

# Bâche caoutchouc EPDM



## Éléments techniques

<b>Référence</b>	AH22-9060
<b>Dimensions</b>	LARGEUR 4.5 / 6 / 9 x LONGUEUR
<b>Couleur</b>	NOIR
<b>Composition</b>	CAOUTCHOUC DE TERPOLYMÈRE
<b>Origine</b>	ESPAGNE
<b>Certifications</b>	

## Caractéristiques et utilisation

La bâche EPDM est un matériau utilisé pour l'imperméabilisation de toutes sortes de surfaces, en raison de sa durabilité, de sa grande élasticité et de sa forte capacité de résistance.

L'EPDM est composé de caoutchouc terpolymère élastomère avec des propriétés élevées pour être résistant à l'humidité, à l'eau, aux intempéries et à d'autres phénomènes atmosphériques tels que le vent.

Un matériau qui restera pendant tant d'années dans nos infrastructures doit être durable et respectueux de l'environnement. C'est pourquoi les matériaux qui composent cette bâche sont recyclables et exempts de chlore et d'halogènes.

## Présentation du produit

<b>Unité de vente</b>	m2	<b>Quantité/caisse</b>	
<b>Poids</b>	1 Kg/m2	<b>Quantité/palette</b>	
<b>Conditionnement</b>		<b>Quantité/big bag</b>	
<b>Disponibilité</b>	toute l'année	<b>Rendement</b>	