

FICHE TECHNIQUE**IKO polyester Fleece 30****DESCRIPTION**

Armature	Polyester non tissé
Grammage armature	30 g/m ²

UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE**Utilisation :**

Renforcement des angles de relevés, bandes à cheval et pontage des fissures lors de l'application du système d'étanchéité liquide IKO Hybritech MS Détail

Mise en œuvre :

Les raccordements, les gorges en relevés ou les angles vifs rentrants ou sortants sont traités par un renforcement en IKO polyester FLEECE 30 collé à cheval sur les jonctions et marouflé dans l'IKO Hybritech MS detail (500g/m²),

En partie courante et relevé, IKO polyester FLEECE 30 est appliqué dans la couche fraîche d'IKO Hybritech MS Detail avec un talon de 10 cm sur la partie courante et de 15 cm en relevé

DIMENSIONS

Epaisseur	0,13 mm
Largeur	0,25 m
Longueur	10 m
Poids EN 29073-2	0,075 kg
Stockage	Debout

CARACTERISTIQUES

	DEFINITION	NORMES	VALEURS
Propriété en traction	Résistance à la traction L x T	NF EN ISO 13934-1	52 / 61 N/50mm
	Allongement à la rupture L x T	NF EN ISO 13934-1	28 / 34 %

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.