

**FICHE TECHNIQUE  
FEUILLE ALUMINIUM  
REF : BA245**

Aluminium pur à 99.5% pour contact alimentaire conforme à la norme EN 602 de décembre 1994 « aluminium et alliages d'aluminium – produits corroyés – composition chimique des demi produits utilisés pour la fabrication d'articles destinés à entrer en contact avec les aliments » et conforme à la norme FDA 21 CFR. Production sur site certifié ISO 9002. **PRODUIT NON CANCERIGENE.**

| <b>PROPRIETE</b>           | <b>UNITE</b>            | <b>METHODE</b> | <b>VALEUR</b>      |
|----------------------------|-------------------------|----------------|--------------------|
| Longueur                   | m                       |                | 200                |
| Largeur                    | cm                      |                | 45                 |
| Diamètre intérieur mandrin | mm                      |                | 40.2               |
| Résistance à la traction   | Rm (N/mm <sup>2</sup> ) | PECHINEY       | 70 – 100           |
| Allongement                | a50(%)                  |                | sup. à 2           |
| Porosité                   | Pinholes m <sup>2</sup> |                | inf. à 45          |
| Epaisseur                  | μ                       |                | 11                 |
| Densité                    | kg/dm <sup>2</sup>      |                | 2.70 – 2.74        |
| Coeff. Dilatation linéaire | (°C-1)                  |                | 23.3 – 24.4*10(-6) |
| Conductivité thermique     | W/m°C                   |                | 223 – 239          |
| Capacité calorifique       | J/g°C                   |                | 0.88 – 0.95        |
| Résistivité                | Ohm.m                   |                | 27 – 37*10(-9)     |
| Température de fusion      | °C                      |                | 645 – 660          |

**COLISAGE**

Bobines d'aluminium sous boîtes distributrices en carton avec embouts plastiques noirs et lame de scie plastique blanche.

Cartons de 6 bobines.

Palettes de 36 cartons soit 216 bobines.

**TOLERANCE LARGEUR / LONGUEUR/EPAISSEUR : 4%**