

RANIMAX

PRESENTATION

- Bâche d'ensilage en Polyéthylène coextrudé tri-couche.
- Couleur : Vert / Gris.
- Très grande élasticité.
- Grande résistance à la déchirure.
- Traitement Anti-UV.
- Film ultra-lisse.



APPLICATIONS

- Conservation des fourrages, de la paille, du foin et des silos.
- Excellente imperméabilisation des silos.
- Facile et rapide à installer grâce à sa finesse.



PROPRIÉTÉS		VALEURS	NORMES
MATIÈRE		PEHD	
COULEUR		Vert / Gris	
DIMENSIONS	EPAISSEUR	120 µm	
	LARGEURS	De 6 à 18 m	
	LONGEURS	25 m, 50 m, 300 m, 400 m, 500 m	
RÉSISTANCE A LA TRACTION	LONGITUDINAL	> 25 N/mm ²	EN 527-3
	TRANSVERSAL		
ALLONGEMENT À LA RUPTURE	LONGITUDINAL	> 500 %	EN 527-3
	TRANSVERSAL		
RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE	LONGITUDINAL	> 25 N/cm	EN 527-3
	TRANSVERSAL		
MODULE D'ELASTICITE	LONGITUDINAL	> 110 MPa	ISO 1184
	TRANSVERSAL		
LIMITE D'ÉLASTICITÉ	LONGITUDINAL	> 10 MPa	ISO 1184
	TRANSVERSAL		
DART DROP		> 400 g	ASTM D 1709
RÉSISTANCE AU POINÇONNEMENT		> 150 N	ASTM D 5748
PERMÉABILITÉ À L'OXYGÈNE		< 210 cm ³ /m ² .d.0,2 bar	DIN 53380-3