

**CODE ARTICLE:**
**AJTAG 215/213**

- Composition: PEHD laminé croisé enduit 1 face
- Laizes standard : 1000 mm
- Découpe en bobines filles aux dimensions souhaitées

**Modes d'impression :**

- TRANSFERT THERMIQUE
- IMPRESSIONS MATRICIELLES
- FLEXO
- HELIO
- SERIGRAPHIE
- OFFSET UV

**Domaines d'application :**

- ETIQUETTES
- PLV
- IML
- PROTECTIONS INDECHIRABLES

Caractéristiques	Méthodes d'essai	Unités	Valeurs
Densité Relative			<b>0.9</b>
Epaisseur		microns +/- 10 %	<b>205</b>
Poids m <sup>2</sup>		gr/m <sup>2</sup> +/- 10 %	<b>185</b>
Résistance à la perforation	DIN 53142	Nm	<b>17</b>
Résistance à l'impact	DIN 53142	Nm	<b>29</b>
Résistance à la propagation de la déchirure	DIN 53363	N/mm thickness	<b>145</b>
Résistance à la Traction	DIN 53455	kN/m	<b>10.5</b>
Résistance à la rupture	DIN 53455	MPa	<b>53</b>
Elongation	DIN 53455	%	<b>210</b>
Extrême de température		° C	<b>- 40 à + 90 °C</b>

AJP garantit ses produits 6 mois à dater de leur production (cf. n° production)  
 Disponible en feuille sur demande  
 Couleurs pantones disponibles à partir de 4000 m<sup>2</sup>

**Les renseignements et recommandations contenues dans nos fiches techniques, sont les résultats d'essais de nos laboratoires, et sont donnés à titre indicatif. Cependant, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier dans ses conditions d'application, l'adéquation encres, supports et matériels.**