

# Zítřa to můžete klidně zabalit

...pokud si dnes objednáte



**e**OBALY  
servisbal®

Tisíce položek a příslušenství skladem  
Obaly pohodlně z internetu



množstevní sleva až **34 %**

doručení do **24h**

stále skladem

**100%**  
využití palety

obrovský **výběr**  
příslušenství

snadná kombinace krabic

- **servis** pro velkoodběratele
- **profesionální** poradenství
- výroba obalů **na zakázku**
- možnost **individuálního potisku**
- **návrh** balicího pracoviště
- **pronájem** obalových systémů

## Proč u nás nakupovat?

### SPOLEHLIVOST

- zázemí společnosti SERVISBAL OBALY s.r.o., zavedený e-shop

### ZBOŽÍ STÁLE SKLADEM

- standardní sortiment je stále skladem

### PRINCIP OBALOVÉ STAVEBNICE

- obaly tvoří variabilní a kombinovatelný obalový systém

### DODÁNÍ ZBOŽÍ DO 24 HODIN

- možnost dodávek do druhého dne nebo na požadovaný termín

### DOPRAVA ZDARMA

- při objednání nad 5.000,- Kč (bez DPH)

### CENY A SLEVY

- **množstevní a paletová až 34 %**

Cena za jednotku je zobrazena v tabulce a v košíku se po zadání množství také zvýrazní.

- **sleva 2 %**

Při nákupu nad 10.000,- Kč na e-shopu.

- **individuální slevy**

Individuální podmínky pro velkoodběratele.

- **věrnostní sleva 2 %**

Pokud v uplynulých 365 dnech byl kumulovaný odběr větší než 50.000,- Kč.





Krabice, boxy a proložky . . . . . **7 - 16**



Poštovní a zásilkové obaly. . . . . **17 - 34**



Výplňové a fixační materiály . . . . . **35 - 40**



Ochrana hran a povrchů . . . . . **41 - 50**



Sáčky a pytle . . . . . **51 - 54**



Lepicí pásky . . . . . **55 - 60**



Vázání, svařování a sešívání. . . . . **61 - 68**



Exportní balení . . . . . **69 - 77**

Kontakty:

**www.eobaly.cz**  
 telefon: +420 **499 979 797**  
 mobil: +420 **603 254 551**  
 e-mail: **info@eobaly.cz**

**SERVISBAL OBALY s.r.o.**  
 Na Poříčí 661  
 518 01 Dobruška  
 IČ: 49811169, DIČ: CZ49811169

## NOVINKY V KATALOGU



### Potisk obalů na zakázku

- kontakt: 499 979 797, [info@servisbal.cz](mailto:info@servisbal.cz)



### Balící pracoviště

- integrace strojů do výrobní linky



19

### Obaly na víno

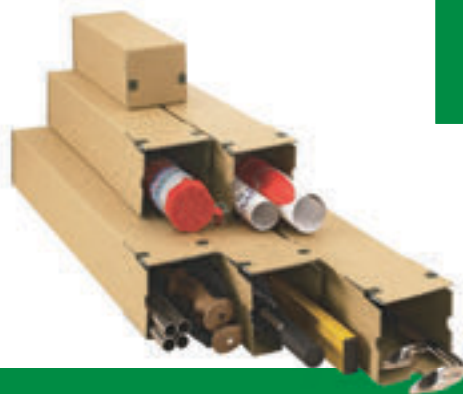
- pro bezpečné zaslání v síti PPL



29

### Krabice rychlouzavírací SPEEDBOX

- zásilkové krabice se samolepicím páskem



31

### Nové zásilkové tubusy

- tubusy pro přepravu velkých formátů





□  
33

## Krabice na sťahování

- nový typ sťahovací krabice



□  
27

## Nové zásilkové obaly

- pro rychlé a bezpečné balení



□  
47

## Bublíková fólie perforovaná

- perforovaná po 1 m, univerzální balicí materiál



□  
64

## Balící stoly a řezačky

- stoly s řezáky pro usnadnění práce



□  
32

## Plastové obálky s odnosným uchem

- ideální pro zasílání textilu



□  
34

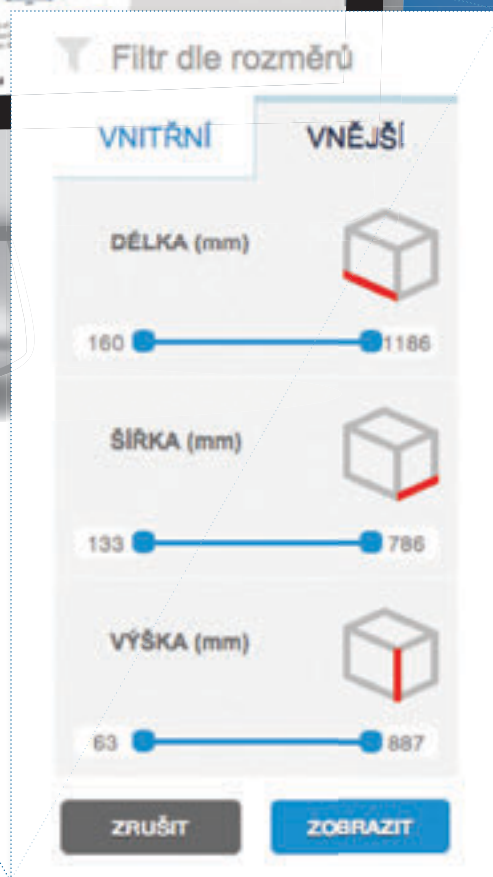
## Obaly s fixační fólií

- pro notebook, tablet i mobil



# □ Rychlý nákup na e-shopu

Vybírejte **obaly rychleji**  
ve filtru dle rozměrů



Více než **330 krabic**  
a **boxů** skladem!

Naleznete hledaný rozměr krabice snadno a rychle 1 kliknutím. Krabice doručíme do druhého dne nebo na Vámi požadovaný termín.

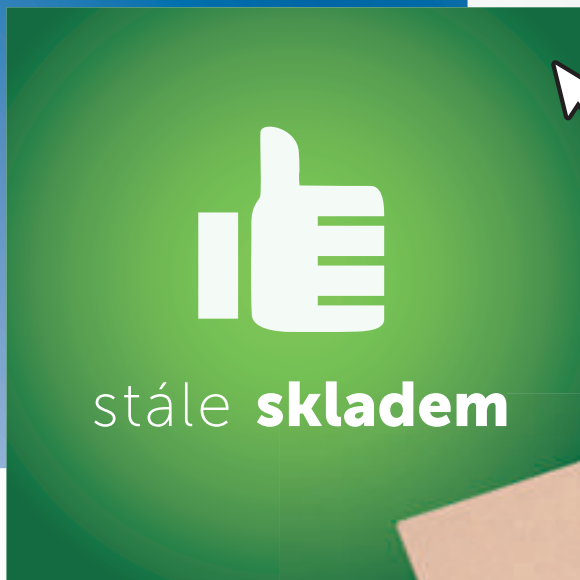


**98 %** zákazníků  
**doporučuje**  
nákup

**admez**  
asociace direct marketingu,  
e-commerce a zásilkového obchodu



ASOCIACE  
PRO  
ELEKTRONICKOU  
KOMERCI



Kartonové krabice

## ▣ **Krabice, boxy** a proložky



Boxy



Víka na boxy



Proložky

# Klopové krabice z lepenky



### Použití:

Univerzální přepravní i prodejní obal.

### Krabice z třívrstvé vlnité lepenky **3VVL**

- vhodné pro lehčí produkty
- nosnost do 15 kg
- kvalita lepenky garantována

### Krabice z pětivrstvé vlnité lepenky **5VVL**

- pro křehké, citlivé nebo naopak robustní produkty
- pětivrstvá lepenka pro odolnější stěny krabice
- výborně snáší zatížení stohováním

**100%**  
využití palety



### Obalová **stavebnice**

Krabice stejných rozměrů se vždy vejdou na paletu, aniž by přečnívaly.  
EUROPALETA (dále jen paleta)  
= 1200 x 800 x 144 mm.

snadná



recyklace

skvělé  
množstevní  
slevy



zarovnané  
na paletě



# Klopové krabice z lepenky

## Klopové krabice z třívrstvé vlnité lepenky 3VVL

### Použití:

Univerzální přepravní obal.

### Klopové krabice z třívrstvé vlnité lepenky 3VVL

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Balení/ks	Počet v plochém stavu na paletě	100% využití palety: složené krabice nepřečívají	Počet ks v 1 vrstvě na paletě
KK 30 011	156 x 106 x 112	150 x 100 x 100	25	3600	-	49
KK 30 000	165 x 135 x 65	160 x 133 x 63	25	6400	-	39
KKB 3 01	200 x 150 x 100	194 x 144 x 88	25	2400	ano	32
KKB 3 02	200 x 150 x 150	194 x 144 x 138	25	2400	ano	32
KKB 3 03	200 x 200 x 100	194 x 194 x 88	25	2400	ano	24
KKB 3 04	200 x 200 x 150	194 x 194 x 138	25	1200	ano	24
KKB 3 05	200 x 200 x 200	194 x 194 x 188	25	1200	ano	24
KK 30 021	221 x 116 x 62	215 x 110 x 50	25	3600	-	30
KK 30 030	235 x 235 x 160	229 x 229 x 148	25	1200	ano	15
KK 30 040	255 x 205 x 190	249 x 199 x 178	25	1200	ano	15
KKB 3 06	300 x 200 x 100	294 x 194 x 88	25	1200	ano	16
KKB 3 07	300 x 200 x 150	294 x 194 x 138	25	1200	ano	16
KKB 3 08	300 x 200 x 200	294 x 194 x 188	25	1200	ano	16
KK 30 070	300 x 240 x 200	294 x 234 x 188	25	1200	-	13
KK 30 080	300 x 300 x 200	294 x 294 x 188	25	1200	-	8
KK 30 085	306 x 306 x 312	300 x 300 x 300	25	300	-	16
KK 30 090	310 x 230 x 150	304 x 224 x 138	25	1200	-	12
KT A4 3 100	316 x 226 x 112	310 x 220 x 100	25	1200	-	10
KT A4 3 200	316 x 226 x 212	310 x 220 x 200	25	1200	-	10
KT A4 3 300	316 x 226 x 312	310 x 220 x 300	25	1200	-	10
KK 30 100	340 x 260 x 190	334 x 254 x 178	25	1200	-	10
KK 30 120	360 x 270 x 340	354 x 264 x 328	25	600	-	8
KK 30 130	360 x 290 x 240	354 x 284 x 228	25	600	-	8
KK 30 141	396 x 226 x 252	390 x 220 x 240	25	600	-	9
KKB 3 09	400 x 150 x 100	394 x 144 x 88	25	1200	ano	16
KKB 3 10	400 x 150 x 150	394 x 144 x 138	25	1200	ano	16
KKB 3 11	400 x 200 x 100	394 x 194 x 88	25	1200	ano	12
KKB 3 12	400 x 200 x 150	394 x 194 x 138	25	1200	ano	12
KKB 3 13	400 x 200 x 200	394 x 194 x 188	25	1200	ano	12
KKB 3 14	400 x 300 x 100	394 x 294 x 88	25	600	ano	8
KKB 3 15	400 x 300 x 150	394 x 294 x 138	25	600	ano	8
KKB 3 16	400 x 300 x 200	394 x 294 x 188	25	600	ano	8
KKB 3 17	400 x 300 x 300	394 x 294 x 288	25	600	ano	8
KKB 3 18	400 x 400 x 100	394 x 394 x 88	25	600	ano	6
KKB 3 19	400 x 400 x 150	394 x 394 x 138	25	600	ano	6
KKB 3 20	400 x 400 x 200	394 x 394 x 188	25	600	ano	6
KKB 3 21	400 x 400 x 300	394 x 394 x 288	25	600	ano	6
KKB 3 22	400 x 400 x 400	394 x 394 x 388	25	300	ano	6
KK 30 180	410 x 320 x 250	404 x 314 x 238	25	600	-	6
KT A3 3 100	436 x 306 x 112	430 x 300 x 100	25	900	-	4
KT A3 3 200	436 x 306 x 212	430 x 300 x 200	25	600	-	4
KT A3 3 300	436 x 306 x 312	430 x 300 x 300	25	600	-	4
KK 30 190	440 x 380 x 310	434 x 374 x 298	25	300	-	4
KKB 3 29	500 x 300 x 200	494 x 294 x 188	25	600	-	6
KKB 3 30	500 x 300 x 300	494 x 294 x 288	25	600	-	6
KKB 3 31	500 x 400 x 200	494 x 394 x 188	25	600	-	4
KKB 3 32	500 x 400 x 300	494 x 394 x 288	25	600	-	4
KKB 3 33	500 x 400 x 400	494 x 394 x 388	25	300	-	4
KK 30 210	510 x 430 x 430	504 x 424 x 418	25	300	-	2
KK 30 220	560 x 440 x 280	554 x 434 x 268	25	300	-	2
KK 30 250	590 x 390 x 250	584 x 384 x 238	25	300	-	4
KKB 3 23	600 x 200 x 150	594 x 194 x 138	25	600	ano	8
KKB 3 24	600 x 400 x 100	594 x 394 x 88	25	600	ano	4
KKB 3 25	600 x 400 x 150	594 x 394 x 138	25	600	ano	4
KKB 3 26	600 x 400 x 200	594 x 394 x 188	25	600	ano	4
KKB 3 27	600 x 400 x 300	594 x 394 x 288	25	300	ano	4
KKB 3 28	600 x 400 x 400	594 x 394 x 388	25	300	ano	4
KKB 3 34	600 x 500 x 300	594 x 494 x 288	25	300	-	2



**NOVINKA**

**3VVL**  
Třívrstvá vlnitá lepenka



**NOVINKA**

**FEFCO 0201**  
Standard konstrukce  
kartonážního výrobku

**NOVINKA**

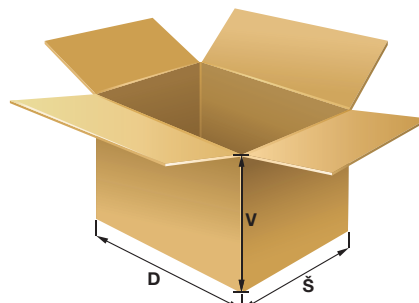
**A4**  
**A4**  
**A4**



Uzavření krabic pomocí lepicí pásky

**NOVINKA**

**A3**  
**A3**  
**A3**



Označení vnějších rozměrů  
klopové krabice



# Klopové krabice z lepenky

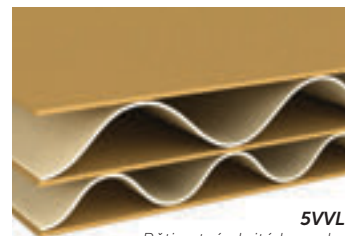
## Klopové krabice z pětivrstvé vlnité lepenky 5VVL

### Použití:

Krabice z pětivrstvé lepenky jsou odolnější variantou klopových kartonových krabic. Dají se lépe stohovat na sebe a zabaleným produktům poskytují větší ochranu. Jsou proto vhodné pro balení citlivých, křehkých i těžkých výrobků.

### Klopové krabice z pětivrstvé vlnité lepenky 5VVL

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Balení/ks	Počet v plochem stavu na paletě	100% využití palety: složené krabice nepřecházejí	Počet ks v 1 vrstvě na paletě
KKB 5 01	300 x 200 x 100	285 x 185 x 75	15	480	ano	16
KKB 5 02	300 x 200 x 150	285 x 185 x 125	15	480	ano	16
KKB 5 03	300 x 200 x 200	285 x 185 x 175	15	480	ano	16
KKB 5 04	400 x 300 x 100	385 x 285 x 75	15	360	ano	8
KKB 5 05	400 x 300 x 150	385 x 285 x 125	15	360	ano	8
KKB 5 06	400 x 300 x 200	385 x 285 x 175	15	240	ano	8
KKB 5 07	400 x 300 x 300	385 x 285 x 275	15	240	ano	8
KKB 5 08	400 x 400 x 100	385 x 385 x 75	15	240	ano	6
KKB 5 09	400 x 400 x 150	385 x 385 x 125	15	150	ano	6
KKB 5 10	400 x 400 x 200	385 x 385 x 175	15	240	ano	6
KKB 5 11	400 x 400 x 300	385 x 385 x 275	15	240	ano	6
KKB 5 12	400 x 400 x 400	385 x 385 x 375	15	120	ano	6
KKB 5 23	500 x 300 x 300	485 x 285 x 275	15	240	-	6
KKB 5 24	500 x 400 x 300	485 x 385 x 275	15	240	-	4
KKB 5 25	500 x 400 x 400	485 x 385 x 375	15	120	-	4
KKB 5 13	600 x 200 x 200	585 x 185 x 175	15	240	ano	8
KKB 5 14	600 x 400 x 150	585 x 385 x 125	15	240	ano	4
KKB 5 15	600 x 400 x 200	585 x 385 x 175	15	150	ano	4
KKB 5 16	600 x 400 x 300	585 x 385 x 275	15	120	ano	4
KKB 5 17	600 x 400 x 400	585 x 385 x 375	15	120	ano	4
KKB 5 26	600 x 500 x 300	585 x 485 x 275	15	120	-	2
KKB 5 27	600 x 500 x 400	585 x 485 x 375	15	120	-	2
KKB 5 28	600 x 500 x 500	585 x 485 x 475	15	120	-	2
KKB 5 18	800 x 400 x 300	785 x 385 x 275	15	120	ano	3
KKB 5 19	800 x 400 x 400	785 x 385 x 375	15	120	ano	3
KKB 5 20	800 x 600 x 300	785 x 585 x 275	15	120	ano	2
KKB 5 21	800 x 600 x 400	785 x 585 x 375	15	120	ano	2
KKB 5 22	800 x 600 x 600	785 x 585 x 575	15	120	ano	2



**5VVL**  
Pětivrstvá vlnitá lepenka



## Váháte, kterou krabici vybrat?

Lehké produkty  
Málo citlivé produkty  
Objemné produkty

**Třivrstvá vlnitá lepenka**

Nosnost cca do 15 kg

**3VVL**

© Ing. Ladislav Horčíčka

Křehké produkty  
Citlivé produkty  
Těžké produkty  
Robustní produkty

**Pětivrstvá vlnitá lepenka**

Nosnost cca do 30 kg

**5VVL**

© Ing. Ladislav Horčíčka

Nezbytnou součástí balení je výplňový materiál nebo fixace! Naleznete v katalogu na str. 31 - 36.

