



FICHE TECHNIQUE FILM SOUPLE TRANSPARENT PETSAFE

Film constitué d'un PET extrudé ultra transparent, de 50 microns. Destiné à créer une barrière physique entre les personnes empêchant la propagation directe par projection.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

	<u>Valeur indicative</u>
• Epaisseur (µm) :	50 ± 10%
• Grammage surfacique (g/m ²) :	70 ± 10%
• Transparence (visible 400-700nm) :	> 90 %
• Brillance (UB) :	> 99

GUIDE D'UTILISATION :

- À monter sur un cadre au moyen d'une colle (exemple cyanoacrylate, chloroprène...), d'un adhésif double face et/ou d'agrafes...
- Nettoyable avec les solutions hydro alcoolique (de type SHA) ou autres détergents usuels.
- Peut se rayer avec des éponges abrasives.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage :
2 ans lorsque stocké à une température comprise entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative dans son emballage d'origine en position verticale dans un endroit exempt de poussière.

DURABILITE :

- Pour une utilisation de court terme.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage.

Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.