

agroperfecta®

Specyfikacja techniczna/Specification

Folia do sianokiszzonek z wydmuchu /Blown bale wrap Film

Charakterystyka / Characteristics

- Wysoka wytrzymałość - odporność na przebicie / Superior puncture performance
- Optymalna kleistość / Optimum adhesiveness
- Zwiększona odporność na zrywanie / Improved tear resistance
- Filtr UV na 12 miesięcy od momentu użycia (ASTM D-4329) / Anti UV 12 months after date of first use (ASTM D-4329)
- Super lekka, impregnowana tuleja / Ultra light & impregnated core
- Kolor biały / White colour
- Rozciąg folii do 80% na wszystkich typach urządzeń / Up to 80% stretch on all types of bale wrapping machines

Specyfikacja Produktu / Product Specification

Właściwości / Properties	j.m. /unit	Wyniki / Limit values	Metoda / Method
Grubość / Thickness	μ	25 ±10%	ASTM E252 rev. 90
Odporność na rozdarcie / Tear strenght	M.D. T.D.	g ≥190 ≥585	ASTM D1922 rev. 89
Wytrzymałość na rozciąganie / Tensile strength	M.D. T.D.	N/mm ² ≥30 ≥23	ASTM D882 rev. 91
Wydłużenie przy zerwaniu / Elongation at break	M.D. T.D.	% ≥620 ≥800	ASTM D882 rev. 91
Test kulki / Ball drop	g	≥250	ASTM D1709 rev.85

Nawój i sposób pakowania / Reel & Packaging Specification

			Tolerancja / Tolerance
Szerokość folii / Film width (mm)	500	750	± 4%
Długość nawoju / Reel lenght (m)	1800	1500	± 5%
Waga rolki / Net reel weight (kg)	20,7	25,88	± 5%
Waga palety / Net pallet weight (kg)	994	1035	± 5%
Ilość rolek na palecie / nr of reels/pallet	48	40	
Nawój / Cling	Zew. / Outside	Zew. / Outside	
Szerokość tulei / Core size (mm)	520	770	
Waga tulei / Core weight (kg)	0,89	1,31	

