

Tieto fólie sa používajú na ochranu a fixáciu tovaru na palete pri skladovaní a prepravovaní. Z ekologického hľadiska sú paletizačné fólie nezávadné, 100% recyklovateľné.

## Čo charakterizuje náš produkt

- vysoká tepelná odolnosť materiálu
- vysoká odolnosť voči väčšine chemických látok
- možnosti úpravy fólie (ionizácia, perforácia, dierovanie)
- fólie sú zvariteľné, nie je možné ich lepiť
- bezfarebné prevedenie, na prianie zákazníka je možné aj farebné prevedenie
- potlač - obojstranná (až tri farby)
- možnosť predĺženia ich životnosti stabilizáciou voči UV žiareniu

## Zmršťiteľné fólie pre paletizáciu

Fólia sa vyrába z vyfukovanej LDPE fólie a jej modifikácií (Granoten), ktoré sa od seba líšia mechanickými a fyzikálnymi vlastnosťami. Počas procesu paletizácie dochádza krátkodobým pôsobením tepla ku zmäknutiu a zmršteniu fólie, čím sa kopíruje tvar baleného predmetu. Následným ochladením fólia stuhne a bezpečne zafixuje balený predmet. Fólia má minimálnu nasiakavosť a výborné elektroizolačné vlastnosti.



## Stretch hood

Fólia sa vyrába vyfukovaním z PE zo samozmršťiteľnej trojvrstvovej koextrudovanej fólie (Flexoten). Počas procesu paletizácie nie je potrebný ohrev teplom. Fólia sa vďaka elastickému správaniu a tvarovej pamäti vracia do predchádzajúceho stavu pred natiahnutím, čím sa tovar na palete pevne fixuje. Charakteristická vlastnosť fólie je vysoká pevnosť a ťažnosť, vysoká čírosť a lesk. Jej použitie prináša značné energetické úspory.

# Parametre paletizačných fólií

www.mat-obaly.sk



## Zmršťiteľné fólie

### Použitie

- ochrana a fixácia tovaru pri preprave a skladovaní.

### Prevedenie

- hadica
- hadica s bočnými záložkami
- kusové vrecia a vrecia v rolkách
- bezfarebné, na prianie zákazníka je možné aj farebné prevedenie

### Rozmery

- 3000 - 6000 mm (obvod hadice)
- max. zložená šírka vo vreci 1500 mm
- dĺžka vreca v rolke (veľkonábal) 1000 - 4500 mm
- dĺžka kusových vriec 1000 - 4200 mm

### Hrúbka

- 0,070 - 0,200 mm

### Dutinky

- papierové s vnútorným Ø 76 mm a 152 mm
- plastové a kovové s Ø 76 mm

### Vonkajší priemer návinu

- max. 1000 mm

### Hmotnosť rolky

- 150 - 850 kg

### Úpravy fólie

- ionizácia
- potlač - obojstranná (až 3 farby)
- perforácia
- dierovanie

### Balenie

- rolky sú balené do prírezov a ukladané na paletu, chránené a fixované prieťažnou fóliou alebo paletizačným vrecom

### Ekológia

- z ekologického hľadiska nezávadné, recyklovateľné, fólie sa dajú jednoducho skladovať alebo likvidovať spaľovaním, pri ktorom nevznikajú žiadne škodlivé látky pre životné prostredie

## Stretch hood

### Použitie

- ochrana a fixácia tovaru pri preprave a skladovaní.

### Prevedenie

- hadica
- hadica s bočnými záložkami
- bezfarebné, na prianie zákazníka je možné aj farebné prevedenie

### Rozmery

- 3000 - 6000 mm (obvod hadice)
- max. zložená šírka 1800 mm

### Hrúbka

- 0,070 - 0,180 mm

### Dutinky

- papierové s vnútorným Ø 76 mm a 152 mm
- plastové a kovové dutinky s Ø 76 mm

### Hmotnosť rolky

- 200 - 600 kg

### Úprava fólie

- ionizácia
- potlač - obojstranná (až 3 farby)
- perforácia
- dierovanie

### Balenie

- rolky sú balené do prírezov a ukladané na paletu, chránené a fixované prieťažnou fóliou alebo paletizačným vrecom

### Ekológia

- z ekologického hľadiska nezávadné, recyklovateľné, fólie sa dajú jednoducho skladovať alebo likvidovať spaľovaním, pri ktorom nevznikajú žiadne škodlivé látky pre životné prostredie