# Klopové krabice z lepenky

## Bílé klopové krabice z třívrstvé vlnité lepenky 3VVL

### Použití:

Atraktivní vzhled pro vaše produkty.  
Provedení bílo-hnědá z kvalitní třívrstvé lepenky.

### Bílé klopové krabice z třívrstvé vlnité lepenky 3VVL

Objednáací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměry D x Š x V (mm)	Barva	Balení/ks	Počet v plochém stavu na paletě
KK 30 410	200 x 150 x 100	206 x 156 x 110	Bílo-Hnědá	25	2400
KK 30 420	200 x 150 x 150	206 x 156 x 160	Bílo-Hnědá	25	2400
KK 30 430	305 x 215 x 240	311 x 221 x 250	Bílo-Hnědá	25	1200
KK 30 440	400 x 300 x 200	406 x 306 x 210	Bílo-Hnědá	25	500
KK 30 450	430 x 310 x 105	436 x 316 x 115	Bílo-Hnědá	25	750



3VVL  
Třívrstvá vlnitá lepenka

**NOVINKA**



## Potisk obalů na zakázku

### Použití:

Prodejní obaly, reklama, manuály, návod na skládání obalu, identifikace produktů uvnitř obalu, manipulační značky, pokyny k recyklaci apod.

### Výhody:

- možnost potisku všemi běžně používanými technologiemi
- obaly šité na míru Vaším potřebám
- promyšlená konstrukce, precizní výroba
- individuální přístup, vše pod jednou střechou
- dodávky JUST IN TIME



tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz

**VLASTNÍ  
MOTIVY**



## Obalová stavebnice

OBALOVÁ STAVEBNICE



Pohodlně  
z internetu



S rychlým **dobáním**  
**do 24 hodin**

**Objednejte**  
**si vše potřebné**  
**na jednom místě**



S **profesionálním**  
**poradenstvím** a návrhem  
balení **od odborníků**



Vše **optimalizované**  
**pro dokonalou**  
**paletizaci**

# ☐ Přepравní **boxy**

KRABICE, BOXY A PROLOŽKY



### Použití:

Praktický univerzální obal s rozměry přizpůsobenými europaletě. Vhodný pro všechny druhy dopravy i pro export. Pro uzavření se používá víko.

### Výhody:

- ověřená konstrukce – snadné složení
- pětivrstvá lepenka – cenově výhodná, sedmivrstvá lepenka – maximální pevnost
- vysoká stabilita – možnost stohování
- dodávky v plochem stavu
- pro uzavření boxu použijte víko

### Přepравní EUROBOXY

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO
KB 5 080	1200 x 800 x 800	1186 x 786 x 787	pětivrstvá	0200
KB 5 090	1200 x 800 x 900	1186 x 786 x 887	pětivrstvá	0200
KB 7 070-1	1200 x 800 x 700	1170 x 770 x 670	sedmivrstvá	0200
KB 7 080	1200 x 800 x 800	1170 x 770 x 770	sedmivrstvá	0200

**pro export  
pro export**



**FEFCO 0200**

Standard konstrukce kartonážního výrobku



Stěna boxu ze sedmivrstvé vlnité lepenky

lepenka

**5 - 7 vrstev**

864 l

**objem až 864 l**

vhodné

**pro export**



# ☐ Přepравní **boxy**

## Klopový přepravní **box ze sedmivrstvé vlnité lepenky**

### Použití:

Velmi odolný box vhodný i pro balení obzvláště těžkých produktů.

### Klopový přepravní box sedmivrstvý

Objednáací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO
KB 7 080 K	1200 x 800 x 800	1170 x 770 x 750	sedmivrstvá	0201



**FEFCO 0201**  
Standard konstrukce  
kartonážního výrobku



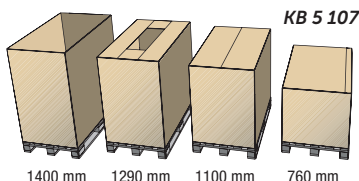
## Variabilní přepravní **box s výklopným čelem**

### Použití:

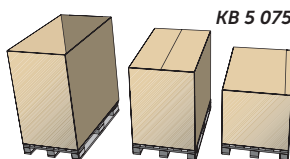
Výklopné čelo usnadňuje vykládku a nakládku zboží.  
Nastavitelná výška až do 1400 mm.

### Klopový přepravní box s výklopným čelem

Objednáací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka
KB 5 107	1200 x 800 x 760 - 1400	1180 x 780 x 1070	pětivrstvá
KB 5 075	1200 x 800 x 580 - 1160	1180 x 780 x 750	pětivrstvá



1400 mm 1290 mm 1100 mm 760 mm



1160 mm 770 mm 580 mm



## Klopový **půlbox**

### Použití:

Půlboxy se nejčastěji balí po 2 ks na europaletu, jsou velmi stabilní a snadno se stohují. Superodolná varianta ze sedmivrstvé lepenky

### Klopový půlbox

Objednáací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO
KKB 5 20	800 x 600 x 300	785 x 585 x 275	pětivrstvá	0201
KKB 5 21	800 x 600 x 400	785 x 585 x 375	pětivrstvá	0201
KKB 5 22	800 x 600 x 600	785 x 585 x 575	pětivrstvá	0201
KBP 7 060	800 x 600 x 600	775 x 570 x 550	sedmivrstvá	0201



**FEFCO 0201**  
Standard konstrukce  
kartonážního výrobku





# ☐ Přepravní **boxy**

## Půlbox bez horních klop

### Použití:

Půlboxy se nejčastěji balí po 2 ks na europaletu, jsou velmi stabilní a snadno se stohují. Pro uzavření se používá víko.



### Půlbox bez horních klop

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO
KBP 5 040	800 x 600 x 400	785 x 580 x 375	pětivrstvá	0200
KBP 5 060	800 x 600 x 600	785 x 580 x 575	pětivrstvá	0200
KBP 5 080	800 x 600 x 800	785 x 580 x 775	pětivrstvá	0200



**FEFCO 0200**  
Standard konstrukce  
kartonážního výrobku

*Pro půlboxy doporučujeme používat rozměrově přizpůsobené palety INKA nebo další typy palet (str. 66)*

## Víka na boxy a půlboxy

### Použití:

Víka se používají pro uzavírání přepravních boxů bez horních klop. Vybírejte ze dvou rozdílných typů vík.

### Výhody:

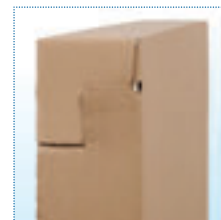
- snadné složení bez nástrojů a lepení
- zvýšení pevnosti boxu
- možno použít i jako proložky a podložky na paletu



FEFCO 0457

### Víka na boxy a půlboxy

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Typ boxu	Lepenka	FEFCO
KD 5 081	1205 x 805 x 120	paletový box	pětivrstvá	0422
KD 5 080	1205 x 805 x 120	paletový box	pětivrstvá	0457
KD 3 080	1205 x 805 x 120	paletový box	třívrstvá	0457
KDP 3 060	805 x 605 x 100	půlbox	třívrstvá	0457
KDP 5 060	805 x 605 x 100	půlbox	pětivrstvá	0457



FEFCO 0457



FEFCO 0422

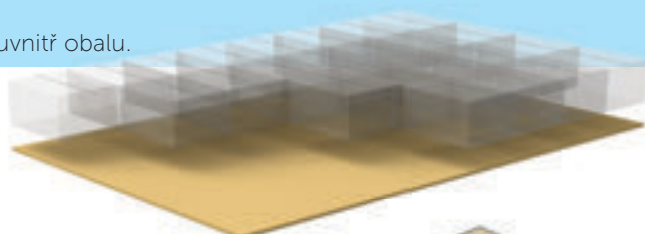
# Proložky

## Použití:

Proložení jednotlivých vrstev produktů na paletě nebo uvnitř obalu.

## Výhody:

- zvýšení stability paletové jednotky, případně obalu
- zpevnění celého obalu
- zamezení poškození produktů o sebe navzájem
- vytvoření dodatečných deformačních zón



## Proložky

Objednáací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Materiál	Typ	Barva	Balení/ks
KX 20 080 120	800 x 1200 x 3	dvouvrstvá lepenka	vlna B	hnědá	10
KX 30 057 037	375 x 575 x 3	třívrstvá lepenka	HH22B	hnědá	10
KX 30 077 057	575 x 775 x 3	třívrstvá lepenka	HH22B	hnědá	10
KX 30 077 117	770 x 1170 x 3	třívrstvá lepenka	HH22B	hnědá	10
KX 50 077 117	770 x 1170 x 5	pětivrstvá lepenka	HH32BC	hnědá	10
KX 80 080 120	800 x 1200	šedá strojní lepenka	500 g/m <sup>2</sup>	šedá	50
PBX 900 1350	1350 x 900	papír	90 g/m <sup>2</sup>	šedá	1 kg
KX 90 077 117	770 x 1170 x 2,5	cartonplast	komůrkový plast	bílá	10



## Zakázková výroba proložek

- **levná a spolehlivá ochrana** Vašich produktů
- **fixace, stabilizace, ochrana** produktů
- **velmi rychlé** dodání • **dodávky JUST IN TIME**

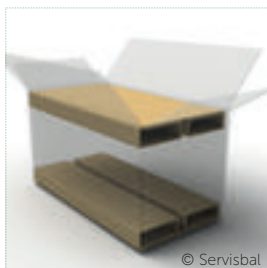
Disponujeme v České republice unikátní technologií, která nám umožňuje velmi rychlou a levnou výrobu proložek. Navrhneme řešení, které nejlépe vyhovuje právě Vaším produktům a pomůže dosáhnout úspor v balicím procesu.

**tel.: 499 979 797, [info@servisbal.cz](mailto:info@servisbal.cz)**

Příklady využití proložek:



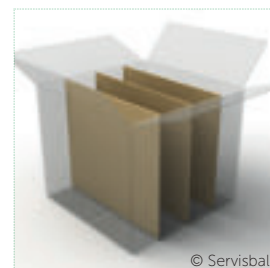
© Servisbal



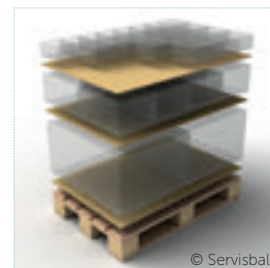
© Servisbal



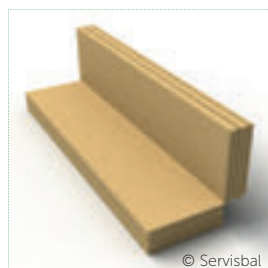
© Servisbal



© Servisbal



© Servisbal



© Servisbal



© Servisbal



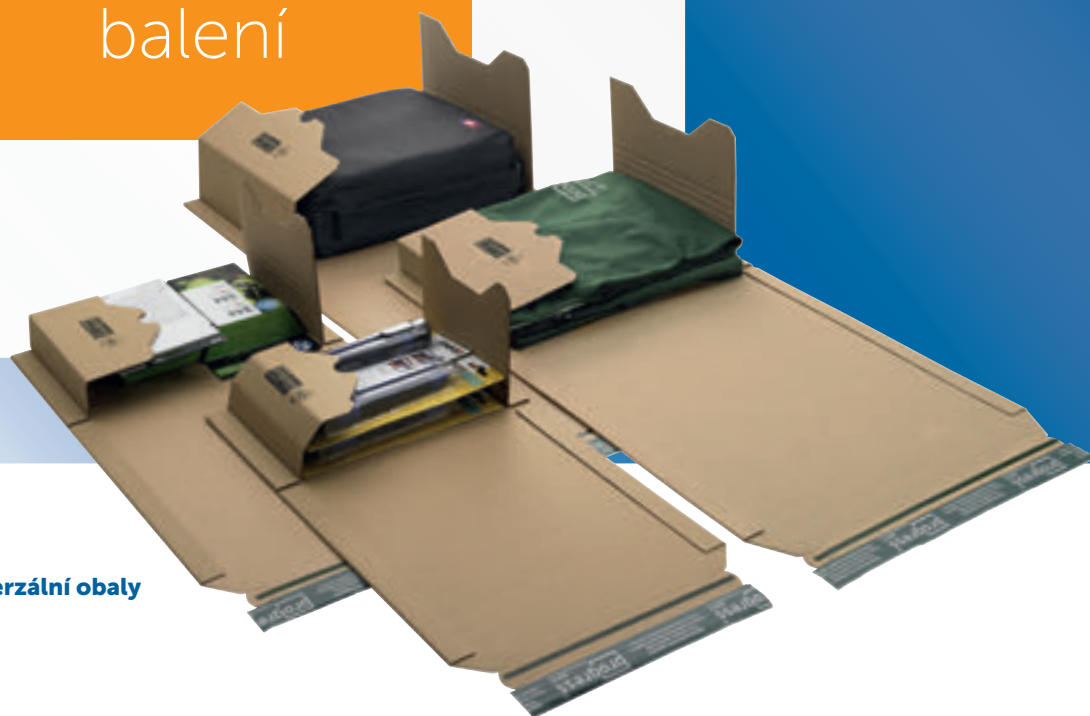
© Servisbal



© Servisbal



pro  
**jednoduché**  
balení



Univerzální obaly

## Poštovní a zásilkové obaly



Zásilkové obálky



Tubusy



Poštovní krabice

pro  
**jednoduché**  
balení

# Univerzální zásilkové obaly

**progress**<sup>®</sup>  
pack

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY



## Použití:

Univerzální obaly s nastavitelnou výškou vhodné pro zaslání poštou a zásilkovými společnostmi. Ideální pro knihy, tiskoviny, datové nosiče a jakékoliv další ploché produkty až do formátu A3.

## Výhody:

- výškově nastavitelný obal do 80 mm
- prvotřídní kvalita – obal působí reprezentativně
- verze s recyklovanou lepenkou
- lepicí pásek pro snadné uzavření
- snadné otevření – trhací páska
- velmi rychlá a bezpečná manipulace (nehrozí drobná poranění o lepenku)

## Univerzální zásilkové obaly z mikrovlnné lepenky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	Lepenka	V balení (ks)
CPP B22.02 ECO	217 x 155 x -60	268 x 160 x -72	A5	recyklovaná	20
CPP B02.04	249 x 165 x -60	300 x 175 x -75	A5+	reprezentativní	20
CPP B22.04 ECO	249 x 165 x -60	300 x 175 x -75	A5+	recyklovaná	20
CPP B22.06 ECO	274 x 191 x -80	326 x 193 x -92	B5	recyklovaná	20
CPP B02.08	300 x 220 x -80	353 x 222 x -92	A4	reprezentativní	20
CPP B022.08 ECO	300 x 220 x -80	353 x 222 x -92	A4	recyklovaná	20
CPP B02.12	328 x 255 x -80	380 x 260 x -92	C4	reprezentativní	20
CPP B22.12 ECO	328 x 255 x -80	380 x 260 x -92	C4	recyklovaná	20
CPP B22.14 ECO	335 x 275 x -80	387x 280 x -92	C4+	recyklovaná	20
CPP B22.17 ECO	378 x 295 x -80	430 x 300 x -92	B4	recyklovaná	20
CPP B22.18 ECO	455 x 325 x -80	510 x 330 x -92	A3	recyklovaná	20



**kvalita**  
bez  
kompromisů



reprezentativní  
**vzhled**

**80 mm**



výškově  
**nastavitelné**



# Poštovní a zásilkové obaly

## Univerzální zásilkové obaly zesílené

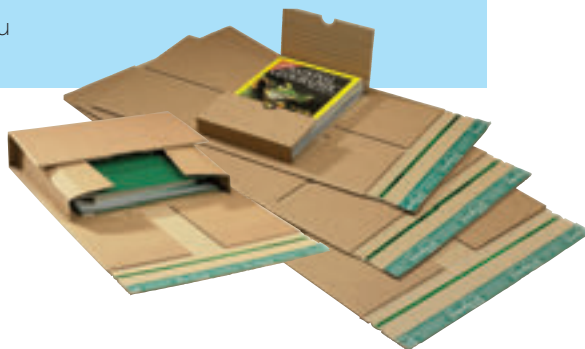


### Použití:

Vyztužená varianta univerzálních obalů pro maximální ochranu vašich knih, tiskovin pořadačů a dalších plochých produktů.

### Univerzální zásilkové obaly z mikrovlnné lepenky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP B0305	320 x 290 x -80	374 x 300 x -95	pořadač	20
CPP B0502	250 x 190 x -85	299 x 203 x -100	B5	20
CPP B0503	305 x 230 x -92	355 x 243 x -107	A4	20
CPP B0506	430 x 310 x -90	480 x 323 x -105	A3	20



POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY

## Obaly na média, DVD, knihy

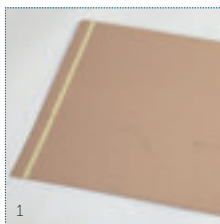
### Použití:

Obal je vhodný pro knihy, tiskoviny A4 a A3, DVD a další média. Obsahuje lepicí pásek pro snadné uzavření.



### Obaly 3VVL na média, CD, DVD, knihy

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Použití
CM DVD	205 x 140 x max. 60	DVD
CM Knihy	240 x 205 x max. 70	Knihy
CM A4	300 x 220 x max. 70	A4
CM A3	423 x 307 x max. 70	A3



## Obaly na víno

### Použití:

Kartonové obaly pro zasilání poštou, vlastní přepravu i dárkové balení. Vhodné pro lahve typu Bordeaux i Burgunder.

### Výhody:

- obal PROFI – odolný obal pro zasilání poštou a zásilkovými společnostmi
- obal ECONOMY – praktický obal pro přepravu na paletě, varianty bílá a hnědá
- dárkové obaly – elegantní obal pro 1 nebo 2 lahve



obal PROFI

### Obaly na víno

Objednací číslo	Vnitřní rozměr (mm)	Počet lahví	Druh lepenky	Barva
OL V 6 P	277 x 200 x 336	6	pětivrstvá	hnědá
OL V 6 E HH	320 x 246 x 163	6	třívrstvá	hnědá
OL V 6 E	320 x 246 x 163	6	třívrstvá	bílo - hnědá
OL V D1	80 x 80 x 400	1	třívrstvá	bílo - hnědá
OL V D2	160 x 80 x 320	2	třívrstvá	bílo - hnědá

 NOVINKA  
 NOVINKA  
 NOVINKA  
 NOVINKA  
 NOVINKA


dárkové obaly



obal ECONOMY



pro  
**jednoduché**  
balení

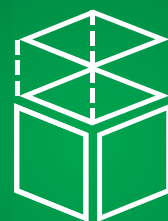
# Kartonové obálky

**progress**<sup>®</sup>  
pack

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY



**50 mm**



výškově  
**variabilní**



## Použití:

Ploché zboží až do rozměrů A3. Ideální pro knihy, tiskoviny, kalendáře a další.

