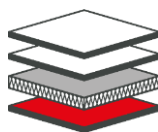


FICHE TECHNIQUE

IKO VAP ACIER



DESCRIPTION

Armature	Voile de verre contrecollé aluminium
Finition surface	Feuille d'aluminium de 0,04 mm
Finition sous-surface	Voile de verre
Grammage armature	60

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

Utilisation :

Ecran pare-vapeur sur tôles d'acier nervurées à plages perforées ou crevées, sur locaux à faible et moyenne hygrométrie, et sur les tôles d'acier nervurées pleines sur locaux à forte hygrométrie.

Mise en œuvre :

Déroulé à sec sur le support

DIMENSIONS

Largeur	1 m
Longueur	150 m
Poids du rouleau (Indicatif)	29,7 kg
Stockage	Debout

CARACTERISTIQUES

DEFINITION	NORMES	VALEURS
Propriété de transmission de la vapeur d'eau Sd	NF EN 1931	> 242 m

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.