



Isolation, systèmes et produits techniques pour le bâtiment

## FICHE TECHNIQUE

### BANDE ARMEE

# CONFORME A LA NORME **CE EN 13963**

#### **Format :**

BA 12.50 M : 1 rlx boîte

BA 30 M / 1 rlx boîte

#### **Matières premières :**

- Kraft blanchi, traité résistance à l'état humide

Grammage : 138 grs/M<sup>2</sup> (+ ou - 10)

Perforation : Perforation électrostatique

Largeur bandes : 51 mm (+ ou - 1)

Résistance à la rupture sur longueur : 33 DaN

Résistance à la rupture sens travers 17 DaN

Type feuillard : ALUZING – EN 10346 A2

Rvêtement feuillard : AZ 100 – passivation CN 10346

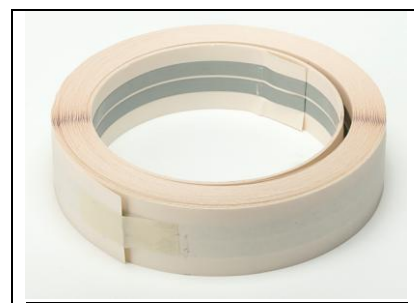
Tenue en brouillard salin 48h suivant normes NF x 41-002

Dimension : 11 mm

Epaisseur feuillard : 0.28 mm

Espacement des feuillards : Mini 1.3 mm – Maxi 1.7 mm

Collage : collage à chaud hot-melt en continue



#### **Différents PV et Essais tests mécaniques**

Nos bandes Armées ISOTECH rentrent dans les PV feu et acoustique PSP.

#### **Conditionnement :**

BA 12.50 M : 1 rlx boîte – 10 rlx au paquet – 500 rlx palette – poids palette 800 kgs

BA 30 M / 1 rlx boîte – 10 rlx carton – 500 rlx palette – poids palette 340 kgs.