## Výhody:

- výškově nastavitelné až do 50 mm
- reprezentativní vzhled obalu
- pevná lepenka zamezuje přehnutí
- samolepicí uzávěr, perforovaná páska pro snadné otevření
- ochrana proti drobným poraněním o lepenku

Zabaleno  
za



**2 vteřiny**

## Univerzální zásilkové obálky z mikrovlnné lepenky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP W0100	145 x 190 x -25	203 x 158 x -28	CD	100
CPP W0101	150 x 250 x -50	268 x 167 x -52	DVD	100
CPP W0102	187 x 272 x -50	288 x 200 x -52	A5	100
CPP W0103	210 x 292 x -50	311 x 228 x -52	A4	100
CPP W0104	235 x 337 x -35	352 x 250 x -40	A4+	100
CPP W0105	248 x 340 x -50	355 x 265 x -52	C4+	100
CPP W0106	246 x 357x -50	373 x 261 x -52	B4	100
CPP W0107	285 x 397 x -50	414 x 303 x -52	B4+	100
CPP W0108	335 x 500 x -50	520 x 352 x -52	A3	100
CPP W0109	414 x 570 x -50	585 x 434 x -52	A2-	50
CPP W0111	740 x 530 x 55	750 x 540 x 60	kalendáře	50
CPP W0200	145 x 190 x -25	203 x 150 x -28	bilá, 1 - 2 CD	100
CPP W0502	270 x 185 x -30	287 x 200 x -32	B5+	100
CPP W0504	330 x 230 x -30	350 x 250 x -32	C4	100



reprezentativní  
**vzhled**

## Zásilkové obálky z bílé skládačkové lepenky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP V0203	235 x 308 x -30	315 x 240 x -30	A4	100
CPP V0206	285 x 365 x -30	375 x 295 x -32	B4	100



# Zásilkové obálky

## Bublňkové obálky

### Použití:

Univerzální obálka pro zasílání drobnějšího zboží. Ideální pro e-shopy. Pro reklamní předměty, knihy, drobné náhradní díly, hračky apod.

### Výhody:

- vnitřní vrstva z bublňkové fólie výborně tlumí nárazy a otřesy
- vnější obal – vysoce kvalitní papír
- samolepicí uzávěr zabezpečí obsah
- obálka odolná proti roztržení
- široká rozměrová řada

### Bublňkové obálky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Vnější rozměr Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
OB A	100 x 160	120 x 175		200
OB B	120 x 215	140 x 225		200
OB C	150 x 215	170 x 225	A5	100
OB CD	175 x 165	200 x 175	CD	100
OB D	180 x 265	200 x 275		100
OB E	220 x 265	240 x 275		100
OB F	220 x 340	240 x 345	A4	100
OB G	240 x 340	250 x 345	A4+	100
OB H	270 x 360	290 x 370		100
OB I	300 x 445	320 x 455		50
OB K	350 x 470	370 x 480	A3	50



Ideální pro  
e-shopy



Až do



velikosti A3

Odolnost



proti roztržení

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY

## Samolepicí obálky na doprovodné doklady

### Použití:

Pro přiložení dokladů k zásilce – faktury, dodacího listu, návodu apod.

### Výhody:

- jednoduchá ochrana dokumentů před ztrátou
- samolepicí zadní strana s kvalitním kaučukovým lepidlem
- obálku po nalepení nelze odstranit bez poškození

### Samolepicí obálky na doprovodné doklady

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x D (mm)	Použití	V balení (ks)	Potisk
OA C4	225 x 325	A4	500	
OA C5	165 x 225	A5	1000	
OA C6	130 x 160	A6	1000	
OA C7	100 x 113	A7	1000	
OA DL	130 x 240	DL	1000	
OA DL documents	130 x 240	DL s potiskem	1000	DOCUMENTS ENCLOSED
OA C5 T9J	165 x 225	C5 s potiskem	1000	LIEFERSCHEIN - RECHNUNG

NOVINKA



# □ Váháte, který obal vybrat pro zasílání poštou nebo zásilkovými společnostmi?

## 1) Určete, do které skupiny dle náchylnosti k poškození váš produkt patří:



### a) křehké produkty

sklo, keramika, umělecké předměty, produkty náchylné k oděru povrchu a další

### b) citlivé produkty

elektronika, mechanické a optické přístroje, šperky, dekorace, produkty z křehkého plastu a další



### c) pevné produkty a textil

knihy, časopisy, textil, kovové díly, pevné plastové nebo gumové produkty, dřevěné produkty a další

**Pozor!**  
 Pro balení křehkých a některých citlivých produktů je nutné použít správnou fixaci uvnitř obalu.



### Různé druhy fixací:

1. bublinková folie
2. fixace z polystyrenu
3. tělíska Flopak
4. vlnitá lepenka
5. kartonové proložky
6. Kartofix
7. Padpak
8. Pěnové profily
9. Vzduchové polštářky



## 2) Vyberte si obal podle citlivosti a typu produktu:

### Univerzální zásilkové obaly

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

Doporučujeme pro knihy, tiskoviny, datové nosiče, drobnou elektroniku, kosmetiku, ploché produkty.



### Obaly na média

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

Doporučujeme pro datové nosiče, knihy, ploché produkty.



### Bublínkové obálky

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

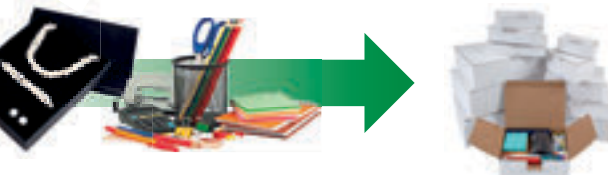
Doporučujeme pro drobné zboží, a jakékoliv odolnější produkty.



### Poštovní krabice

Vhodné pro křehké, citlivé i pevné produkty.

Doporučujeme pro kancelářské potřeby, reklamní produkty, kosmetiku, šperky, doplňky výživy, dekorace, sklo a keramiku.



### Plastové obálky

Vhodné pro textil a pevné produkty.

Doporučujeme pro textil, doplňky výživy, diskrétní zboží, časopisy a další odolnější produkty.



### Minikrabice

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

Doporučujeme pro šperky, oční čočky, hodinky a další drobné produkty.



### Tubusy

Vhodné pro podlouhlé produkty.

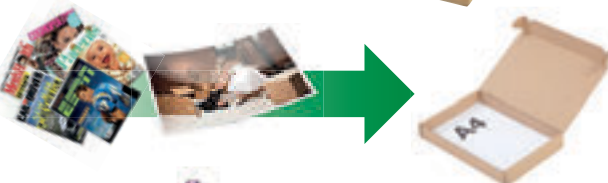
Doporučujeme pro mapy, plakáty, výkresy, reklamní předměty a další dlouhé úzké produkty.



### Ploché krabice na formáty

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

Doporučujeme pro tiskoviny obvyklých formátů, možnost rozesílat za nižší poštovné.



### Zásilkové obaly s pěnovou fixací

Vhodné pro křehké produkty bez nutnosti použití další fixace.

Doporučujeme pro elektroniku, dekorace, sklo, velmi křehké produkty.



### Kartonové obálky

Vhodné pro citlivé nebo pevné produkty.

Doporučujeme pro knihy, doklady, obrázky, fotografie, kalendáře, jakékoliv ploché produkty



### Bílé krabice s víkem

Vhodné pro pevné produkty.

Doporučujeme pro boty, tiskoviny, dekorace, textil.



pro  
**jednoduché**  
balení

# □ Poštovní krabice bílé

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY



složeno  
za okamžik



### Použití:

Praktická krabice speciálně určená pro zasílání poštou a zásilkovými společnostmi. Reprezentativní vzhled - lze využít i jako prodejní obal.

### Výhody:

- velmi rychlé a jednoduché složení
- snížené poštovné pro rozesílku Vašich produktů u označených typů díky výšce do 50 mm
- uzavírání bez lepicích pásek – praktický zámeček
- samosvorné dno • kvalitní konstrukce chrání před poškozením
- dodáváno v plochem stavu

### Poštovní krabice bílé

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Barva	Výhody
KP 3 01	145 x 95 x 55	150 x 100 x 70	Bílo / Hnědá	
KP 3 02	175 x 115 x 37	180 x 120 x 50	Bílo / Hnědá	výhodné poštovné
KP 3 03	175 x 115 x 85	180 x 120 x 100	Bílo / Hnědá	
KP 3 04	195 x 135 x 55	200 x 140 x 70	Bílo / Hnědá	
KP 3 05	245 x 170 x 37	250 x 175 x 50	Bílo / Hnědá	výhodné poštovné
KP 3 06	245 x 170 x 85	250 x 175 x 100	Bílo / Hnědá	
KP 3 07	278 x 205 x 75	283 x 210 x 90	Bílo / Hnědá	
KP 3 08	302 x 198 x 115	307 x 203 x 130	Bílo / Hnědá	
KP 3 09	345 x 245 x 105	350 x 250 x 120	Bílo / Hnědá	
KP 3 10	375 x 265 x 125	380 x 270 x 140	Bílo / Hnědá	
KP 3 11	395 x 245 x 135	400 x 250 x 150	Bílo / Hnědá	

Zabaleno  
za



**2** vteřiny

**Úspora**



za poštovné

**Praktické**



zavírání



# Poštovní krabice

## Hnědé poštovní krabice

### Použití:

Varianta poštovní krabice se zesílenými bočními stěnami a uzavíráním pomocí zásuvných klopíček. Rychlé a jednoduché složení.

### Hnědé poštovní krabice

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Barva	FEFCO
KV 3 01	200 x 160 x 130	224 x 166 x 136	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 02	240 x 140 x 60	264 x 146 x 66	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 03	245 x 185 x 75	269 x 191 x 81	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 04	245 x 185 x 120	269 x 191 x 126	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 05	260 x 200 x 105	284 x 206 x 111	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 06	300 x 240 x 105	324 x 246 x 111	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 07	300 x 240 x 160	324 x 246 x 166	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 08	370 x 170 x 120	394 x 176 x 126	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 09	370 x 170 x 170	394 x 176 x 176	Hnědo / Hnědá	0427
KV 3 24	250 x 220 x 100	265 x 225 x 103	Hnědo / Hnědá	0753



## Minikrabice

### Použití:

Odolné krabičky pro balení drobných předmětů, např. kontaktních čoček, šperků, hodinek apod.

### Minikrabice

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Barva
KMIN 01	93 x 93 x 30	99 x 96 x 33	Bílo / Hnědá
KMIN 02	100 x 100 x 40	106 x 103 x 43	Bílo / Hnědá
KMIN 03	122 x 122 x 40	128 x 125 x 43	Bílo / Hnědá
KMIN 04	137 x 90 x 34	143 x 93 x 37	Bílo / Hnědá
KMIN 05	165 x 115 x 70	171 x 118 x 73	Bílo / Hnědá
KMIN 06	172 x 132 x 40	178 x 135 x 43	Bílo / Hnědá
KMIN 07	74 x 52 x 34	80 x 55 x 37	Bílo / Hnědá
KMIN 08	105 x 74 x 52	111 x 77 x 55	Bílo / Hnědá
KMIN 09	148 x 105 x 74	154 x 108 x 77	Bílo / Hnědá



## Ploché krabice na formáty

### Použití:

Zasílání tiskovin a dalších produktů, které odpovídají standardním formátům A5, A4, A3. Snadné složení bez nástrojů a lepidel.

Varianty s výškou do 50 mm lze rozesílat za snížené poštovné.

### Ploché krabice na formáty

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	FEFCO
KT 3 09	220 x 150 x 42	235 x 155 x 50	A5	0427
KT 3 02	220 x 150 x 100	235 x 155 x 105	A5	0427
KT 3 03	220 x 150 x 150	235 x 155 x 155	A5	0427
KT 3 10	305 x 215 x 42	320 x 220 x 50	A4	0427
KT 3 05	305 x 215 x 100	320 x 220 x 105	A4	0427
KT 3 06	305 x 215 x 150	320 x 220 x 155	A4	0427
KT 3 11	430 x 310 x 42	445 x 315 x 50	A3	0427
KT 3 07	430 x 310 x 100	445 x 315 x 105	A3	0427
KT 3 08	430 x 310 x 150	445 x 315 x 155	A3	0427



# Poštovní krabice

## Bílé krabice s víkem na formáty

### Použití:

Zasílání produktů, jejichž rozměry odpovídají formátům A4 a A3. Krabice působí reprezentativně.



### Bílé krabice s víkem na formáty

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Použití	FEFCO
KT 3 20	302 x 215 x 55	A4	0330
KT 3 21	302 x 215 x 107	A4	0330
KT 3 22	307 x 222 x 170	A4	0330
KT 3 23	425 x 302 x 50	A3	0330

## Skládací krabice s víkem na formát A4

### Použití:

Zasílání produktů o rozměru formátu A4.  
Velmi jednoduché složení, výškově nastavitelný obal.



### Skládací krabice s víkem na formát A4

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP K1210 OT/UT	304 x 215 x 100	307 x 223 x 102	A4	25

## Výškově nastavitelná krabice na formáty A4, A3 a další

### Použití:

Pro zasílání předmětů A3, A4 a dalších s variabilní výškou, díky rílovaným klopám se krabice snadno výškově přizpůsobí.



### Výškově nastavitelná krabice na formáty A4, A3

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Použití	FEFCO
KT 3 30	305 x 215 x max. 240	A4	0216
KT 5 31	435 x 335 x max. 240	A3	0201
KT 3 28	215 x 155 x max. 200	A5	0201
KT 3 31	350 x 250 x max. 300		0201

# Poštovní krabice

## Klopové krabice na formáty A4, A3

### Použití:

Běžné třívrstvé klopové krabice rozměrově přizpůsobené formátům A4 a A3.

### Klopové krabice na formáty A4, A3

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Použití	Počet ks na 1 paletě
KT A4 3 100	310 x 220 x 100	A4	1200
KT A4 3 200	310 x 220 x 200	A4	1200
KT A4 3 300	310 x 220 x 300	A4	1200
KT A3 3 100	430 x 300 x 100	A3	900
KT A3 3 200	430 x 300 x 200	A3	600
KT A3 3 300	430 x 300 x 300	A3	600



## Zásilkové obaly **SECURE**

### Použití:

Zásilkové krabice extra bezpečné pro zaslání náhradních dílů, reklamních a dárkových předmětů, farmaceutických a kosmetických produktů, elektroniky atd.

### Výhody:

- až o 70 % rychlejší složení než u běžné krabice
- bezpečný obal se 3 samolepicími páskami
- rychlé a jednoduché otevírání díky odtrhávací perforované pásce
- kvalitní konstrukce z 3 vrstvé lepenky
- zvýšená ochrana hran produktů
- reprezentativní vzhled

**NOVINKA**



### Zásilková krabice SECURE

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP K0502	215 x 155 x 43	265 x 167 x 50	A5+	50
CPP K0702	230 x 166 x 90	280 x 183 x 100	A5+	20
CPP K0604	300 x 212 x 43	345 x 225 x 50	A4	50
CPP K0704	305 x 212 x 110	355 x 230 x 116	A4	20



pro  
**jednoduché**  
balení

# Poštovní krabice

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY

## Zásilkové obaly **REVERSE**

### Použití:

určené pro e-shopy. Zákazník získává možnost vrácení zboží ve stejném obalu, ve kterém mu byl výrobek doručen.

### Výhody:

- možnost zaslání zboží tam i zpět
- dokonalá ochrana zasláního i vráceného produktu
- efektivní manipulace - až o 70 % rychlejší složení než u běžné krabice
- rychlé a jednoduché otevírání díky odtrhávací perforované pásce
- kvalitní konstrukce z 3 vrstvé lepenky; 2-násobné uzavírání pro vyšší bezpečnost
- reprezentativní vzhled



**NOVINKA**

### Zásilková krabice REVERSE

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP KSF128	284 x 284 x 167	289 x 289 x 182		20
CPP KSF123	230 x 165 x 115	235 x 170 x 130	C5	20
CPP KSF130	305 x 250 x 175	310 x 255 x 190	A4+	20



**Video**  
Zásilkové  
obaly





# Poštovní krabice

## Krabice rychlouzavírací **SPEEDBOX**

### Použití:

Rychlouzavírací krabice používaná e-shopy, ale i firmami v automotive. Urychluje balící procesy. S použitím těchto krabic můžete expedovat dvojnásobné množství zásilek za den.

### Výhody:

- efektivní manipulace - až o 85 % rychlejší složení než u běžné krabice
- úspora času a nákladů díky samolepící pásce a samosvornému dnu
- výškově nastavitelné krabice
- jednoduché otevírání díky perforované pásce
- kvalitní konstrukce • reprezentativní vzhled • 100% recyklovatelné

### Krabice rychlouzavírací **SPEEDBOX**

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP K1402	229 x 164 x 50-115	237 x 170 x 60-130	A5+	10
CPP K1403	255 x 185 x 110-185	260 x 190 x 120-195		10
CPP K1404-0	305 x 230 x 70-160	310 x 235 x 80-170	A4	10
CPP K1405	355 x 255 x 130-230	360 x 260 x 140-260		10
CPP K1407	460 x 309 x 180-300	470 x 315 x 190-313	A3	10



**NOVINKA**



## Válcové papírové **tubusy**

### Použití:

Tubusy – dutinky s pevným papírovým víkem, použitelné opakovaně. Ideální pro přepravu velkoformátových dokumentů, které se dají složovat. Velmi pevné stěny dutinky.

### Válcové papírové tubusy

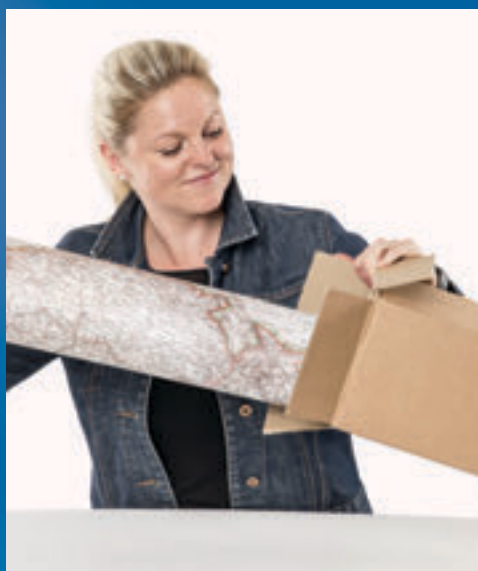
Objednací číslo	Délka (mm)	Průměr dutinky (mm)
DPT 500 80 2	500	80
DPT 700 80 2	700	80
DPT 1000 80 2	1000	80



pro  
**jednoduché**  
balení

# ☐ Zásilkové a archivační **tubusy**

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY



**Rozesílka**



a archivace

Vnitřní průměr  
až **212 mm**



**Délkově**



**nastavitelné**

## Použití:

Zasílání podlouhlých produktů – plakátů, technických výkresů, textilu, reklamních předmětů apod. Díky svému tvaru jsou vhodné i pro archivaci. Uzavření pomocí lepicí pásky. Dvě varianty konstrukcí.

