

FICHE TECHNIQUE

ANGLE ARMOURPLAN

DESCRIPTION

Type	Angles rentrants et sortants
Composant	PVC-P : Polychlorure de Vinyle Plastifié

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Réalisation de l'étanchéité au niveau des angles, lors de la mise en œuvre de membranes d'étanchéité IKO ARMOURPLAN.

Mise en œuvre :

AR = Angle rentrant

AS = Angle sortant

Soudés à l'air chaud

Stocké à l'abri des intempéries

DIMENSIONS

Epaisseur	2 mm ± 0,5
Degré d'angle	AR = 90 ± 3° - AS = 270 ± 3°
Conditionnement	AR = 200 unité/carton - 60 g/unité AS = 100 unité/carton - 80 g/unité

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Couleur	Gris moyen : RAL 7046 Gris ardoise : RAL 7015 Blanc : RAL 9016

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.