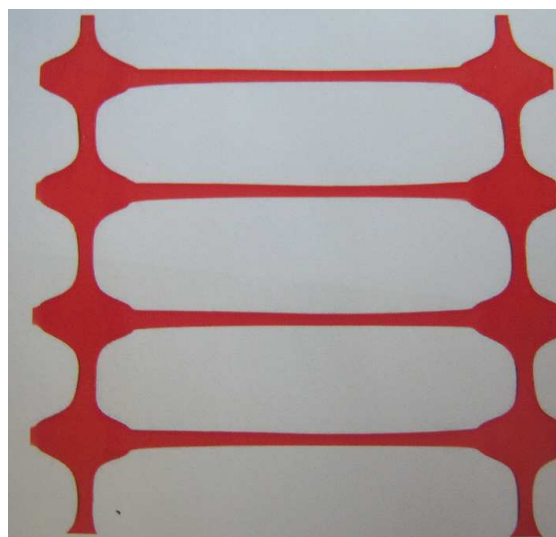


Caractéristiques physiques	Méthode d'essai	Unité	Balisage
Type de polymère			Polyéthylène
structure			Rectangulaire
Couleur			Orange
Emballage			Rouleaux

Caractéristiques dimensionnelles	Méthode d'essai	Unité	Balisage	
Poids unitaire		g/m <sup>2</sup>	75 ±5%	
Largeur rouleau		m	1.0	1.2
Longueur rouleau		m	50.0	50.0
Aire		m <sup>2</sup>	50.0	60.0
Diamètre rouleau		m	0.13	0.13
Volume rouleau		m <sup>3</sup>	0.017	0.02
Poids rouleau		Kg	4.2 ±5%	5.0 ±5%

Caractéristiques techniques	Méthode d'essai	Unité	Balisage
Résistance à la traction	TX3: 300 mm/min Sens longitudinal	kN/m	2.5
Allongement	TX3: 300 mm/min Sens longitudinal	%	15.0



A titre indicatif

Ces informations sont données à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. Elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.