

**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 $\mu$ , enduit d'un adhésif émulsion acrylique sensible à la pression, d'une épaisseur totale de 47 $\mu$ .
- 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 :**

	Unité	Valeur nominale	Méthode de test
Épaisseur totale	mm	0,047	AFERA 4006
Charge à la rupture	N/cm	42	AFERA 4004
Allongement à la rupture	%	140	AFERA 4005
Pouvoir adhésif sur acier	N/cm	2,6	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 ou par lot de 6 rouleaux.

Largeur mm	Longueur mm	Épaisseur mm	Coloris	Conditionnement	Article
50	100	0,052	Havane	1 rouleau	<b>611 926</b>
				5 rouleaux + 1 gratuit.	<b>611 947</b>