

PRÉSENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Fermeture de sacs, de cartons, emballage...

Adapté pour tous emballages de poids moyen ou léger, à la maison, au bureau et dans tout milieu industriel.

Tous artisans, maintenance.



Adhésif d'emballage Ar-Men

DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

- Film polypropylène bi-orienté de 28 μ , enduit d'un adhésif émulsion acrylique sensible à la pression, d'une épaisseur totale de 47 μ .
- Coloris : havane.

AVANTAGES :

- Se déroule facilement.
- Tack élevé.
- Silencieux.
- Résiste à l'humidité et aux agents chimiques.
- Peut être appliqué à la main ou à l'aide de dérouleurs.
- Tenue en température en continu : +60°C.
- Non cassant au froid.



PROPRIÉTÉS TECHNIQUES :

	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Épaisseur totale	0,047	mm	AFERA 4006
Charge à la rupture	42	N/cm	AFERA 4004
Allongement à la rupture	140	%	AFERA 4005
Pouvoir adhésif sur acier	2,6	N/cm	AFERA 4001

INFORMATIONS DIVERSES, CONSEILS ET INFOS :

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières, de la lumière, de l'humidité et des émanations de solvant, à une température comprise entre +10°C et +30°C. Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 12 mois. Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes de poussière, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.

CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : à l'unité.

Largeur mm	Longueur m	Épaisseur mm	Coloris	Code article
50	100	0,052	Havane	611 926



Forts de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, www.legallais.com

Mise à jour : 31/10/19