

TECHNICKÝ LIST

PowerFlex Sratos Quality 9.4

prieťažná strojná fólia

- ✓ vysoká kvalita a trvanlivosť
- ✓ 5 vrstiev
- ✓ transparentná
- ✓ vo vyhotovení SC (jedna strana vysoko lepidľavá, druhá hladká)



VLASTNOSŤ	MERNÁ JEDNOTKA	TESTOVACIA METÓDA	TYPICKÁ HODNOTA
Hrúbka	µm	ASTM D4649	9.4
Farba			Transparentná
Predopnutie	%	Highlight - Tester	300
Lesk - vnútorný	% @ 45°	ASTM D2457	69.0
Lesk - vonkajší	% @ 45°	ASTM D2457	77.0
Odolnosť proti prepichnutiu	g	ASTM D1709	160
Pevnosť v ťahu pri prepichnutí horizontálne	ψ	ASTM D882	5,000
Pevnosť v ťahu pri prepichnutí vertikálne	ψ	ASTM D882	4,400
Pevnosť v ťahu pri 200% horizontálne	ψ	ASTM D882	1,800
Pevnosť v ťahu pri 200% vertikálne	ψ	ASTM D882	1,300
Prieťažnosť pri predopnutí horizontálne	%	ASTM D882	475
Prieťažnosť pri predopnutí vertikálne	%	ASTM D882	630
Lepivosť	G @ 200 %	ASTM D5458	100

Fólia spĺňa nasledujúce normy v súlade s požiadavkami zákona č. 119/2010 Z. z. Zákona o obaloch:

1. Prevencia znižovaním zdrojov EN 13428 a 13427
2. Opätovné použitie EN 13429
3. Požiadavky na obaly zhodnotiteľné materiálou recykláciou EN 13430
4. Požiadavky na energeticky zhodnotiteľné obaly EN 13431
5. Požiadavky na obaly zhodnotiteľné kompostovaním a biodegradáciou EN 13432, ČSN EN 13695-2
6. Špecifické požiadavky na výrobu a zloženie (nebezpečné látky) EN 13428
7. Požiadavky na meranie a overovanie štyroch ťažkých kovov a iných nebezpečných látok prítomných v obaloch EN CR 13695-1

**FÓLIA JE VYROBENÁ Z POLYETYLÉNU, KTORÝ JE ŠETRNÝ
K ŽIVOTNÉMU PROSTREDIU A JE 100% RECYKLOVATEĽNÝ!**