

NF A36–712–2 Septembre 2002 Aciers hors emballage – Produits plats en acier avec revêtements métalliques destinés à entrer au contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux – Partie 2 : aciers (non inoxydables) revêtus d'aluminium ou d'un alliage d'aluminium–silicium

Boutique AFNOR

Le présent document spécifie l'acier à utiliser et les exigences concernant son revêtement métallique qu'il faut utiliser pour la fabrication d'objets destinés à entrer en contact direct des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux. Le revêtement métallique doit être constitué d'aluminium ou d'un alliage d'aluminium–silicium.

Les principaux exemples d'application sont les suivants :

- articles ménagers (couvercles, intérieurs de rôtissoires, pare–vapeur de friteuses, plaques à pâtisseries, etc.) ;
- équipements de l'industrie agro–alimentaire ;
- etc.

Le choix du matériau doit être en adéquation avec les conditions d'emploi.

La présente norme s'applique aux bandes laminées à chaud et aux bandes laminées à froid.

Ne sont pas concernés les produits et objets en acier revêtu d'aluminium ou d'un alliage d'aluminium–silicium qui ne sont pas destinés dans les conditions normales d'utilisation ou d'autres conditions normalement prévisibles, à entrer en contact avec les produits alimentaires.

Mots–clés: Acier, revêtement, zinc, , contact aliment–contenant, récipient, définition, information, dimension, exigence, composition chimique, teneur maximale, migration, controle, essai.

Fichier(s) joint(s) (0):

Article(s) relatif(s) (0):

Lien(s) externe(s) (0):