

Fiche Technique AOA10U (universels)



Données Techniques

Référence	:	AOA10U
Composition	:	100% polypropylène
Couleur	:	Gris
Poids	(ERT 40.3-90):	$\pm 350 \text{ gr/m}^2 (30 + 290 + 30) (\pm 5\%)$
Épaisseur	(ERT 30.5-99):	$\pm 4,8 \text{ mm } (\pm 10\%)$
Élasticité à sec	(ERT 20.2-89):	$\pm 87 \text{ N/5 cm (MD)} (\pm 10\%)$
Élasticité humide	(ERT 20.2-89):	$\pm 75 \text{ N/5 cm (CD)} (\pm 10\%)$
Élongation à sec	(ERT 20.2-89):	$\pm 51\% \text{ (MD)} (\pm 10\%)$
Élongation humide	(ERT 20.2-89):	$\pm 61\% \text{ (CD)} (\pm 10\%)$
Application	:	Tous liquides
Absorption d'huile	(ERT 10.4-02) :	$\pm 1150\%$
Absorption d'eau	(ERT 10.4-02) :	$\pm 920\%$

Colis

100 formats/colis		
Longueur du format	:	$\pm 40 \text{ m}$
Largeur du format	:	$\pm 50 \text{ cm}$
Perforations:	MD :	$\pm 25 \text{ cm}$
	CD :	/
Poids/colis	:	$\pm 7,00 \text{ kg}$