	175g/m ² ± 5	
	Adhésion face permanente:	7.5 ≤ x ≤ 11 N/25mm	
	Adhésion face repositionnable:	0.09 ≤ x ≤ 0,3 N/25mm	
	Résistance à l'étirement chaîne/trame:	>150%	
	Température d'application:	8 ÷ 30 °C	
	Température d'utilisation:	- 20 °C ÷ 80 °C	
	Compatible:	Eco-solvant, UV et latex	
	Laize :	50mm / 1.20 x 10 ml	
		50mm x 50 ml	

UTILISATION

Les rouleaux doivent être stockés verticalement ou bien horizontalement et suspendus avec les embouts présents dans l'emballage d'origine. Ne stockez jamais les rouleaux couchés en appui sur une surface. Les produits dans l'emballage d'origine doivent être stockés dans des conditions sèches avec une humidité relative entre 50 - 60 % et une température entre + 18 °C - + 22 °C. Ne pas exposer à la lumière directe du soleil ou à côté d'un radiateur chauffant. Les rouleaux entamés devraient être stockés dans leur emballage d'origine et couverts avec une protection. Nous recommandons d'utiliser le même numéro de fabrication pour l'ensemble d'une même application graphique.

L'application de l'adhésif peut être faite à froid, mais pour optimiser l'aspect de surface.

Durée de stockage: 6 mois (voir la notice sur les conditions de stockage).

[Retour catalogue](#)



Ces données sont des valeurs moyennes. Pour des raisons techniques de production des écarts peuvent apparaître. Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ne nous engagent pas d'un point de vue juridique. Elles s'appliquent à des nouvelles productions.

Les exemples d'utilisations ne désengagent pas l'acheteur de vérifier si la matière est adaptée à l'usage souhaité.