## Výhody:

- skladovány v plochém stavu – nízké nároky na prostor
- snadno se dají stohovat – vhodné pro archivaci
- vybrané dvojice tubusů se dají do sebe zasunout – prodloužení délky
- velký vnitřní rozměr oproti kulatým dutinkám

## Zásilkové a archivační tubusy

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO	Kombinace s
KKT 3 01	150 x 150 x 600	3VVL	0201	KKT 3 03
KKT 3 02	150 x 150 x 800	3VVL	0201	KKT 3 03
KKT 3 03	160 x 160 x 1200	3VVL	0201	KKT 3 01, 3 02
KKT 3 07	100 x 100 x 800	3VVL	0201	KKT 3 08
KKT 3 08	110 x 110 x 1200	3VVL	0201	KKT 3 07
KKT 5 01	200 x 200 x 800	5VVL	0201	KKT 5 03
KKT 5 02	200 x 200 x 1200	5VVL	0201	KKT 5 03
KKT 5 03	212 x 212 x 1000	5VVL	0201	KKT 5 01, 5 02

## Kartonový tubus

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Lepenka	FEFCO
KKT 3 05	100 x 100 x 500	3VVL	0426
KKT 3 04	100 x 100 x 800	3VVL	0426
KKT 3 06	100 x 100 x 1000	3VVL	0426



FEFCO 0426

# ☐ Zásilkové a archivační **tubusy**

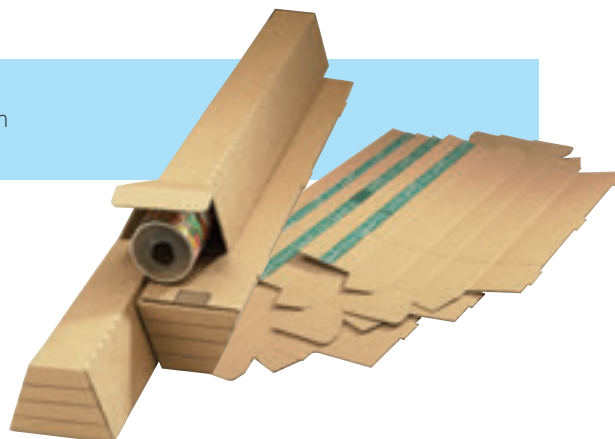
## Zásilkové tubusy **Progresspack**

### Použití:

Zasílání produktů v rolích. Tubus opatřený lepicím páskem i odtrhávací páskou pro snadné uzavření a otevření.

### Zásilkové tubusy Progresspack

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP T0002	435 x 105/55 x 75	445 x 115/60 x 80	A2	20
CPP T0004	610 x 105/55 x 75	620 x 115/60 x 80	A1	20
CPP T0005	705 x 105/55 x 75	710 x 115/60 x 80	A1+	20
CPP T0006	860 x 105/55 x 75	870 x 115/60 x 80	A0	20
CPP T0008	1005 x 105/55 x 75	1010 x 115/60 x 80	A0+	20



## Zásilkové tubusy **rychlouzavírací**

### Použití:

Zasílání plakátů, fotografií, bannerů, kalendářů a dalších podlouhlých produktů.

### Výhody:

- maximální stabilita díky příčné klopě
- kvalitní konstrukce z 3VVL lepenky
- jednoduché a intuitivní skládání
  - úspora času při balení
- bezpečné uzavření díky samolepicímu uzávěru
- snadné otvírání díky odtrhávací pásce

### Zásilkový tubus rychlouzavírací

Objednací číslo	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Použití	V balení (ks)
CPP LB1001	105 x 105 x 315	110 x 110 x 335	A3	10
CPP LB1002	105 x 105 x 435	110 x 110 x 455	A2	10
CPP LB1008	105 x 105 x 1005	110 x 110 x 1025	B0	10
CPP LB1009	105 x 105 x 1170	110 x 110 x 1190	B0+	10



**NOVINKA**

pro  
**jednoduché**  
balení

## □ Zásilkové **obaly**

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY

### Plastové obálky, neprůhledné

#### Použití:

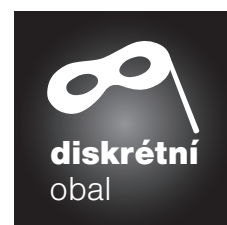
Ideální pro zaslání textilu a odolnějších produktů.

#### Výhody:

- levný efektivní obal • samolepicí pásek
- nepromokavá obálka

#### Plastové obálky, neprůhledné

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)	Použití	V balení (ks)
OP 175 255	175 x 255 + 50 x 0,06	0,06	-	100
OP 225 325	225 x 325 + 50 x 0,06	0,06	A4	100
OP 250 350	250 x 350 + 50 x 0,06	0,06	A4+	100
OP 325 425	325 x 425 + 50 x 0,06	0,06	-	100
OP 400 500	400 x 500 + 50 x 0,07	0,07	-	100
OP 650 450	650 x 450 + 50 x 0,06	0,06	-	50



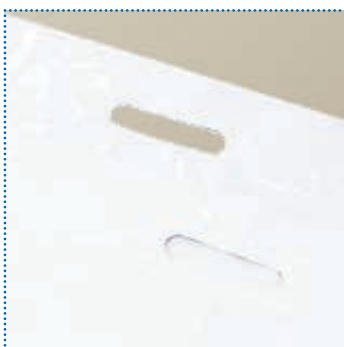
### Plastové obálky, neprůhledné s uchem

#### Použití:

Ideální pro zaslání textilu a odolnějších produktů.

#### Plastové obálky, neprůhledné s uchem

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)	Použití	V balení (ks)
OP UCHO 200 270	200 x 270 x 80	0,06	-	100
OP UCHO 280 370	280 x 370 x 80	0,06	A4	100
OP UCHO 360 550	360 x 550 x 80	0,06	A4+	50
OP UCHO 480 650	480 x 650 x 80	0,06	-	50



**NOVINKA**



Ideální pro  
**e-shopy**







# Krabice na **stěhování**



**EXTRÉMNĚ  
pevné dno**

**NOSNOST  
až 30 kg**

**bez lepicí  
pásky**

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY

**Použití:**

Speciálně navržené krabice pro jednoduché a bezpečné stěhování.

**Výhody:**

- velká nosnost – kvalitní lepenka, speciálně uzpůsobené dno
- spolehlivé a pevné úchyty pro snadné přenášení
- dodáváno v plochem stavu • bez nutnosti použití lepicí pásky

**NOVINKA**

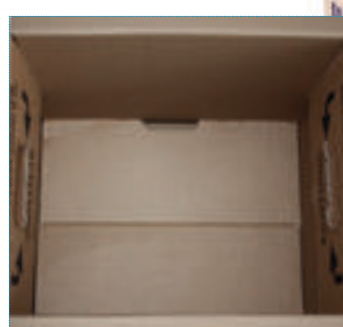
**Krabice na stěhování**

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Vnitřní rozměr D x Š x V (mm)	Druh lepenky	Nosnost	Typ
KS 1014	540 x 340 x 385	525 x 330 x 365	3VVL	30	STANDARD
KS 1011	500 x 296 x 360	492 x 288 x 334	5VVL	40	PROFI
KS 1010	598 x 326 x 354	590 x 318 x 328	5VVL	40	PROFI
KS 1013	658 x 358 x 396	650 x 350 x 370	5VVL	40	PROFI

**NOVINKA**



PROFI



STANDARD



STANDARD

pro  
**jednoduché**  
balení

## Obaly s **fixační fólií**

POŠTOVNÍ A ZÁSILKOVÉ OBALY



video  
na youtube



### Použití:

Obalový systém, který dokonale upevní vaše zboží uvnitř krabice. Zboží je fixováno fólií, která se napne ohnutím kartonu. Ideální pro balení citlivé elektroniky, například pro zaslání do servisu a zpět. Varianty v rozměrech odpovídajících notebooku, tabletu nebo mobilnímu telefonu.

### Výhody:

- velmi rychlé zabalení
- speciální fólie je šetrná k citlivým i lakovaným povrchům
- možnost opakovatelného použití obalu.
- boční přihrádka pro kabely a příslušenství
- velmi vysoký stupeň ochrany výrobku (pěťivrstvá lepenka)
- univerzální obal pro více rozměrů elektroniky
- obal působí reprezentativně

### Zásilkový obal s fóliovou fixací

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Max. rozměr produktu (mm)	Použití
FXK NTB 19	550 x 375 x 123	430 x 310 x 70	Notebook 12" - 19"
FXK TAB 10,1	330 x 225 x 50	250 x 180 x 15	Tablet 10.1"
FXK MOB 5,5	240 x 160 x 50	160 x 120 x 15	Mobil 5,5"

**Jeden obal**  
pro více  
druhu zboží

**Není potřeba**  
další fixace

velmi  
**snadné**  
balení



**ochrana** zboží  
**uvnitř** obalu



Fixační papír PadPak

## □ Výplňové a fixační materiály



Vzduchové polštářky



Kartofix® - papírová fixace



Polystyrénová tělíska  
FLO-PAK

# Papírové fixace

## FillPak® PadPak®

VÝPLŇOVÉ A FIXAČNÍ MATERIÁLY



### Použití:

Univerzální fixační systém skládající se z jednoduchého stroje, který mačká a perforuje speciální papír. Vzniklá fixace se vkládá do obalu, kde dokonale chrání Vaše produkty.

### Výhody:

- rychlá výroba i aplikace na produkt
- efektivní výroba fixací přímo na baličím pracovišti
- velmi jednoduché vložení do obalu
- s krabicí tvoří jednodruhový obal – snadná recyklace
- úspora skladovacích prostor, žádný odpad

**Vyzkoušení zdarma**  
Možnost odzkoušení stroje a papíru  
přímo v provozu zákazníka  
- nulová počáteční investice.  
Poté dohoda o pronájmu.

tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz



zásadní



**úspora**  
času



velmi  
**snadné**  
balení

snadná



**recyklace**



# Papírové fixace

## Papírová fixace **PadPak**

### Použití:

Hutná papírová fixace vhodná pro balení středně těžkých až velmi těžkých produktů. Vytváří deformační zóny, chrání před nárazy a otřesy, fixuje v potřebné poloze.

### Stroje:

**PadPak LC:** vysoce výkonný stroj integrovatelný do balicí linky, fixaci vyrábí z jednovrstvého papíru

**PadPak Junior:** kompaktní stroj, především pro malá pracoviště, lehký, snadno se přemísťuje

**PadPak Automat:** výkonný stroj, použitelný samostatně nebo jako integrovaný do balicího stolu nebo linky

### Papírové fixace PadPak - stroje

Název stroje	Typ papíru	Šíře pásu (cm)	Ukončení pásu
JUNIOR	Junior	20,5	ruční
AUTOMAT	Duo, Standard	20,5	automatické
LC	LC	20,5	automatické

### Papírové fixace PadPak - papíry

Objednací číslo	Typ	Návin role (m)	Objem fixace na roli (m <sup>3</sup> )	Roli na paletě
FXP JU	Junior	160	1,6	20
FXP DU 290	Duo 290	290	3,5	11
FXP LC 90	LC	300	2,8	24
FXP ST 335	Standard	335	4	11
FXP LC 70	LC	360	2,9	24



VÝPLŇOVÉ A FIXAČNÍ MATERIÁLY

## Papírová fixace **FillPak**

### Použití:

Efektivní fixace lehčích produktů. Vytváří deformační zóny, chrání produkt před nárazy a otřesy, fixuje v potřebné poloze.

### Stroje:

**FillPak TT:** skladný, lehký a jednoduchý stroj – možnost balit kdekoliv

**FillPak TM:** vysoce výkonný stroj, použitelný zvlášť i jako integrovaný do balicí linky

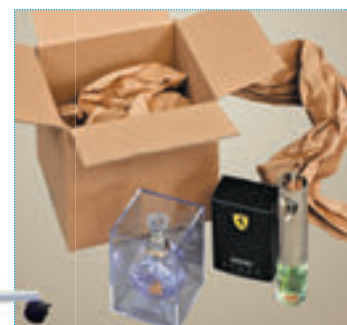
### Papírové fixace FillPak - stroje

Název stroje	Typ papíru	Ukončení pásu
FillPak TT	FillPak TT	perforace
FillPak TM	FillPak TM	automatické

### Papírové fixace FillPak - papíry

Objednací číslo	Typ	Objem fixace v balení (m <sup>3</sup> )	Balení na paletě
FXP FillPak TT 50g	skladaný papír FillPak TT	1,5	48
FXP FillPak TT 70g	skladaný papír FillPak TT	1,5	48
FXP Fillpak TM	skladaný	3	24

FillPak TT



# Papírové výplně

## Výplňový materiál **Kartofix**<sup>®</sup>

### Použití:

Velmi praktický výplňový materiál vyráběný z použitých kartonů. Tvoří celistvou síť, do které lze produkt zabalit. Výborně tlumí rázy a otřesy. Ekologicky velmi příznivé řešení.

### Výhody:

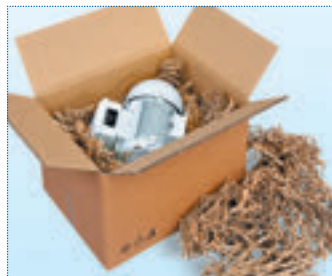
- celistvá síť - snadno se tvaruje dle potřeby
- výborné tlumicí vlastnosti
- cenově velmi příznivý materiál
- ekologické řešení – opětovné použití starých kartonů, s krabicí tvoří jednodruhový obal
- univerzální využití



**Dodávaný ve  
slisovaných balících**

### Výplňový materiál Kartofix

Objednací číslo	Materiál	Hmotnost balení (kg)
FXV Kartofix	vlnitá lepenka	cca 60
FXV Kartofix 30	vlnitá lepenka	cca 30



## Stroje na výrobu **Kartofixu**<sup>®</sup>

### Použití:

Stroje pro vlastní výrobu volné fixace Kartofix. Materiál se snadno vyrobí pomocí starých nebo nepotřebných kartonů.

### Výhody:

- výroba fixace v čase a místě potřeby
- zhodnocení použitých nebo nepotřebných kartonů
- po počáteční investici do stroje již odpadají další náklady za výplňový materiál
- možnost koupě i pronájmu

**Vyzkoušejte zdarma**  
tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz

### Stroje na výrobu Kartofixu

Název stroje	Objem vyrobené fixace (m <sup>3</sup> /hod.)	Hmotnost stroje (kg)	Elektrické připojení	Příkon (kW)	Max. síla materiálu (mm)
CP 316	1 až 2	105	220V / 50 Hz	1,0	max. 8
CP 320	2 až 3	170	220V / 50 Hz	0,75	max. 8



CP 316

CP 320



# Vzduchové polštářky



reprezentativní  
**vzhled**

**úspora místa**  
ve skladu

maximálně  
**šetrný materiál**

VÝPLŇOVÉ A FIXAČNÍ MATERIÁLY

## Použití:

Polštářky plněné vzduchem se vkládají do obalu, kde chrání produkty. Vyrábí se na speciálním stroji, který se pohodlně vejde na pracovní stůl. Ideální pro balení elektroniky, dekorací a dalších produktů.

## Výhody:

- působí velmi reprezentativně
- jsou dokonale šetrné i k velmi citlivým povrchům
- téměř nulová hmotnost nafouknutých polštářků
- polštářky objem získávají teprve nafouknutím – úspora místa ve skladu
- jeden stroj vyrobí více druhů polštářků
- minimum spotřebovaného materiálu – ekologicky příznivé řešení

**Možnost  
koupě i pronájmu**

## Vzduchové polštářky

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š (mm)	Návin na roli (m)
FX Mini EZ 200 130	200 x 130	325
FX Mini Novus DC	150 x 140	200
FX Mini Novus QS	40 x 40	200
FX Mini Novus ST	75 x 140	200



## MINIPAK`R, stroj na výrobu vzduchových polštářků

Název stroje	Typ používané fólie	Funkce stroje
Minipak`r	pro všechny výše uvedené	nafouknutí a svaření perforovaných vzduchových polštářků



# Volné fixační materiály

## Fixační tělíska FLO – PAK GREEN

### Použití:

Fixačními tělísky se vyplňuje volný prostor okolo produktů v obalu. Tím se předejde jejich poškození nárazy a otřesy.

### Výhody:

- naprosto univerzální použití
- materiál šetrný i k velmi citlivým povrchům
- biologicky odbouratelný materiál – při kontaktu s vlhkostí nebo půdními organismy dojde k jeho rozkladu
- velmi lehký materiál
- možnost opakovaného použití



### Fixační tělíska Flo - Pak Green

Objednací číslo	Materiál	Objem balení (m <sup>3</sup> )	Hmotnost balení (kg)
FX Flopak super 8 green	recyklovaný polystyren	0,5	1,9

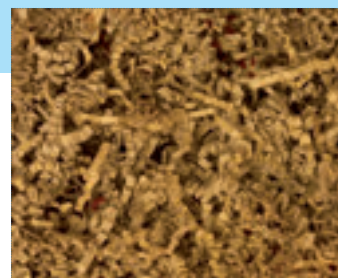
## SizzlePak

### Použití:

Volný fixační materiál vyrobený z harmonicky tvarovaného papíru, působí dekorativně.

### SizzlePak

Objednací číslo	Materiál	Objem a hmotnost balení	Rozměry přepravního balení / mm
FXV Sizzle	papír - hnědý	350 l, 10 kg	600 x 400 x 620



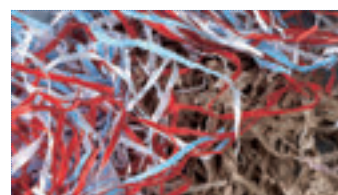
## Dřevitá a papírová vlna

### Použití:

Ekologické materiály, dřevitá vlna vhodná pro dekorativní balení.

