

STREĆ FOLIJA za ručno paletizovanje

OPIS

Streč folija napravljena je da zadovolji najrazličitije potrebe, bilo da se radi o snazi, zaštiti, pouzdanosti ili ekonomičnosti. Danas je to najčešće korišćena ambalaža za pakovanje proizvoda prilikom transporta. Osnovne karakteristike naše streč folije su veliko istezanje, visoka providnost, otpornost na oštećenja i ekomska isplativost.

Streč folija se prvenstveno koristi za obavljanje paleta, čime se sprečava padanje i rasipanje proizvoda, ujedno ih štiteći od vlage i od prljanja. U domaćinstvima, ova folija čuva svežinu namirnica. Izbor adekvatne folije zavisi od proizvoda koji se pakuju, kao i od mašina za pakovanje. Naše stručno osoblje stoji Vam na raspolaganju pri utvrđivanju karakteristika folije koja najviše odgovara Vašim potrebama.

VRSTA FOLIJE:	STREĆ FOLIJA za ručno paletizovanje	
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE MATERIJALA		
Vrsta folije:	Troslojna	
Materijal:	Polietilen	
Vrsta materijala:	LLDPE (Linearni polietilen niske gustine)	
Boja materijala:	Providna	
Svojstva korišćenog polimera		
Indeks tečenja (g/10min) ISO 1133:	2.8	
Gustina (g/cm ³) ISO 1183:	0.918	
Svojstva folije		
Sila istezanja pri kidanju (MPa) ASTM D882:	MD	30
	TD	25
Istezanje pri kidanju (%) ASTM D882:	MD	400
	TD	600
Predistezanje (%) interni metod:		160
Otpornost na probajnost (g) ISO 7765-1:		81
Širina (mm):	500 (tolerancija ± 1%)	
Debljina (µm):	23 (tolerancija ± 5%)	
Težina rolne (kg):	5 (tolerancija ± 100 g)	
Dužina folije na rolni (m):	~ 370 (tolerancija ± 1%)	
AMBALAŽA		
Unutrašnji prečnik hiltne (mm):	76 (tolerancija ± 1%)	
Težina hiltne (kg):	1 (tolerancija ± 100 g)	

Rok upotrebe: 6 meseci od datuma proizvodnje pri pravilnom skladištenju.

Način transporta: Rolne se ne postavljaju direkno na paletu, ivice zaštićene od udara postavljanjem u air bubble folije. Čvrsto upakova paleta streč foljom čime se ne dozvoljava oštećenje ivica folije pri transportu.

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

Informacije sadržane u ovom listu su istinite i tačne prema našem trenutnom saznanju i njihova namena je da daju opšte informacije vezane za naše proizvode i njihovu primenu. Gore navedene vrednosti treba smatrati orijentacionim, a ne kao specifikaciju proizvoda. Pošto su stvarni uslovi eksploatacije proizvoda van naše kontrole, korisnike naših proizvoda upućujemo da obave sopstvena testiranja pod sopstvenim specifičnim uslovima upotrebe našeg proizvoda u laboratoriji i/ili pod stvarnim uslovima upotrebe. Predlažemo našim klijentima da odrede pogodnost našeg proizvoda prema njihovoj krajnjoj specifičnoj upotrebi.

Takođe, molimo Vas da podatke date na ovom listu ne koristite kao preporuku za korišćenje određenog procesa, proizvodnje ili upotrebe bilo kog proizvoda ukoliko je to u sukobu sa korišćenjem postojećih patenata,

Za dalje informacije u vezi sa našim proizvodima, predlažemo da nas kontaktirate.