

Le Zinc employé sera conforme aux normes et règlements en vigueur et notamment les normes NF A 55.201, la Norme Européenne EN 988 et la norme NF A 55.211. Les bandes façonnées seront conformes à la norme NF P 34.402

La composition des éléments mis en œuvre devra comporter du zinc de qualité Z14 avec une addition de Titane, de cuivre et/ou d'aluminium (tel que défini par la norme NF A 55.201).

La surface des produits doit être lisse, exempte de soufflures, criques, stries profondes (autres que traces habituelles dues au laminage) et, en général de tous défauts susceptibles de nuire à leur emploi.

Les soudures seront réalisées par alliage d'étain et de plomb

Il sera employé du zinc épaisseur 0,80 mm pour tous les accidents de toiture, chéneaux, rives, abergements et tous ouvrages pliés en général.

#### **2.8.13.2 MISE EN OEUVRE**

Les travaux seront réalisés dans les règles de l'Art et comprendront toutes les fournitures nécessaires à la parfaite réalisation des ouvrages.

Les prescriptions concernant la réalisation seront respectées:

- pose des bois, supports continus
- assemblages, soudures, dilatations.
- couvre joints, larmiers.