### Dřevitá a papírová vlna

Objednací číslo	Materiál	Hmotnost balení (kg)
FXV Drevita	dřevitá vlna	cca 30
FXV Pap	papírová vlna, barevně netříděná	cca 30



Fixační materiály  
za 24 hodin u Vás.  
Vyberte na [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz)



**chrání  
nejcitlivější  
části**

produktu



Bublinková fólie

## **□ Ochrana hran a povrchů**



Papírové hrany



Vlnitá lepenka dvouvrstvá



Fólie polyetylenová



# Papírové hrany

OCHRANA HRAN A POVRCHŮ



### Použití:

Hrany tvaru L vyráběné lisováním několika vrstev papíru se používají především pro zpevnění zboží při paletizaci, výztuž obalů a ochranu citlivých hran produktů.

### Výhody:

- výrazné zvýšení nosnosti krabic
- zpevnění celé palety se zbožím
- ochrana citlivých hran před nárazy i poškozením vázací páskou
- estetický vzhled baleného zboží
- stohovatelnost

tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz

### Papírové hrany

Objednací číslo	Šířka hrany (mm)	Tloušťka hrany (mm)	Délka hrany (mm)
HP 33 0600	35 x 35	3	600
HP 33 0800	35 x 35	3	800
HP 33 1000	35 x 35	3	1000
HP 33 1200	35 x 35	3	1200
HP 33 1800	35 x 35	3	1800
HP 33 2000	35 x 35	3	2000
HP 53 0800	50 x 50	3	800
HP 53 0900	50 x 50	3	900
HP 53 0980	50 x 50	3	980
HP 53 1000	50 x 50	3	1000
HP 53 1200	50 x 50	3	1200
HP 53 1500	50 x 50	3	1500
HP 53 1700	50 x 50	3	1700
HP 53 2000	50 x 50	5	2000
HP 55 0800	50 x 50	5	800
HP 55 1000	50 x 50	5	1000
HP 55 1180	50 x 50	5	1180
HP 55 2000	50 x 50	3	2000
HP 13 1000	100 x 100	3	1000

možnost



zkrácení hran



zpevnění  
celého balení

stohovatelnost





# Papírové hrany

## Flexibilní hrana

### Použití:

Flexibilní hrana je ohebná, lze tedy snadno tvarovat podél zaoblených hran produktů, např. stolů.



### Flexibilní hrana

Objednací číslo	Šířka hrany (mm)	Tloušťka hrany (mm)	Délka hrany (mm)
HP 53 2000 F	50 x 50	3	2000

## Plastové rohy pod vázací pásku

### Použití:

Plastové rohy se vkládají pod vázací pásku, aby nedošlo k poškození vlivem ostrých hran nebo prnutí pásky. Rohy s výstupky se dají snadno vmáchnout do kartonového obalu, takže drží na svém místě.



### Plastové rohy pod vázací pásku

Objednací číslo	Provedení rohu	Rozeř (mm)
VR bez	bez výstupku	35 x 35 x 40
VR S	s výstupkem	40 x 40 x 50
VR SS	s výstupky střední	36 x 36 x 80

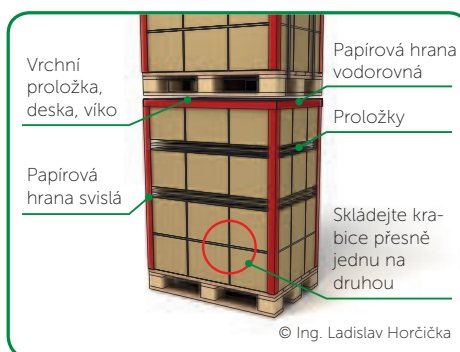
OCHRANA HRAN A POVRCHŮ

# Zásady **správného balení** na paletu



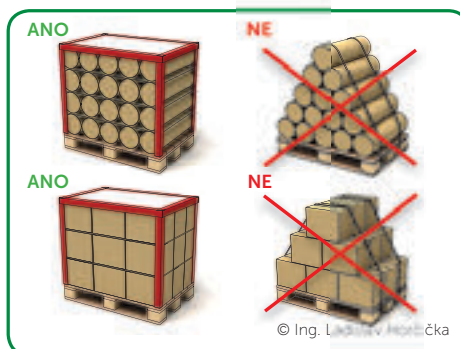
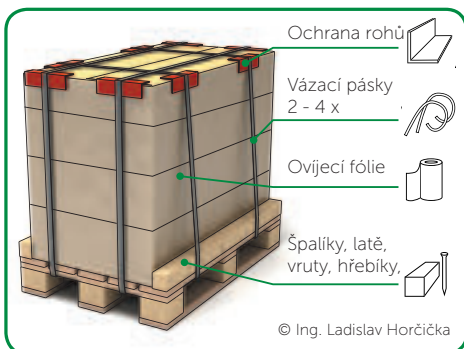
### Dostatečná stabilita

Pevnost, soudržnost a kompaktnost paletové jednotky.



### Zásady pro zvýšení stohovatelnosti

Papírové hrany a proložky přenesou hmotnost rovnoměrně na větší plochu a zvýší pevnost!



### Upevnění k paletě

Vytvoření kompaktní paletové jednotky. Pevné spojení s paletou - zamezení pohybu po paletě do stran!

### Zásady pro tvarování zásilek

Zásilky nepravidelných tvarů. Formovat vždy do tvaru kvádra a ne pyramidy. Tento tvar umožní zásilky stohovat a bezpečně přepravovat.



# □ Pěnové profily

## Použití:

Profily z pěnového polyetylénu se používají k ochraně hran produktů. Vhodné jsou i pro produkty s velmi citlivým povrchem.

## Výhody:

- šetrné i k produktům s velmi citlivým povrchem
- dokonale tlumí nárazy a ořesy
- snadno se dají přizpůsobit potřebným rozměrům
- ohebné • odolné proti vlhkosti a teplotním výkyvům

**Profil C:** vhodný pro tenké hrany (sklo, tenké desky, plasty ...)

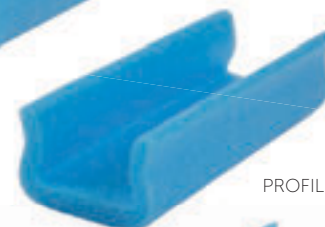
**Profil U:** snadno se nasazuje, množství rozměrových variant, univerzální použití (plasty, umělecká díla, nábytek, desky, elektronika ...)

**Profil L:** vhodný pro rozměrné produkty (nábytek, stroje ...)

**Profil W:** vhodný i pro velmi těžké produkty, robustní ochrana (např. strojírenské díly, nábytek ...)



PROFIL C



PROFIL U



PROFIL L

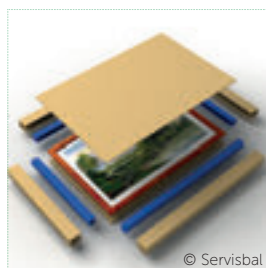
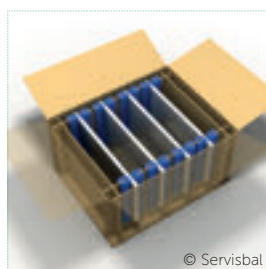


PROFIL W

## Pěnové profily

Objednací číslo	Tvar	Vnitřní rozměr (nebo délka vnitřní hrany) / mm	Balení	Délka 1 ks (m)
PEP L45	L	45	kusové v kartonu 400 m	2
PEP L75	L	75	kusové v kartonu 200 m	2
PEP U18	U	18	kusové v kartonu 400 m	2
PEP U30	U	30	kusové v kartonu 250 m	2
PEP U40	U	40	kusové v kartonu 200 m	2
PEP U60	U	60	kusové v kartonu 100 m	2
PEP U70	U	70	kusové v kartonu 220 m	2
PEP U80	U	80	kusové v kartonu 80 m	2
PEP C3	C	3	kusové v kartonu 500 m	2
PEP C3 R	C	3	na cívce 300 m	300
PEP C10	C	10	kusové v kartonu 400 m	2
PEP W50	W	50	kusové v kartonu 220 m	2
PEP W100	W	100	kusové v kartonu 40 m	2

## Příklady použití pěnových profilů



Na zakázku navrhujeme řešení využívající kombinaci profilů a lepenky.

tel.: 499 979 797, info@servisbal.cz





# Ochrana hran a rohů

## Pěnové rohy

### Použití:

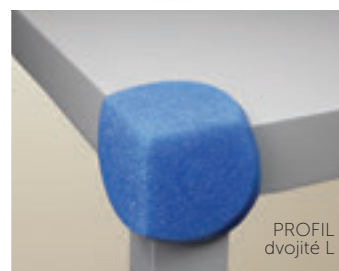
Pěnové rohy jsou variantou pěnových profilů tvaru U, nasazují se na rohy produktů, které chrání před poškozením. Ekonomickou variantou roh vycházející z tvaru papírového rohu.

### Výhody:

- rohy drží na svém místě bez nutnosti dalšího připevnění (neplatí pro FXR PE 100 12)
- snadno se aplikují na své místo
- výborně tlumí nárazy a ořesy
- použitelné opakovaně



PROFIL U



PROFIL dvojitě L

### Pěnové rohy

Objednací číslo	Tvar	Vnitřní rozměr nebo délka vnitřní hrany (mm)	Balení (ks)	Délka 1 ks (mm)
PEP NS 20 U15R	U - roh	16	20	100
PEP NS 20 U35R	U - roh	35	20	100
PEP NS 20 U45R	U - roh	44	20	100
PEP NS 20 U60R	U - roh	58	20	100
FXR PE 100 12	*dvojitě L* - roh	65	1	100

## Papírové rohy

### Použití:

Papírové rohy se používají pro ochranu částí produktů náchylných k poškození.

### Výhody:

- levná a účinná ochrana
- spolu s krabicí tvoří jednodruhový obal – snadno se recykluje

### Papírové rohy

Objednací číslo	Vnější rozměr D x Š x V (mm)	Materiál
FXR 50 090	90 x 90 x 90	pětivrstvá lepenka
FXR NK 100	100 x 100 x 100	nasávaná kartonáž



## Síťové rukávy

### Použití:

Rukávy z pružné síťoviny se navlékají na citlivé produkty, zabraňují jejich vzájemnému dotyku a mechanickému poškození. Vhodné pro kovové díly, lahve, zemědělské produkty, nářadí apod.

### Výhody:

- jednoduchá aplikace na produkty
- univerzální obal
- rukáv je pružný a roztažitelný

### Síťové rukávy

Objednací číslo	Použití	Délka rukávu v jednom balení (m)
RS 150	typ 150 (doporučeno pro průměr 20 - 40 mm)	100
RS 152	typ 152 (doporučeno pro průměr 30 - 60 mm)	100
RS 125	typ 125 (doporučeno pro průměr 20 - 80 mm)	100
RS 160	typ 160 (doporučeno pro průměr 40 - 70 mm)	100
RS 20110	typ 201/10 PE (doporučeno pro průměr 90 - 140 mm)	100





# Obalové materiály **v roli**

**Rozměrné role skladujeme za vás.  
Všechny produkty stále skladem.  
Dodání do 24 hodin.**

## Hadicové PE fólie na roli

### Použití:

Fólie z polyetylénu se nejčastěji používají jako krycí obal, který chrání před znečištěním a vlhkostí. Velmi snadno se uzavřou svářečkou - vlastní výroba pytlíků s potřebnými rozměry.

### Výhody:

- snadné uzavření pomocí svářečky
- délkové přizpůsobení dle potřeby
- varianty průhledné a neprůhledné fólie
- chemicky neaktivní – pro dlouhodobé balení

### Fólie polyetylenová

Objednací číslo	Šíře role (mm)	Síla materiálu (mm)	Typ	Hmotnost role (kg)
FPE HA 400 050	400	0,05	hadice	cca 30
FPE HA 400 100	400	0,1	hadice	cca 30
FPE HA 500 050	500	0,05	hadice	cca 30
FPE HA 600 050	600	0,05	hadice	cca 30
FPE HA 600 100	600	0,1	hadice	cca 40
FPE HA 800 050	800	0,05	hadice	cca 35
FPE HA 1000 050	1000	0,05	hadice	cca 40
FPE HA 1000 100	1000	0,1	hadice	cca 45
FPE HA 1200 100	1200	0,1	hadice	cca 45
FPE HA 1200 150	1200	0,15	hadice	cca 45
FPE PH 1200 150	1200	0,15	polohadice	cca 45



## Fólie na zakrývání palet

### Výhody:

Fólie pro zakrývání vrchu paletových jednotek.

### Fólie na zakrývání palet

Objednací číslo	Šíře role (mm)	Rozstup perforací (mm)	Síla materiálu (mm)	Počet kusů na roli	Typ
FPE X 1200 1600 030	1200	1600	0,03	300	plochá, průhledná
FPE X 1200 1600 C	1200	1600	0,04	250	plochá, černá
FPE X 1200 1600	1200	1600	0,04	250	plochá, průhledná



**NOVINKA**  
**NOVINKA**  
**NOVINKA**

## Stolní odvíječe fólií na roli

### Výhody:

Výrazné usnadnění práce s fóliemi.

### Stolní odvíječ fólií

Objednací číslo	Provedení	Šířka odvíječe (mm)
FQ PE odvíječ KL 45	stolní	450
FQ stolní 300	stolní s rozvíračem	300



FQ PE odvíječ KL 45

FQ stolní 300



# Obalové materiály v roli

## Bublíkové fólie

### Použití:

Univerzální balicí materiál, vhodný pro většinu produktů.

### Výhody:

- varianty antistatické a diskrétní (černé) fólie
- chrání povrch proti oděru a vlhkosti • pružná fólie • plně recyklovatelná

### Bublíková fólie

Objednací číslo	Šíře role (mm)	Návin na roli (m)	Velikost bublin (mm)	Obsah na roli (m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	provedení
BR 500	500	100	10	50	2,5	průhledná
BR 500 PER	500	100	10	50	2,5	perforovaná
BR 1000	1000	100	10	100	5	průhledná
BR 1000 PER	1000	100	10	100	5	perforovaná
BR 1000 černá	1000	100	10	100	5	černá
BR 1200	1200	100	10	120	6	průhledná
BR 1500	1500	100	10	150	7,5	průhledná
BR 1000 G2	1000	50	25	50	5	průhledná
BR 1000 K3	1000	100	10	100	7,5	průhledná, dvojitá

NOVINKA

NOVINKA

## Vlnité lepenky dvouvrstvé v roli

### Použití:

Pevný balicí materiál vhodný pro odolnější a robustní produkty např. strojírenské díly, nábytek apod.

### Výhody:

- lze snadno tvarovat a řezat
- společně s lepenkovou krabicí tvoří jednodruhový obal
- tuhá, odolná proti proražení • vhodná i k prokladu produktů

### Vlnitá lepenka dvouvrstvá v rolích

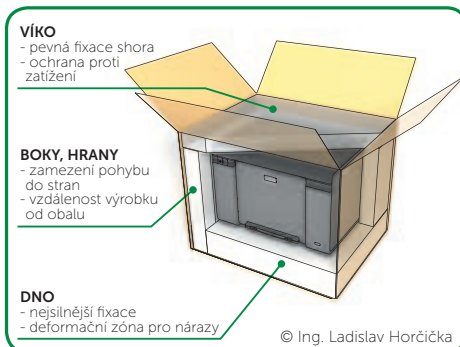
Objednací číslo	Šíře role (mm)	Obsah na roli (m <sup>2</sup> )	Druh lepenky	Gramáž (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)
DR 800 110	800	88	vlna C	270	22
DR 900 110	900	99	vlna C	270	27
DR 1050 110	1050	115,5	vlna C	270	28,9
DR 1050 130 B	1050	136,5	vlna B	225	31,4
DR 1200 110	1200	132	vlna C	270	33
DR 1400 110	1400	154	vlna C	270	38,5
DR 1600 110	1600	176	vlna C	270	44

NOVINKA

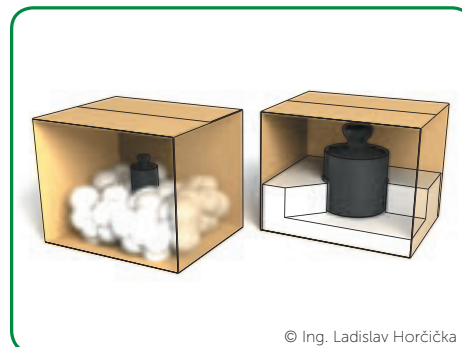
## Deformační zóny uvnitř obalu



**Produkt bez vnitřní výplně**  
Riziko poškození je vysoké!



**Vytvářejte deformační zóny**  
Používejte fixační a výplňkové materiály



**Lehké produkty** – měkká a vzdušná fixace  
**Těžké produkty** – tuhá a ztuhlá fixace



# Obalové materiály v roli

## Pěnové polyetylény v roli

### Použití:

Měkký balicí materiál obzvláště vhodný pro produkty s velmi citlivými povrchy. Často se používá i k proložení zboží. Čím těžší produkt, tím se doporučuje použít tlustší polyetylén. Ideální např. pro lakované předměty, elektroniku a další.

### Výhody:

- šetrný materiál, nepoškodí citlivé povrchy
- ohebný materiál, snadno se tvaruje a řeže
- ochrana proti otřesům a nárazům • snadná recyklace

Formátování  
na zakázku  
tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz



### Pěnový polyetylén v roli

Objednací číslo	Tloušťka (mm)	Šíře role (mm)	Obsah na roli (m <sup>2</sup> )	Návin na roli (m)	Hmotnost role (kg)
PER 08 100 500	0,8	1000	500	500	9,3
PER 08 120 700	0,8	1200	840	700	16,8
PER 10 100 500	1	1000	500	500	12
PER 20 100 250	2	1000	250	250	14,4
PER 20 100 25	2	1000	25	25	1,9
PER 20 120 300	2	1200	360	300	17,3
PER 20 120 250	2	1200	300	360	17,3
PER 30 150 175	3	1500	262,5	175	18,9
PER 50 100	5	1000	100	100	12,5

## Balicí papíry v roli

### Použití:

Univerzální balicí materiál, který se snadno přizpůsobí všem tvarům zásilek.

