

- Mala snaga stiskanja za osjetljive proizvode
- Velik postotak slobodnog skupljanja na niskim temperaturama.
- Jednaka mehanicka svojstva kao kod 15 mikronskih folija.
- Odlična optika sa kliznim svojstvima folije zapakiranog proizvoda

Primjena

Prikladna za sve automatske ali i ručne sisteme sa tzv. mekanim karakteristikama termoskupljanja za proizvode nepravilne konture



Ovaj tip folije upotrebljava se kod proizvoda koji zahtjevaju kombinaciju visokog postotka skupljanja i vrlo male sile stiskanja.

Snaga

Izuzetna snaga kohezije sa vlastitom formulom križne strukture folije koja uključuje visoko tehnološke metalocene posljednje generacije i ravnopravno parira folijama od 15 mikrona.

	Uzdužno	Dijagonalno
Skupljanje u % Pri 93°C	28	30
Pri 120°C	77	78
Vučna snaga (kg/cm ²)	1100	1100
Istezanje pri pucanju u %	130	130

Prezentacija

Dostupna u širinama od 150 do 700 mm sa povećanjima od 50 mm u polucrijevu i kao ravna folija širine do 1400 mm od 11 mikrona debljine. Dužina folije u polucrijevu 2000 m