

ВЛАСТИВОСТІ	ЗНАЧЕННЯ	ОД.ВИМ.	НОРМА
Товщина	25	мікрон	ISO 4591
Механічні властивості			
Витривалість міцності при розриві			
MD	34 (>16)	МПа	EN ISO 527-3
TD	32 (>16)	МПа	EN ISO 527-3
Відносне подовження при розриві			
MD	400 (>180)	%	EN ISO 527-3
TD	450 (>180)	%	EN ISO 527-3
Межа міцності при розтягуванні			
MD	11 (>9)	МПа	ASTM D638
TD	11 (>9)	МПа	ASTM D638
Тест на пробиття F 50			
Сторона	90 (>70)	сN	ISO 7765-1
Складка	85 (>40)	сN	ISO 7765-1
Оптичні властивості			
Відносна передача світла	≤ 1 E-2	%	EN 13655



* Надмірне використання пестицидів зменшує УФ стабілізацію плівки.

MD - поздовжня орієнтація
TD - поперечна орієнтація