### Výhody:

- s lepenkovou krabicí tvoří jednodruhový obal
- univerzální použití



### Balicí papíry v roli

Objednací číslo	Šíře role (mm)	Gramáž (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	Návin na roli (m)
PBR 500	500	90	cca 25	cca 445
PBR 1000	1000	90	cca 50	cca 445
PBR 1000 10	1000	90	10	cca 110
PBR 1200	1200	90	cca 70	cca 445
PBR 1500	1500	90	70 - 90	cca 445

### Papír balicí v arších - 90 g/m<sup>2</sup>

Objednací číslo	Rozměr archu D x Š (mm)	Počet archů v 1 kg (ks)
PBX 900 1350	1350 x 900	8 - 9

## Potřebujete zrychlit balení?



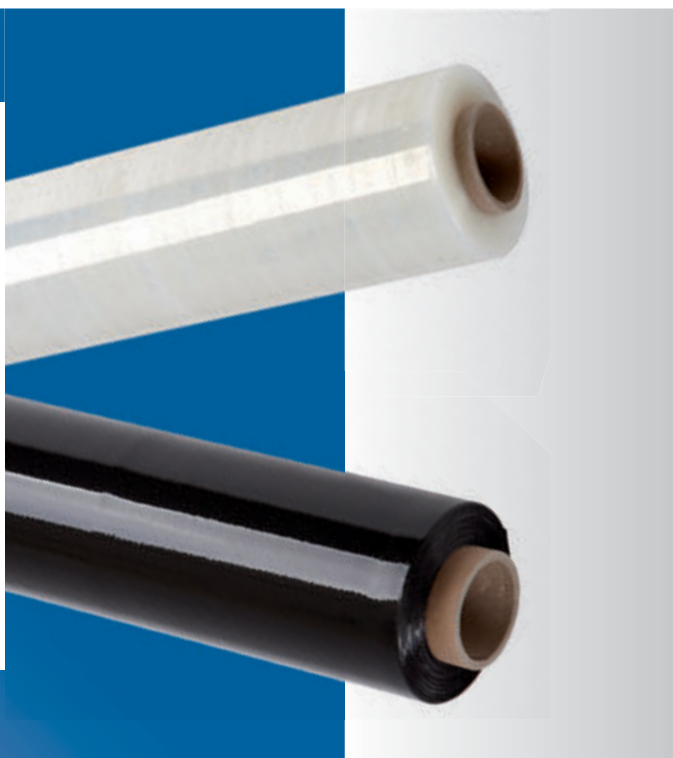
Doporučujeme papírové fixace **FillPak**, **PadPak** nebo vzduchové polštářky. Vyzkoušení stroje zdarma. Více na straně 32 až 35.





# Obalové materiály **v roli**

## Stretch fólie



OCHRANA HRAN A POVRCHŮ

### Použití:

Univerzální fólie pro fixaci a ochranu produktů na paletě. Zpevňují celé balení, chrání před nečistotami a vlhkostí.

### Výhody podle typů:

#### A) Stretch fólie STANDARD

Zcela nový typ fólie s tloušťkou 0,009 mm, avšak vlastnostmi fólií 0,02 mm.

- garantovaný návin 600 m • až 50% úspora nákladů za stretch fólie
- vhodná pro přímý styk s potravinami • zaručené pevnostní parametry

#### B) Stretch fólie PROFÍ

Klasické stretch fólie s garantovaným návinem a prvotřídními vlastnostmi.

- garantovaný návin 285 m • provedení také v černé barvě pro diskrétnost zásilky
- provedení 0,017; 0,020; 0,023 mm – vyberte si dle Vašich produktů

#### C) Stretch fólie ECONOMY

Klasické stretch fólie s nejnižší cenou.



Stretch fólie						
Objednací číslo	Síla (mm)	Šíře role (mm)	Návin (m)	Barva	Typ	
FS R 500 XT3	0,009	500	600	transparentní	STANDARD	NOVINKA
FS R 500 17 PS	0,017	500	285	transparentní	PROFI	
FS R 500 20 PS	0,020	500	285	transparentní		
FS R 500 23 PS	0,023	500	285	transparentní	ECONOMY	
FS R 500 20 cer PS	0,020	500	285	černá		
FS R 500 20	0,020	500	182	transparentní	ECONOMY	
FS R 500 23	0,023	500	162	transparentní		
FS R 500 23 cer	0,023	500	162	černá	ECONOMY	
FS R 100 23	0,023	100	150	transparentní		
FS R 100 XT3 300	0,009	100	300	transparentní	STANDARD	NOVINKA
FS R 100 23CER	0,023	100	150	černá	ECONOMY	NOVINKA
FS S 500 XTM3	0,009	500	3761	transparentní	strojní STANDARD	NOVINKA



# Obalové materiály **v roli**

## Odvíječe stretch fólií

### Použití:

Uspadnění manipulace se stretch fóliemi.

### Výhody:

- zamezují odřeninám prstů
- urychlení balicího procesu

### Odvíječe stretch fólií

Objednací číslo	Pro fólie šířky (mm)	Materiál	Provedení
FQ STRETCH odvíjec 1 díl	100	plast	jednodílný
FQ STRETCH PLAST	500	plast	dvoudílný
FQ STRETCH PROFI	500	kov	dvoudílný
FQ STRETCH STOLNI	100 - 500	kov	stolní

FQ STRETCH PLAST

FQ STRETCH odvíjec 1 díl



FQ STRETCH STOLNI

## Váháte, kterou **stretch fólii** vybrat?

### Tloušťka 0,017 mm

- Lehké produkty a paletové jednotky
- Oblečení, potraviny v obalech, květiny, lehké papírenské zboží apod.

### Tloušťka 0,02 mm, fólie **ECONOMY** (tloušťka 0,009 mm)

- Nejčastěji používané fólie – lehčí až středně těžké produkty
- Plastové výrobky, lehčí strojírenské zboží, elektronika, knihy, tiskoviny apod.

### Tloušťka 0,23 mm

- Těžké zboží a paletové jednotky
- Nápoje, těžší strojírenské díly, lehčí stavební materiály, krmiva, osiva apod.

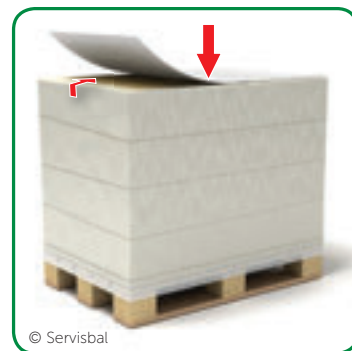
## Rady pro správné **použití** stretch fólií.



1. **Uvázat uzel** a natáhnout na **dvojnásobek** délky.



2. **Přes hrany pokládat** správně **protáženou** fólii (šíře cca 45 cm). Jednotlivé **vrstvy překrývat** o cca 20 cm.



3. Vložit horní krycí fólii **mezi dvě vrstvy** (voděodolné). **Přesah** na horní hraně cca 10 cm.



**univerzální  
a praktické**



## **□ Sáčky a pytle**



ZIP sáčky



Pytle na odpad



Pytle polyetylénové

univerzální  
a praktické

# ZIP sáčky

OCHRANA HRAN A POVRCHŮ



### Použití:

Sáčky vyrobené z polyetylénu (LDPE) se používají pro balení drobných produktů, díky otvoru se dají snadno zavěsit do stojanu.

### Výhody:

- snadné a neprodyšné zavírání
- možnost opakovaného uzavírání
- reprezentativní vzhled

### ZIP sáčky rychlouzavírací s otvorem

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SR 40 60 D	40 x 60	0,05
SR 60 80 D	60 x 80	0,05
SR 70 100 D	70 x 100	0,05
SR 80 120 D	80 x 120	0,05
SR 100 100 D	100 x 100	0,05
SR 100 150 D	100 x 150	0,05
SR 120 180 D	120 x 180	0,05
SR 150 200 D	150 x 200	0,05
SR 160 220 D	160 x 220	0,05
SR 180 250 D	180 x 250	0,05
SR 200 300 D	200 x 300	0,05
SR 220 280 D	220 x 280	0,05
SR 230 320 D	230 x 320	0,05
SR 250 350 D	250 x 350	0,05
SR 300 400 D	300 x 400	0,05
SR 350 450 D	350 x 450	0,05

**NOVINKA**

**NOVINKA**

uzavření **bez svařování**

široká  
rozměrová  
řada



prodejní a  
přepravní  
obal





# ZIP sáčky a pytle

## ZIP sáčky s popisovatelnými pruhy

### Použití:

Sáčky jsou opatřeny bílými pruhy, které lze popisovat. Vhodné pro označení produktů uvnitř. Vyrobeny z polyetylenu (LDPE).

### ZIP sáčky s popisovatelnými pruhy

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SR 60 80 P	60 x 80	0,05
SR 70 100 P	70 x 100	0,05
SR 80 120 P	80 x 120	0,05
SR 100 150 P	100 x 150	0,05
SR 120 180 P	120 x 180	0,05
SR 160 220 P	160 x 220	0,05



## ZIP sáčky s kapsou na dokumenty

### Použití:

Pro přiložení dokumentu k obsahu sáčku bez rizika ztráty či znečištění. Vyrobeny z polyetylenu (LDPE).

### ZIP sáčky s kapsou na dokumenty

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SR 125 195 K	125 x 195	0,05
SR 160 220 K	160 x 220	0,05
SR 180 250 K	180 x 250	0,05
SR 230 320 K	230 x 320	0,05



## Sáčky polyetylenové klasické

### Použití:

Klasický sáček z polyetylenu (LDPE) bez uzávěru. Univerzální ochrana před nečistotami a dalšími vnějšími vlivy.

### Sáčky polyetylenové klasické

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SPE 80 120	80 x 120	0,05
SPE 100 200	100 x 200	0,05
SPE 150 200 050	150 x 200	0,05
SPE 200 300	200 x 300	0,05
SPE 220 320 050	220 x 320	0,05
SPE 250 350	250 x 350	0,05
SPE 300 400	300 x 400	0,05
SPE 350 500	350 x 500	0,05
SPE 400 600 040	400 x 600	0,04
SPE 500 600 050	500 x 600	0,05



## Pytle polyetylenové

### Použití:

Univerzální ochrana produktů, vhodné i pro skladování.

### Pytle polyetylenové

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)	Typ
PYPE 600 1000	600 x 1000	0,15	průhledný
PYPE 600 1200	600 x 1200	0,2	průhledný
PYPE 700 1400	700 x 1400	0,1	průhledný
PYPE 800 1200 100	800 x 1200	0,1	průhledný
PYPE 1000 1500	1000 x 1500	0,1	průhledný

**NOVINKA  
NOVINKA**



# Sáčky a pytle

## Sáček polyetylénový pro KLT přepravky

Polyetylénové (LDPE) sáčky které rozměrově pasují do KLT přepravek.

### Sáček polyetylénový pro KLT přepravky

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SPE K 648	630 x 420 x 800	0,04



## Sáčky s posuvným jezdcem

### Použití:

Polyetylénové (LDPE) sáčky z pevného PE (tloušťka 0,07 mm) jsou vhodné pro balení produktů, které jsou opětovně vyjímány z obalu. Působí reprezentativně.

### Sáčky s posuvným jezdcem

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
SJ 200 180	200 x 180	0,07
SJ 230 300	230 x 300	0,07
SJ 250 180	250 x 180	0,07
SJ 270 280	270 x 280	0,07
SJ 350 280	350 x 280	0,07
SJ 400 300	400 x 300	0,07
SJ 400 400	400 x 400	0,07



## Sáčky mikrotenové na roli

Praktické mikrotenové sáčky vhodné zejména pro použití v domácnost.

### Sáček mikrotenový na roli

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Materiál	Počet ks na roli
SMI 200 300 role	200 x 300	mikroten	500
SMI 250 350 role	250 x 350	mikroten	500



## Pytle na odpad

Polyetylénové pytle na odpad, stojan pro jejich upevnění.

### Pytel na odpad

Objednací číslo	Vnitřní rozměr Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)	Na roli (ks)
PYODP 20	700 x 1100	0,02	50
PYODP 50	700 x 1100	0,05	25
PYODP 100	700 x 1100	0,1	15
PYODP 200	700 x 1100	0,2	volně ložené
FQ stojan odpad	stojan pro pytle na odpad s víkem		



## Taška s držadlem

Taška z polyetylénu s proseklým držadlem.

### Taška s držadlem

Objednací číslo	Vnitřní rozměr (mm)	Materiál	Síla materiálu (mm)	Barva
TV 500 700 Y	500 x 700	LDPE	0,1	žlutá
TV 500 700 Z	500 x 700	LDPE	0,1	zelená
TV 500 700 M	500 x 700	LDPE	0,1	modrá

NOVINKA  
NOVINKA  
NOVINKA



**efektivní**



uzavření  
obalu



## **□ Lepicí pásky**



Lepicí pásky pro  
uzavírání kartonů



Speciální  
lepicí pásky



Barevné  
lepicí pásky

# □ Lepicí pásky standardní



LEPENÍ

### Použití:

Standardní lepicí pásky se používají k uzavírání obalů např. kartonových krabic, sáčků apod. Lepicí pásky vyberte podle typu použitého lepidla a materiálu.

### 3 druhy



lepidel  
na výběr

šíře pásek



9 - 75 mm



speciální  
pásky

### Pásky s akrylátovým lepidlem

Univerzální syntetické lepidlo. Při lepení vhodné přitlačit pásku k lepenému materiálu. Vhodný pro balení lehčích až středně těžkých krabic.

#### Výhody +

- + odolává UV záření (vystavení slunečním paprskům)
- + stárnutím neztrácí lepicí sílu – vhodné pro dlouhodobé skladování

#### Nevýhody -

- nevhodné používat v teplotách nižších než 0°C

### Pásky s lepidlem HOT MELT

Jedná se o syntetický kaučuk. Vhodné pro lepení lehčích až středně těžkých produktů. Výborně přilne k podkladovému materiálu, nelze odstranit z kartonu bez poškození.

#### Výhody +

- + dobrá přilnavost

#### Nevýhody -

- dlouhodobé vystavení slunečním paprskům zmenšuje lepicí účinek

### Pásky s lepidlem Solvent z přírodního kaučuku

Prvotřídní lepidlo schopné lepit i mírně znečištěné a vlhké povrchy. V kombinaci s PVC páskou vhodné i pro balení těžkých kartonových krabic.

#### Výhody +

- + přilnavost i na umáštěné a vlhké povrchy
- + nejlepší účinnost slepení

#### Nevýhody -

- nevhodné pro velmi dlouhé skladování
- dlouhodobé vystavení slunečním paprskům zmenšuje lepicí účinek



# Lepicí pásky

## Lepicí pásky **ECONOMY**

**Lepidlo akrylát**, materiál polypropylen

### Lepicí pásky **ECONOMY**

Objednací číslo	Barva	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LP 48 Tran Akce	transparentní	48	66	36
LP 48 Hava Akce	havana	48	66	36
LP 48 Tran Tichá	havana	48	66	36
LP 48 Hava Tichá	transparentní	48	66	36

**tiché odvíjení,  
zesílený  
materiál pásky**

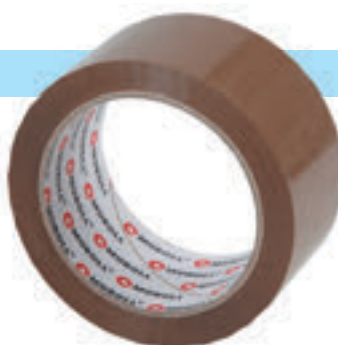


## Lepicí pásky **STANDARD**

**Lepidlo HOT – MELT**, materiál polypropylen

### Lepicí pásky **STANDARD**

Objednací číslo	Barva	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LP 48 Hava	havana	48	66	36
LP 48 Transparent	transparentní	48	66	36



## Lepicí pásky **PROFI**

### Použití:

Velmi kvalitní pásky se silnou vrstvou lepidla.

### Dva typy materiálů:

- PVC – **lepidlo SOLVENT** – přírodní kaučuk
- Polypropylen – **lepidlo akrylát**

### Lepicí pásky **TIGERTAPE**

Objednací číslo	Barva	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)	Materiál pásky	Lepidlo
LP 50 Hava PP Tiger	havana	50	66	36	polypropylen	akrylát
LP 50 Tran PP Tiger	transparentní	50	66	36	polypropylen	akrylát
LP 50 Hava PVC Tiger	havana	50	66	36	PVC	solvent - přírodní kaučuk
LP 50 Tran PVC Tiger	transparentní	50	66	36	PVC	solvent - přírodní kaučuk



## Lepicí pásky **SOLVENT**

**Lepidlo SOLVENT** – přírodní kaučuk, materiál polypropylen.

### Lepicí pásky **SOLVENT**

Objednací číslo	Barva	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LP 48 Havsol	havana	48	66	36
LP 48 Transol	transparentní	48	66	36



# Lepicí pásky

## Speciální lepicí pásky na obaly

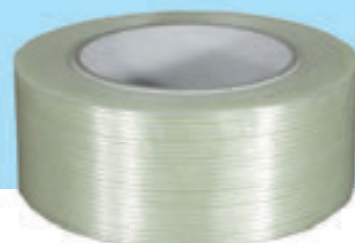
### Použití:

- papírová páska – pro zalepování balíků, možnost orazítkování, působí dekorativně
- pásky s vlákny – superodolné pásky pro zpevnění balíků
- univerzální páska – víceúčelová lepicí páska zpevněná textilními vlákny
- oboustranná lepicí páska

### Speciální lepicí pásky na obaly

Objednací číslo	Provedení	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LS OB 50	oboustranná	50	10	60
LS VL 25	s vlákny	25	50	36
LS VL 50	s vlákny	50	50	18
LS UN 50	s textil. vláknem	50	10	36
LS VL 50 mřížka	s mřížkou z vláken	50	50	18
LS PAP 50 Hnedá	papírová	50	50	36

NOVINKA



PÁSKA S VLÁKNY



UNIVERZÁLNÍ PÁSKA

## Speciální lepicí pásky pro řemeslníky

### Použití:

- krepová páska – pro malíře a lakýrníky
- krycí montážní pásky – kvalitní PVC páska, nezanechává ani po dlouhé době po odlepení vrstvu lepidla

### Speciální lepicí pásky pro řemeslníky

Objednací číslo	Provedení	Teplotní stálost °C	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LS KR 25	krepová	60	25	50	36
LS KR 38	krepová	60	38	50	24
LS KR 50	krepová	60	50	50	24
LS KR 30 PVC	krycí - montážní		30	33	60
LS KR 38 PVC	krycí - montážní		38	33	48
LS KR 50 PVC	krycí - montážní		50	33	48



KREPOVÁ PÁSKA

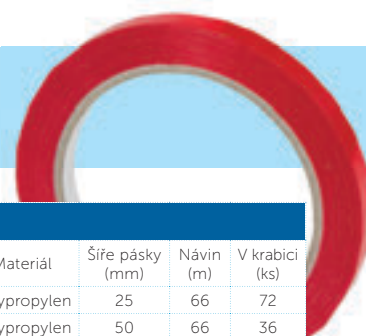
MONTÁŽNÍ PÁSKA

## Barevné lepicí pásky

### Použití:

Barevné lepicí pásky vhodné pro uzavření a označení zásilek. Ideální pro vzájemné rozpoznání jednotlivých balení.

