

Réf. 52-5123

DESCRIPTION

Matériau

Film Polyester composé de micro-ventouses, sans adhésif



- Enduction
- Polyester blanc : 0.075mm
- Couche ventousée
- Liner

Finition

Brillante

Propriétés

Repositionnable

Facile à appliquer, sans bulle

Aucune trace à la dépose

Quand la surface n'adhère plus, nettoyer à l'eau pour réactiver les ventouses



Usage

Intérieur et Extérieur courte durée (emplacement protégé)



Encres

Latex - UV



Façonnage

Peut se plastifier à froid



APPLICATIONS

PLV, vitrophanie, décoration de vitrine...

INFORMATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS MESURÉES	UNITÉS
Epaisseur	125	μ
Grammage	170	g/m ²
Résistance à la traction	150/170 (vertical) 130/160 (parallèle)	MPa
Allongement à la rupture	70/100 (vertical) 50/90 (parallèle)	%

Les valeurs mesurées sont données à titre indicatif et constituent nullement un engagement définitif.

CONDITIONS DE STOCKAGE

+ 10°C à + 35°C dans une pièce fermée à l'abri de la lumière

TEMPÉRATURE D'UTILISATION

Température d'application : +10°C à +35°C sur une surface propre et sèche

Température de service : 0°C à +60°C

Note : Les informations sur les applications fournies dans cette fiche se basent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises dans la pratique. Elles ne sauraient constituer une garantie juridique concernant des caractéristiques déterminées. Étant donné la diversité des facteurs pouvant intervenir lors de la mise en œuvre et de l'emploi de nos produits, nous vous recommandons de les soumettre à des tests adaptés à vos besoins. Données techniques susceptibles de modifications sans préavis en fonction de l'évolution des technologies et des produits.