



páskovací stroje • balicí stroje do teplem smrštitelné folie
stroje na skupinové balení • ovíjecí stroje • lepicí stroje
vázací PP pásek • teplem smrštitelné folie • samolepicí pásky
ruční a strojní stretch folie • pletené PES pásky • ocelové pásky



www.pentaservis.cz

www.comarme.cz

www.band-all.cz

www.smb-strap.cz

www.messersi.cz

Ruční stretch folie ROLOFILM®

- RUČNÍ STRETCH (PRŮTAŽNÉ) FOLIE PRO RUČNÍ OVÍJENÍ ZBOŽÍ NA PALETÁCH
- REÁLNÝ NÁVIN 400, 300 a 260 METRŮ !!! (DUTINKA POUZE 0,280 kg)
- KVALITNÍ FOLIE VYROBENÁ BEZ PŘÍMĚSI RECYKLÁTU
- ČESKÝ VÝROBEK - FOLIE ROLOFILM® VYRÁBÍ SPOLEČNOST ROLOFOL s.r.o. – PRVNÍ A JEDINÝ VÝROBCE STRETCH FOLIÍ V ČESKÉ REPUBLICE
- SPOLEČNOST PENTA servis spol. s r.o. JE VÝZNAMNÝM DISTRIBUTOREM TĚCHTO FOLIÍ
- POUŽÍVÁNÍM FOLIÍ ROLOFILM® ŠETŘÍTE VAŠE FINANCE !



NALEZNETE ROZDÍL?



běžná

„levná“ folie

2,4 kg návin, dutinka 0,60 kg, **170 metrů**
původ neznámý – většinou Itálie, Řecko



ROLOFILM® RF

300 metrů + dutinka 0,28 kg
původ Česká republika

NÁVINY FOLIÍ

Měrná hustota stretch folií všech výrobců je přibližně stejná tj. cca 920 kg / 1 m³ folie. Z tohoto jednoznačně vyplývá, že mezi čistým váhovým návinem folií a délkou jejich návinů je při dané tloušťce folie zákonitý poměr. Tato skutečnost vychází z fyzikálních vlastností stretch folií a je neměnná. Například folie při váhovém návinu 2,4 kg a dutince 0,60 kg (čistý návin 1,80 kg) má délkový návin 170 metrů (23 μm) nebo 195 metrů (20 μm).

Bohužel, na trhu se běžně objevují folie s návinem 2,2 až 2,1 kg a s váhou dutinky 0,70 kg což znamená, že taková folie má čistou váhu 1,4 kg, tudíž návin 132 m (23 μm) nebo 152 m (20 μm). Tvrzení některých „odborníků“, že folie kterou Vám nabízíme, má návin 2,2 kg, tloušťku 23 μm a 300 metrů je prostá lež.



PROČ ROLOFILM® ?

1. Do ceny folie se nepromítá podvod skrytý ve váze dutinky. Nyní platí: čím těžší dutinka, tím větší podvod.
2. Do ceny folie se nepromítá podvod skrytý v tloušťce folie. Dnes prodejci běžně dodávají folie o 10-15% tlustší, než jakou vyžaduje (objednává) odběratel. Čím tlustší folie, tím větší váha respektive spotřeba folie.

Nákup folie ROLOFILM® Vám garantuje tloušťku, délku a přesný přehled o spotřebě a využití pružnosti folie. Optimalizujte své náklady a neplaťte víc, než je nezbytně nutné pro vaše balení palet.



V případě Vašeho zájmu Vám zašleme návod „**JAK SE NENECHAT OKRÁST**“ – pište na penta@pentaservis.cz

Typy a příklady užití pružné folie ROLOFILM® RF (RB)

ROLOFILM® RF 069 SUPER... obsahuje speciální aditiva, **nejvšestrannější folie, náhrada za folii 17-23 mikronů**

- ü délka návinu na roli – 300 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 69 g ... kontrolní údaj
- ü folie kvalitně fixuje a vytváří nižší tlak na paletu, proto má široký rozsah použití. Její hlavní předností je snížená spotřeba na zabalení palety, při zachování kvality fixace.
- ü pro balení palet o hmotnosti až 700 kg
- ü pružnost – až 140%

ROLOFILM® RF 069... nejčastější náhrada za folii 17 mikronů

- ü délka návinu na roli – 300 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 69 g ... kontrolní údaj
- ü použití - pro balení zboží, které by mohlo být poškozeno vysokým tlakem silnějších fixačních folií
- ü pro balení nižších palet o hmotnosti až 300 kg
- ü pružnost – až 140%

ROLOFILM® RF 087 ... nejčastější náhrada za folii 23 mikronů

- ü délka návinu na roli – 300 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 87g ... kontrolní údaj
- ü použití - pro balení zboží, které vyžaduje vyšší přitlak folie a kde nehrozí deformace zboží
- ü pro balení palet o hmotnosti 450 až 700 kg
- ü pružnost – až 140%

ROLOFILM® RB 060 SUPER plus ... náhrada za folii 15-20 mikronů

- ü délka návinu na roli – 400 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 60 g ... kontrolní údaj
- ü speciálně vyvinutá pro ochranné aplikace, kde je nežádoucí vysoký přitlak folie.
- ü ideální pro mlékárenský průmysl.
- ü pro balení palet o hmotnosti až 300 až 450 kg
- ü pružnost – až 140%

ROLOFILM® RF 078 ... nejčastější náhrada za folii 20 mikronů

- ü délka návinu na roli – 300 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 78 g ... kontrolní údaj
- ü použití - pro balení zboží, které by mohlo být poškozeno vysokým tlakem silnějších fixačních folií
- ü pro balení palet o hmotnosti 300 až 450 kg
- ü pružnost – až 140%

ROLOFILM® RF 101... nejčastější náhrada za folii 26 mikronů

- ü délka návinu na roli – 260 m v klidném (nenapnutém) stavu
- ü hmotnost 10m folie 101g ... kontrolní údaj
- ü použití - pro balení zboží, které vyžaduje vysoký přitlak folie a kde nehrozí deformace zboží
- ü pro balení palet o hmotnosti nad 700 kg
- ü pružnost – až 140%

Folie ROLOFILM® RF jsou navinuty na dutinkách hmotnosti 280 gramů.

CENÍK RUČNÍCH FOLIÍ ROLOFILM® RF (RB)

Šíře	Typ folie	Hmotnost 10 m folie	Návin	Balení	Cena		
					jednotlivý odběr	paletový odběr	přepočít na metr (při paletovém odběru)
500 mm	RB 060 SUPER plus	60 gramů	400 m	karton 6 ks paleta 288 ks		info@pentaservis.cz	
500 mm	RF 069 SUPER	69 gramů	300 m				
500 mm	RF 069	69 gramů	300 m				
500 mm	RF 078	78 gramů	300 m				
500 mm	RF 087	87 gramů	300 m				
500 mm	RF 101	101 gramů	260 m				

Další informace o stretch foliích na <http://www.pentaservis.cz/obaly/stretch-folie/>

Uvedené ceny jsou bez DPH. Doprava dle dohody – nad 15.000,- Kč (bez DPH) zdarma. Změna cen vyhrazena. Vytvořeno dne 10.2.2009.

6. květen 2021 524 01 Helios Tel : 466 000 000 Fax: 466 000 015 e-mail: penta@pentaservis.cz www.pentaservis.cz