

# EEP DEPCO® Bitume



## DESCRIPTION

<b>Type</b>	Evacuation d'eau pluviale
<b>Composant</b>	Platine en membrane bitumineuse
	Tube rigide en aluminium

## UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

### Utilisation:

Utilisé pour évacuer les eaux pluviales sur toitures étanchées au moyen de complexes bitumes posés en conformité aux DTU 20.12 et série 43.

Le tube est raccordé aux descentes d'eau pluviale afin d'assurer l'évacuation de l'eau de la toiture.

EEP DEPCO Bitume est fabriqué avec un oeillet cisailé breveté adapté pour une mise en oeuvre à l'horizontale en pose déversoir.

### Mise en oeuvre :

Pièce préfabriqué composé d'une platine bitumineuse et d'un tube aluminium assemblé de façon étanche.

Insérer l'EEP DEPCO Bitume dans la réservation, puis souder la platine bitumineuse à la 1ère couche d'étanchéité. La 2nde couche d'étanchéité est soudée et recouvre intégralement la platine bitumineuse. Laisser refroidir quelques instant et découper le trou de l'EEP DEPCO Bitume.

Ne nécessite pas d'enduit d'imprégnation à froid (EIF).

## DIMENSIONS

<b>Epaisseur ALU</b>	12/10ème à 15/10ème
<b>Quantité</b>	Pour Diamètre 50 à 95 : 15 unité par carton
	Pour Diamètre 100 à 155 : 10 unités par carton
	Pour Diamètre 195 : 6 unités par carton

## CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES					
Référence	EEP DEPCO® DIAM 50	EEP DEPCO® DIAM 63	EEP DEPCO® DIAM 75	EEP DEPCO® DIAM 85	EEP DEPCO® DIAM 90	EEP DEPCO® DIAM 95
Diamètre (mm)	46,4	59,4	71,64	81,2	86,64	91,64
Hm (mm)	600	600	600	600	600	600
Dext (mm)	49	62	74	84	89	94
Référence	EEP DEPCO® DIAM 100	EEP DEPCO® DIAM 110	EEP DEPCO® DIAM 115	EEP DEPCO® DIAM 120	EEP DEPCO® DIAM 125	EEP DEPCO® DIAM 145
Diamètre (mm)	98,14	106	111,2	115,9	120,8	140,6
Hm (mm)	600	600	600	600	600	600
Dext (mm)	100,5	109	114	119	124	144
Référence	EEP DEPCO® DIAM 155	EEP DEPCO® DIAM 195	-	-		
Diamètre (mm)	150,6	189,6	-	-		
Hm (mm)	600	600	-	-		
Dext (mm)	154	194	-	-		

Ce produit est mis en oeuvre 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.