

## MAŠINSKA SUPER POWER STREČ FOLIJA DO 300%

Mp roll line – mašinska SUPER POWER streč folija. Izrađena je od najboljih vrsta polietilena i ima veliku čvrstoću i rastegljivost. Najbolja folija za upotrebu na poluautomatskim i automatskim mašinama za obmotanje paleta. Mp roll line u ponudi ima širok izbor streč folija, za različite primene i različite tipove mašina.



**Sedmoslojni polietilenski film za mašinsku upotrebu.**

### OSOBI NE I PREDNOSTI

#### Osobine

- Vrlo izražena sposobnost rastezanja
- Visoka transparentnost
- Visoka otpornost na kidanje
- Odlična barijerna svojstva
- Sedmoslojna struktura
- Dostupna u više boja

#### Prednosti

- Velika upotrebna vrednost
- Jednostavno čitanje barkodova i brza vizuelna proizvodna identifikacija
- Zaštita proizvoda od mehanickih oštećenja za vreme transporta
- Zaštita proizvoda od vlage, prljavštine, prašine
- Jednostavna za upotrebu, ne kida se na mašinama

Mašinska streč folija je dostupna u različitim standardnim dužinama i debljinama s različitim svojstvima.

### Proizvodi s alternativnim debljinama i dužinama, dostupni po želji kupca

Debljina	Predistezanje	Širina	Dužina	Količina na paleti	Bruto težina rolne	Hilzna	Težina palete
(mikroni)	[%]	[mm]	[m]	[rolni]	[kg]	[kg]	[kg]
12	140–160	500	2 614,38	60	16	1,6	960
15	150–180	500	2 091,50	60	16	1,6	960
17	170–200	500	1 845,44	60	16	1,6	960
20	200–240	500	1 568,63	60	16	1,6	960
23	230–265	500	1 364,02	60	16	1,6	960
30	240–270	500	1 045,75	60	16	1,6	960

# MAŠINSKA SUPER POWER STREČ FOLIJA DO 300%

## Tehničke karakteristike

Debljina	Težina/m	Gustina	Probojnost	Istezanje pri kidanju MD	Istezanje pri kidanju TD	Zatezna snaga	Istezanje pri kidanju
			ASTM-D-1709	ASTM-D-1709	ASTM-D-1709	ISO 527	ISO 527
(mikroni)	[g]	[g/cm <sup>3</sup> ]	[gm]	[mN]	[mN]	[Mpa]	[%]
12	5,51	0,918	50	1 150	3 000	28	480
15	6,89	0,918	65	1 200	3 200	29	490
17	7,8	0,918	70	1 300	3 300	30	500
20	9,18	0,918	80	1 500	3 400	31	530
23	10,55	0,918	90	1 700	3 700	32	570
30	13,77	0,918	140	2 000	4 500	36	590

**Rok upotrebe:** šest meseci od datuma proizvodnje pri pravilnom skladištenju.

**Način transporta:** rolne se postavljaju direktno na paletu. Čvrstim pakovanjem paleta streč folijom ne dozvoljava se oštećenje folije pri transportu.

**Način skladištenja:** u zatvorenom prostoru na temperaturi od 10°C do 30°C (sobnoj temperaturi).

Ispitivanje je vršeno na 23°C (+/- 2).

Parametri u tabeli imaju toleranciju +/- 5%.