Barevné lepicí pásky						Barevné lepicí pásky					
Objednací číslo	Barva	Materiál	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)	Objednací číslo	Barva	Materiál	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LP 09 Tran PVC	transparentní	PVC	9	66	192	LP 25 Tran	transparentní	polypropylen	25	66	72
LP 09 Cerv PVC	červená	PVC	9	66	192	LP 50 Cerv	červená	polypropylen	50	66	36
LP 09 Zele PVC	zelená	PVC	9	66	192	LP 50 Modr	modrá	polypropylen	50	66	36
LP 09 Modr PVC	modrá	PVC	9	66	192	LP 50 Zele	zelená	polypropylen	50	66	36
LP 09 Zlut PVC	žlutá	PVC	9	66	192	LP 50 Zlut	žlutá	polypropylen	50	66	36
LP 09 Bíla PVC	bílá	PVC	9	66	192	LP 50 Bíla	bílá	polypropylen	50	66	36
LP 25 Hava	havana	polypropylen	25	66	72						



# Lepicí pásky

## Široké lepicí pásky

### Použití:

Nestandardně široká lepicí páska vhodná pro uzavírání obalů.

### Široké lepicí pásky

Objednací číslo	Barva	Šíře pásky (mm)	Návin (m)	V krabici (ks)
LP 75 Hava	havana	75	66	24
LP 75 Tran	transparentní	75	66	24



## Výstražné lepicí pásky

### Použití:

Pásky vhodné pro uzavírání obalů s výstražnou funkcí zároveň.

### Výstražné lepicí pásky

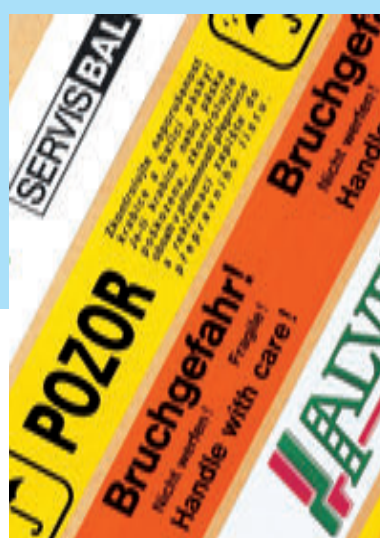
Objednací číslo	Potisk	Šíře pásky (mm)	Návin (m)
LB FRAGILE 50	bílá s potiskem	50	66
LB PRUHY BC 50	pruhy bílo-červené	50	66
LB PRUHY ZC 50	pruhy žluto-černé	50	66
LT BRUCHE CER 50	červená s potiskem	50	66



## Lepicí pásky s potiskem

### Vlastnosti:

- materiál: polypropylénové lepidlo HOT - MELT (akrylát na vyžádání)
- standardní barvy podkladu pásky: bílá, hnědá, transparentní
- jiné barvy podkladu pásky (příplatek 5 %): žlutá, zelená, červená, modrá
- potisk až šesti barvami
- standardní šíře pásky 48 mm (další možné šíře 25, 38 a 75 mm)
- délka návinu 66 m, jiné na dotaz
- u první zakázky je nutné zhotovit štoček (tiskový polymer) pro každou tištěnou barvu
- doba dodání 3 - 4 týdny



tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz

# Lepicí pásky

## Odvíječe lepicích pásek

### Použití:

Snadné zavírání krabic a dalších obalů.  
Výrazně zrychlují celý proces balení.

### Odvíječe lepicích pásek

Objednáací číslo	Provedení	Šíře použité pásky (mm)
LQ SB 50 B	ruční zavírač kartonů s brzdou	50
LQ SB 50 kruh	ruční zavírač kartonů	50
LQ SB 75	ruční zavírač kartonů	75
LQ T5	stolní zavírač sáčků	9 až 12
LQ T2	stolní odvíječ pásky	25
LQ T7	stolní odvíječ pásky	2 x 25 / 1 x 50



## Potřebujete obaly již zítra?

Objednejte na našem  
eshopu [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz)  
Všechny produkty stále skladem!

LEPENÍ



stále **skladem**



# spojovací prostředky



a příslušenství



Vázací pásy

## ▣ Vázání, svařování a sešívání



Sponkovačky  
a sešíváčky



Páskovače  
vazacích pásek



Svářečky  
balicích folií

# Vázací pásy

## Polyesterová (textilní) vázací páska PES

### Použití:

Nesvařitelná páska vhodná k vázání produktů do svazků, paletizaci a pro produkty s citlivějšími povrchy. Spojuje se nejlépe drátěnou sponou, nebo i prostým svázáním. Páska je vhodná pro manuální páskování.

### Výhody:

- měkká textilní páska – citlivá k povrchům
- neztrácí napětí i při mírné změně objemu nákladu
- nehrozí nebezpečí poranění o pásku • snadno se dá dotahovat



### Polyesterová (textilní) vázací páska PES

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Návin (m)	Prům. dutinky (mm)	Pevnost (kN)
VP PES 13 del	13	1100	76	3,5
VP PES 13 nedel	13	1100	76	3,5
VP PES 16 del	16	850	76	4,25

### Polyesterová (textilní) vázací páska PES

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Návin (m)	Průměr dutinky (mm)	Pevnost (kN)
VP PES 16 nedel	16	850	76	4,25
VP PES 19 del	19	600	76	5,5
VP PES 19 nedel	19	600	76	5,5
VP PES 25 del	25	500	76	9,5

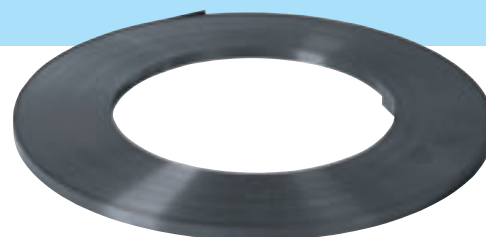
## Ocelová vázací páska

### Použití:

Páska vhodná pro vázání i velmi těžkých produktů. Nevykazuje žádnou pružnost, proto není vhodná pro náklad, u něhož může dojít ke ztrátě objemu. Spojuje se prostřihem nebo sponou. Typické použití je v dřevařském nebo hutním průmyslu.

### Výhody:

- nejpevnější vázací páska – vhodná pro velmi těžké produkty
- možnost aplikovat vysokou utahovací sílu
- tepelná stálost



### Ocelová vázací páska

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Balení (kg)	Metrů v 1 kg	Pevnost (kN)	Vnitřní průměr návinu (mm)
VP Ocel 16	16 x 0,50	cca 22	16	5,6	280
VP Ocel 20	20 x 0,50	cca 27	10,5	7	280

## Polypropylenová vázací páska PP

### Použití:

Univerzální páska pro vázání a paletizaci lehčího zboží. Ideální pro balení běžných balíků. Spojuje se svařením nebo sponami. Je vhodná pro automatické páskovací stroje i pro ruční páskovače.

### Výhody:

- lehká páska, se kterou se snadno manipuluje
- dobře se přizpůsobí tvaru balených zásilek
- bezpečná manipulace bez rizika pořezání
- odolné vůči většině chemikálií



### Polypropylenová vázací páska PP

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Návin (m)	Průměr dutinky (mm)	Pevnost (kN)
VP PP 10 35	10 x 0,35	900	60	1
VP PP 10 40	10 x 0,40	3500	200	1,16
VP PP 12 50 200	12 x 0,50	3100	200	1,5

### Polypropylenová vázací páska PP

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Návin (m)	Průměr dutinky (mm)	Pevnost (kN)
VP PP 12 50 400	12 x 0,50	3000	400	1,5
VP PP 12 70 400	12 x 0,70	2200	400	1,5
VP PP 15 65 400	15 x 0,65	1500	400	2,9

# Vázací pásy

## Svařitelná polyesterová vázací páska PET

### Použití:

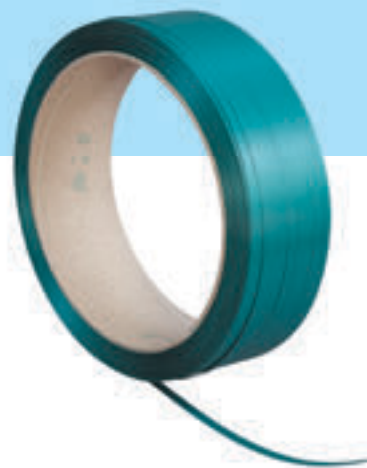
Velmi odolná a pevná páska PET se používá pro připevňování produktů k paletě a svazování produktů. Vhodná i pro velmi těžké zásilky. Spojuje se svařením nebo sponami. Plastová náhrada ocelové pásy.

### Výhody:

- vysoká pevnost
- udržuje stejnoměrné napětí po celou dobu přepravy
- univerzálnost • bezpečná manipulace

### Polyesterová vázací páska PET

Objednací číslo	Rozměr (mm)	Návin (m)	Pevnost (kN)	Průměr dutinky
VP PET 12 70 25	12 x 0,7	2500 m	3,5 kN	406 mm
VP PET 16 80 12	16 x 0,8	1200 m	5,2 kN	406 mm



## Plechové spony pro vázací pásku

### Použití:

Vhodné pro PP a PET pásku. Spoj je proveden prolisováním a zamáčknutím vázací pásy.

### Plechové spony pro vázací pásku

Objednací číslo	Typ	Šíře pásy (mm)	Doporučený páskovač	V balení (ks)
VS PP 9	PP 9	9 (10)	XL9	1000
VS PP 10	PP 10	10	PP10	3500
VS PP 12	PP 12	12	PP12	3000
VS PP 13	PP 13	13	XL13	1000
VS PP 16	PP 16	16	XL16	1000



## Drátěné spony pro vázací pásku

### Použití:

Vhodné pro PP, PES i PET pásku. Spoj vzniká provlečením pásy sponou - manuálně nebo pomocí páskovače. Lze opětovně dotahovat.

### Drátěné spony pro vázací pásku

Objednací číslo	Typ	Šíře pásy (mm)	Doporučený páskovač	V balení (ks)
VS PES 13	B4	13	H22	1000
VS PES 16	B5	16	H22	1000
VS PES 19	B6	19	H22 - H26	1000
VS PES 25	B8	25	H26	500



## Plastové spony

### Použití:

Vhodné pro PP pásku.

### Plastové spony

Objednací číslo	Typ	Šíře pásy (mm)	Doporučený páskovač	V balení (ks)
VS PP 10 plast	Plast	10 - 12	bez páskovače	1000
VS PP 16 plast	Plast	15 - 16	bez páskovače	1000



# ▣ Páskovače vázacích pásek

## Ruční páskovače vázacích pásek

### Použití:

Manuální páskovače se používají pro pevné spojení pásek pomocí spon nebo v případě ocelové pásky i bezsponkově.

### Ruční páskovače vázacích pásek

Objednací číslo	šíře pásky (mm)	Druh pásky	Druh spony
VQ PP 10	10	polypropylénová	plechová VS PP 10
VQ PP 12	12	polypropylénová	plechová VS PP 12
VQ XL 9	9	polypropylénová	plechová VS PP 9
VQ XL 13	13	polypropylénová	plechová VS PP 13
VQ XL 16	16	polypropylénová	plechová VS PP 16
VQ BO 51	13-20	ocelová	beze spon
VQ BO 6	13-20	ocelová	beze spon
VQ BO 7	13-20	ocelová	beze spon
VQ H 22	9-19	polyesterová	drátěná VS PES 13 - 16 - 19
VQ H 26	13-25	polyesterová	drátěná VS PES 25



PÁSKOVAČ  
PP PÁSKY



PÁSKOVAČ  
OCELOVÉ  
PÁSKY



PÁSKOVAČ  
PES PÁSKY

## Ruční páskovač s akumulátorem

### Použití:

Ruční páskovač pro PP a PET pásku spojovací svařením. Automatické utahování pásky.

### Výhody:

- vysoká utahovací síla
- nízká hmotnost – 3,5 kg
- akumulátor se skvělou výdrží Bosch Li – ion

### Ruční páskovač s akumulátorem

Objednací číslo	Šíře pásky (mm)	Druh pásky	Hmotnost (kg)
VQ ZAPAK 97	16 - 19	PP, PET	3,44



**40 %**  
úspora  
času  
proti běžným  
páskovačům

## Poloautomatický páskovací stroj

### Použití:

Poloautomatický stroj pro balení zásilek, možnost koupě nebo pronájmu.

### Poloautomatický páskovací stroj

Objednací číslo	Šíře pásky (mm)	Druh pásky
TP 206	5,5 - 15	PP



## Odvinovače vázací pásky

### Použití:

Odvíječe usnadňují práci při páskování a zabraňují sklouznutí pásky z cívek.

### Odvinovače vázací pásky

Objednací číslo	Provedení	Druh pásky	Pro rozměr dutinky / vnitřní průměr návinu (mm)	Pro šířku pásky (mm)
VQ OD přenosný	přenosný	PP, PES	60	-
VQ OD vozík	vozík	PP	60, 200, 400, 406	-
VQ OD Ocel	vozík OP5	ocel	260 až 310	13-20
VQ OD OP 26	vozík	ocel	260 až 310	13-20
VQ OD COMBI	vozík OP8	ocel, PET, PP	400 až 406	10-20



VQ OD přenosný

VQ OD vozík



# Sponkovačky a sešivačky

## Sešivačky na kartonáž

### Použití:

Sešívání lepenek, kartonáže papírových hran – vlastní výroba a kompletace obalů. Vhodné i pro řemeslníky. V případě pneumatického provedení je nutný přívod tlakového vzduchu.

### Výhody:

- prvotřídní značková kvalita
- jednoduché používání
- rychlá a snadná výroba obalů svépomocí

### Sešivačky na kartonáž

Objednací číslo	Doporučené spony	Provedení
SPM C 561 M	SPS JK 561 15 - 18	mechanická
SPM C 561 PN	SPS JK 561 15 - 18	pneumatická
SPM 777 PN	SPS JK 777 12 - 16	pneumatická
SPM 779 L22 PN	SPS JK 779 12 - 22	pneumatická
SPM C 561 22 M	SPS JK 561 22	mechanická
SPM S200 W16	SPS W 25 - 38	pneumatická
SPM P1 32/18	SPS JK 561 15 - 18	pneumatická
SPM P2 26/38	SPS WS 32	pneumatická
SPM PL12/16 P1 PN	SPS JK 779 12 - 16	pneumatická
SPM RA311	SPS BE 140 6 - 12	sponkovací kladiwo

PNEUMATICKÁ  
SPONKOVAČKA  
SPM 777 PN

PNEUMATICKÁ  
SPONKOVAČKA  
SPM P2 26/38

**NOVINKA**  
**NOVINKA**  
**NOVINKA**

PNEUMATICKÁ  
SPONKOVAČKA  
SPM C 561 PN

MECHANICKÁ  
SPONKOVAČKA  
SPM C 561 22 M

## Univerzální ruční sponkovačky

### Použití:

Kompaktní sešivačky pro řemeslníky i obaláře.

### Univerzální ruční sponkovačky

Objednací číslo	Délka spon (mm)	Provedení
SPM P6C8	typ STH 6 - 10	mechanická
SPM RA 14	typ SPS BE 140 06 - 08 5	mechanická
SPM RA 34	typ SPS BE 140 06 - 14 5	mechanická

RUČNÍ SEŠIVAČKA  
SPM P6C8

RUČNÍ SPONKOVAČKA  
RAPID SPM RA 34

## Spony do sponkovaček a sešivaček

### Použití:

Kvalitní spony do uvedených sponkovaček a sešivaček.

### Spony do sponkovaček a sešivaček

Objednací číslo	Délka spon (mm)	Sponkovačka	V balení (ks)
SPS JK 777 12	12	SPM 777 PN	2400
SPS JK 777 16	16	SPM 777 PN	2400
SPS JK 779 22 OEM	22	779 L 22 PN	10600
SPS JK 561 15	15	SPM C561M / C561PN	2500
SPS JK 561 18	18	SPM C561M / C561PN	2500
SPS JK 561 18 OEM	18	SPM C561M / C561PN	4100
SPS JK 561 22	22	SPM C561M / C561PN	2500
SPS W 16 25	25	SPM S200 W16	5000
SPS W 16 32	32	SPM S200 W16	5000
SPS W 16 38	38	SPM S200 W16	5000
SPO STH 6	6	SPM P6C8	5000
SPO STH 10	10	SPM P6C8	5000
SPS BE 140 06 5	6	SPM RA 14 / RA 34	5000
SPS BE 140 08 5	8	SPM RA 14 / RA 34	5000
SPS BE 140 10 5	10	SPM RA 34	5000
SPS BE 140 12 5	12	SPM RA 34	5000
SPS BE 140 14 5	14	SPM RA 34	5000
SPS WS 32	32	SPM P2 26/38	6500
SPS VX 06	6	SPM RA 14	5000
SPS VX 08	8	SPM RA 14	5000

SPO STH 6

SPS JK 561 22

SPS W 16 38

**NOVINKA**  
**NOVINKA**  
**NOVINKA**

# Svářečky fólií

## Svářečky PE fólií

### Použití:

Uzavření fólií, pytlů a sáčků z polyetylénu.  
Provedení s ořezem a bez ořezu, stolní a stojanová varianta.

### Výhody:

- jednoduché uzavírání fólií a sáčků
- praktická možnost oříznutí (u vybraných typů)
- celkové zvýšení produktivity a efektivity práce

### Svářečky PE fólií

Objednací číslo	Typ	Šíře čelistí (mm)	Provedení
SVA 200 H celisti	KF 200H	200	stolní, bez ořezu
SVA 300 H celisti	KF 300H	300	stolní, bez ořezu
SVA 400 H celisti	KF 400H	400	stolní, bez ořezu
SVA 520 H celisti	KF 520H	520	stolní, bez ořezu
SVA 200 HC cel ořez	KF 200HC	200	stolní, s ořezem
SVA 300 HC cel ořez	KF 300HC	300	stolní, s ořezem
SVA 400 HC cel ořez	KF 400HC	400	stolní, s ořezem
SVA 300 F stojan	KF 300F	300	stojanová, bez ořezu
SVA 450 F stojan	KF 450F	450	stojanová, bez ořezu
SVA 600 F stojan	KF 600F	600	stojanová, bez ořezu
SVA 500 HC cel ořez	KF 500HC	500	stolní, s ořezem



STOJANOVÁ SVÁŘEČKA  
BEZ OŘEZU

STOLNÍ SVÁŘEČKA BEZ OŘEZU

STOLNÍ SVÁŘEČKA S OŘEZEM

*Servis a náhradní díly zajištěny*  
tel.: 499 979 797, [info@servisbal.cz](mailto:info@servisbal.cz)

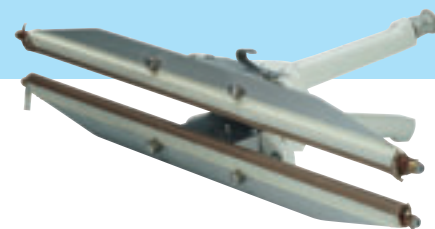
## Svářečky PE fólií čelistové

### Použití:

Uzavření fólií, pytlů a sáčků z polyetylénu. Čelistové provedení, vhodné i pro použití v nepřístupných místech. Impulzní zdroj – čelisti svařují při sevření.

### Svářečky PE fólií čelistové

Objednací číslo	Šíře čelistí (mm)	Provedení
SVA 300 ISZ	300	zdroj, čelistová, impulzní
SVA 450 ISZ	450	zdroj, čelistová, impulzní
SVA 630 ISZ	630	zdroj, čelistová, impulzní



## Svářečky Al hliníkových fólií čelistové

### Použití:

Svářečka s trvale vyhřívanými teflonovými čelistmi pro svařování bariérových fólií s AL vrstvou (VACUMETIC, QUADRUPLEX). Vhodné pro svařování obalů velkých rozměrů.

### Svářečky PE fólií čelistové

Objednací číslo	Šíře čelistí (mm)	Provedení
SVA 300 WSZ teflon	300	čelistová, teflon
SVA 400 WSZ teflon	400	čelistová, teflon
SVA ND TK	-	stolní držák s nožním pedálem



# Pomůcky pro balení

## Balící provazy

### Použití:

Jutový motouz – univerzální provaz pro obaláře, zemědělství, potravinářství i v domácnosti, působí dekorativně.  
Polypropylénový provaz – velmi odolný vůči roztržení, univerzální použití.



### Balící provazy

Objednací číslo	Materiál	Návin kluba (m)
JP Lyko	juta	cca 200
JP PP	polypropylén	cca 800

## Obalářské nože

### Použití:

Nezbytná pomůcka pro každého obaláře. Multifunkční nůž obsahuje i vyťahávač spon. Nůž na pěnové profily provede rychlý a přesný řez pěnového polyetylenu.



MULTIFUNKČNÍ NŮŽ

CELOKOVÝ  
VYSUNOVACÍ NŮŽ

### Obalářské nože

Objednací číslo	Typ	Provedení
NV 100	CN-100	nůž obalářský multifunkční
NV 220	K-220	nůž vysunovací celokovový
NV 320	WA-320	nůž obalářský na fólii

## Svazkovací gumičky

### Použití:

Kvalitní gumičky pro svazkování předmětů a zavírání sáčků.

### Svazkovací gumičky

Objednací číslo	Průměr gumičky bez natažení (mm)	V balení (kg)	V krabici (kg)
JG 20	20	1	20
JG 30	30	1	20
JG 40	40	1	20
JG 60	60	1	20
JG 80	80	1	20



## Výstražná stříška NESTOHOVAT – „DO NOT TOPLOAD“

### Použití:

Výstražná samolepicí lepenková stříška se používá pro označení palet, které nesmí být při skladování a přepravě zatíženy stohováním.

### Výstražná stříška „NESTOHOVAT“

Objednací číslo	V balení (ks)	Délka (m)
EPS nestohovat	3	330

**NOVINKA**



# Balicí stoly a stojany

## Balicí stůl s řezákem

### Použití:

Univerzální balicí stůl zvyšuje efektivitu práce a přispívá k pořádku na pracovišti. Je vhodný především pro provozy, kde se využívají obalové materiály v roli (fólie, dvouvrstvá lepenka, balicí papír apod.) Obsahuje řezací kazetu s držákem pro přesné odříznutí balicího materiálu o maximální šíři 1250 mm.

### Výhody:

- robustní a odolná konstrukce s výškově nastavitelnou pracovní deskou
- nastavitelná police pro odkládání kartonů nebo proložek
- lze napojit na dopravníkový systém
- válcová kladka pro snazší navádění papíru z horní role
- možnost individuálních úprav



**NOVINKA**

### Balicí stůl s řezákem

Objednací číslo	Rozměry D x Š x V (mm)	Maximální šíře role (mm)	Nosnost horního odvíječe (kg)	Nosnost spodního odvíječe
XN BP 001	2000 x 900 x 1900	1250	80	25

## Stojanové řezačky

### Použití:

Stojanové řezačky velmi usnadňují práci s balicími materiály v rolích (fólie, dvouvrstvá lepenka, balicí papír apod.) Obsahují univerzální čepelový nůž a přidržovač balicího materiálu. Řezačky dodáváme ve vodorovném a vertikálním provedení.

### Výhody:

- robustní a odolná konstrukce
- snadné a přesné oříznutí materiálu
- možnost individuálních úprav



**NOVINKA**

### Stojanové řezačky

Objednací číslo	Rozměry D x Š x V (mm)	Maximální šíře role (mm)	Nosnost odvíječe (kg)	Provedení
FQ rezačka 1000	1100 x 1450	1000	80	vertikální
FQ rezačka RH-1000	1400 x 1050	1000	80	vodorovná
FQ rezačka 1250	1100 x 1600	1250	80	vertikální
FQ rezačka RH-1250	1650 x 950	1250	80	vodorovná

## Integrace balicích strojů do výrobní linky

Všechny balicí stroje z naší nabídky – FillPak, PadPak, MINIPAK`R, balicí stůl a další, umíme integrovat do Vaší výrobní linky nebo balicího pracoviště. Nabízíme řešení pro optimalizaci a zrychlení Vašeho balicího procesu.



tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz



**ochrana  
před**



**nepříznivým  
klimatem  
i škůdci**



## **□ Exportní balení**



Vysoušecí sáčky



Bariérové fólie



Inka palety

# Palety **INKA**



## Použití:

Lisované palety INKA představují ideální řešení pro export. Vyhovují směrnici ISPM 15 - nehrozí jejich napadení škůdci dřeva. Svými vlastnostmi plně nahrazují klasické europalety.

## Výhody:

- velmi lehké – až o 50 % oproti europaletám
- nejsou napadány škůdci – lisované palety
- při stohování tvoří o 2/3 nižší sloupec než europalety
- bezpečná manipulace bez hřebíků, třísek a ostrých rohů
- vyhovují předpisům pro leteckou přepravu za splnění podmínek
  - a) paleta je rovnoměrně zatížena a zajištěna zapáskováním
  - b) paleta je kompletně zabalená ve fólii včetně nohou
- palety INKA mají uzavřenou spodní stranu, jsou proto méně rizikové z hlediska bezpečnostních hrozeb při letecké přepravě



## Směrnice ISPM 15 (také označována jako NIMF 15 / NIPM 15)

Mezinárodní standard zamezující zavlečení škůdců do dalších zemí. Kvůli této směrnici musí během exportu procházet klasické dřevěné palety tepelným i chemickým ošetřením.

Palety INKA jsou vyráběny lisováním z dřevěných odřezků, spadají do skupiny zpracovaného dřeva, a proto směrnici ISPM plně vyhovují bez nutnosti dodatečného ošetření.

Používáním palet INKA se proto vyhnete vícenásledným v podobě drahého ošetření v místě dovozu.

Země vyžadující ošetření palet dle směrnice ISPM 15: Čína, USA, Kanada, Mexiko, Indie a mnoho dalších.



**zaručeně  
bez škůdců**

**o 50 %**

**lehčí** než  
EUROPALETY

**úspora  
až 2/3 místa**

při stohování

# Exportní balení

## Palety INKA

### Použití:

Lisované palety INKA představují ideální řešení pro export.

Palety INKA			
Objednací číslo	Rozměr palety D x Š x V (mm)	Nosnost palety (kg)	Hmotnost palety (kg)
INKA F 46	600 x 400 x 120	250	3
INKA F36	800 x 400 x 120	500	4
INKA F 64	800 x 600 x 120	500	4,5
INKA F 86	1200 x 800 x 140	250	7,5
INKA F8/LF 5	1200 x 800 x 125	600	9
INKA F8/LF	1200 x 800 x 140	900	9
INKA F8S/LF	1200 x 800 x 140	1250	11
INKA F10	1200 x 1000 x 140	900	14
INKA F11-container	1140 x 1140 x 140	900	14



## Palety z nasávané kartonáže

### Použití:

Velmi lehké palety vhodné pro jednorázové použití. Úspora místa při stohování palet na sebe. Nehrozí napadení škůdci dřeva.

Palety z nasávané kartonáže			
Objednací číslo	Rozměr palety D x Š x V (mm)	Maximální plošné zátížení (kg)	Hmotnost palety (kg)
PAL NK 1200	1200 x 800 x 130	250	2,4 - 3,2
PAL NK 800	800 x 600 x 130	250	1 - 1,5



## Palety plastové

**NOVINKA**

### Použití:

Náhrada klasických dřevěných palet s řadou výhod – větší odolnost, omyvatelnost, chemická stálost, zaručeně bez škůdců. Vyrobeny z recyklovaných plastů.

Plastové palety			
Objednací číslo	Rozměr palety D x Š x V (mm)	Nosnost palety (kg)	Hmotnost palety (kg)
PAL PLAST SP 08	1200 x 800 x 145	1000	21
PAL PLAST EP 08	1200 x 800 x 150	1200	28
PAL PLAST SP 10	1200 x 1000 x 145	1000	23



## Paletové ohrádky a víka

### Použití:

Náhrada dřevěných beden. Ideální pro volně ložené výrobky. Umožňují paletizaci.

Paletové ohrádky a víka	
Objednací číslo	Rozměr D x Š (mm)
PALN ohradka 1	1200 x 800 x 200
PALN ohradka 3	800 x 600 x 200
PALN ON víko	1200 x 800 x 12
PALN roh	100 x 100





# Exportní balení

## Univerzální vysoušecí sáčky VA

### Použití:

Vysoušecí sáčky pohlcují vlhkost uvnitř obalu. Doporučují se používat uvnitř hermeticky uzavřených balení, ale omezeně účinkují i v běžných obalech. Vyrobeno z netoxických a chemicky stálých materiálů, plášť sáčku z netkané textilie. Vhodné pro aplikace v průmyslu i běžné zaslání poštou.

### Výhody:

- vysoká pevnost sáčku
- potřebné množství sáčků vám bezplatně vypočítáme

tel.: 499 979 797  
info@servisbal.cz



ochrana před korozi  
i navlhnutím

### Univerzální vysoušecí sáčky VA

Objednací číslo	Počet VJ v sáčku	Rozměr sáčku (mm)	Hmotnost (g)	Minimální odběr (ks)	Balení v krabici (ks)
EVS VA 1-6	1/6 VJ	70 x 90	6	150	1350
EVS VA 1	1 VJ	70 x 140	35	40	400
EVS VA 2	2 VJ	70 x 150	70	20	240
EVS VA 4	4 VJ	150 x 140	145	15	120
EVS VA 8	8 VJ	150 x 200	285	10	60
EVS VA 16	16 VJ	150 x 245	540	5	30
EVS VA 32	32 VJ	200 x 280	1130	3	18

univerzální použití

✓  
VYHOVUJE normě  
DIN 55473

## Vysoušecí sáčky s pláštěm TYVEK (TA)

### Použití:

Díky materiálu pláště TYVEK jsou tyto sáčky vhodné i pro potravinářské obaly. Ve variantě MINI poskytují účinnou ochranu, přestože zabírají jen minimum prostoru. Používají se ve farmacii, pro balení elektrotechniky, v potravinářských obalech apod.



### Vysoušecí sáčky TA

Objednací číslo	Počet VJ v sáčku	Rozměr sáčku (mm)	Hmotnost (g)	Minimální odběr (ks)	Balení v krabici (ks)
EVS TA 2	2 VJ	70 x 150	70	20	240
EVS TA 4	4 VJ	150 x 140	145	15	120
EVS TA 8	8 VJ	150 x 200	285	10	60
EVS TA mini 05		30 x 20	0,5	1000	1000
EVS TA mini 1		40 x 20	1	1000	1000
EVS TA mini 2		50 x 23	2	1000	1000

NOVINKA  
NOVINKA  
NOVINKA

## Vysoušecí sáčky s papírovým pláštěm

Papírové, prachu nepropustné vysoušecí sáčky.

### Vysoušecí sáček s papírovým pláštěm

Objednací číslo	Počet VJ v sáčku	Rozměr sáčku (mm)	Hmotnost (g)	Minimální odběr (ks)	Balení v krabici (ks)
EVS PA 2	2 VJ	70 x 150	70	20	240



## Vysoušecí sáčky TranSorb

Ideální vysoušedla do kontejneru.

### Vysoušecí sáček TranSorb

Objednací číslo	Rozměr sáčku (mm)	Hmotnost (g)	Minimální odběr (ks)	Balení v krabici (ks)
EVS TranSorb - 196g	175 x 280	196	32	32







# Exportní balení

## Vysoušedlo **Silikagel**

### Použití:

Volně vážené nebo v pytlících. Účinně vysouší vlhký vzduch i při velké rychlosti proudění. Vhodný i pro vysoušení vzduchu v průmyslových zařízeních.

### Výhody:

- volně ložený nebo v sáčku • výborná absorpční schopnost
- snadná možnost regenerace opětovným vysušením
- indikace nasycení - silikagel ORANGE ztrácí barvu v závislosti na pohlcení vlhkosti



Silikagel v sáčku

### Vysoušedlo Silikagel

Objednáací číslo	Typ	Zrnění (mm)	Balení
EVV Orang 2 - 5	Silikagel ORANGE	2 - 5	volně vážený
EVV Bílý 2 - 5	Silikagel BÍLÝ	2 - 5	volně vážený
EVS VA 10	Silikagel v sáčku	2 - 5	v sáčcích po 270 g

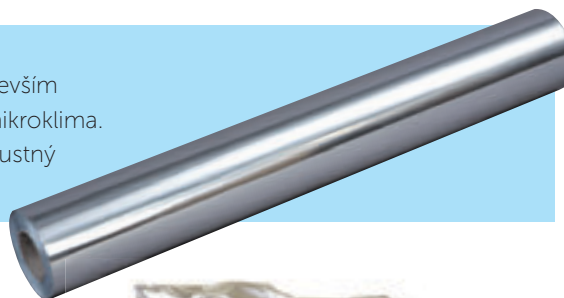
## Bariérové fólie

### Použití:

Bariérové fólie z hliníku a dalších příměsí se používají především při tvorbě exportních obalů, kde je nutné zachovat stálé mikroklima. Používají se proto často v kombinaci s vysoušedly, nepropustný závěr lze vytvořit pomocí čelistových svářeček.

### Výhody:

- velmi nízká paropropustnost
- výborná ochrana proti klimatickým vlivům



### Bariérové fólie

Objednáací číslo	Typ	Šíře role (mm)	Návin role (m)	Složení
EBF PLL 128 1000	Vacumetic	1000	100	PE-Al-PET
EBF PLL 128 1500	Vacumetic	1500	100	PE-Al-PET
EBF PLL 157 1500	Quadruplex	1500	100	PE-Al-OPA-PET

EXPORTNÍ BALENÍ

**Potřebujete poradit  
s antikorozi  
ochranou  
nebo exportním  
balením?**

*Vypočítáme potřebné množství vysoušedel. Doporučíme nezbytné komponenty obalu. Doporučíme typ balení podle cíle zaslání obalu. + mnoho dalšího*

tel.: 499 979 797  
email: [info@servisbal.cz](mailto:info@servisbal.cz)

# Antikorozní ochrana

## Antikorozní fólie, papír a kapsle

- aktivní ochrana proti korozi
- obsahují tzv. INHIBITORY KOROZE – látky, které zabraňují vzniku rezu vytvořením mikroskopické ochranné vrstvy na přepravovaném produktu

### Základní pravidla použití

- balené produkty nesmí být umaštěné
  - nedoporučujeme se jich dotýkat holýma rukama
- obal by neměl být zdrojem vlhkosti
  - pozor na bedny z nedostatečně vysušeného dřeva



## Antikorozní papír Abrigo

### Použití:

Papír obsahuje aktivní složky VCI, které se uvolňují do prostoru a zabraňují korozi balených produktů. Vhodný pro dlouhodobou ochranu.

### Výhody:

- dlouhá doba ochrany
- snadná a bezpečná likvidace jako směsný odpad
- při kontaktu s pokožkou nebo vdechnutí není nebezpečný

### Antikorozní papír Abrigo

Objednací číslo	Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	Šíře role (mm)	Návin role (m)
PAR Abrigo E 40g	40	25	780	734
PAR Abrigo E 70g	70	25	780	428



## Antikorozní papír SVIK

### Použití:

Papír s inhibitory koroze a vrstvou polyetylénu vhodný pro ochranu před korozí.

### Výhody:

- vrstva polyetylénu zaručuje také fyzickou ochranu před vlhkostí
- velmi odolný materiál

### Antikorozní papír SVIK

Objednací číslo	Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	Šíře role (mm)	Návin role (m)
PAR SVIK 1000	106	cca 50	1000	550
PAR SVIK 50	90	25	500	450
PAR SVIK 750 30	106	28	750	350



*Další formáty  
na vyžádání*



# Antikorozní ochrana

## Antikorozní fólie ZERUST VCI

### Použití:

Plochá fólie s inhibitory koroze. TYP E – nejvhodnější pro ochranu železných kovů, oceli, litiny, chromu a hliníku.

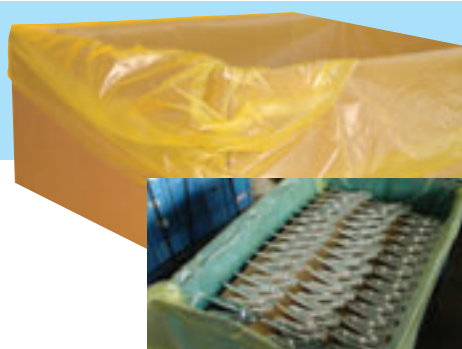


Antikorozní fólie ZERUST VCI				
Objednací číslo	Typ fólie	Síla fólie (mm)	Šíře role (mm)	Návin role (m)
EZ PL 005 E	E - plochá	0,05	1500	300

## Antikorozní pytel ZERUST VCI pro Gitterbox

### Použití:

Pytel z antikorozní fólie rozměrově přizpůsobený Gitterboxu. TYP E – nejvhodnější pro ochranu železných kovů, oceli, litiny, chromu a hliníku.



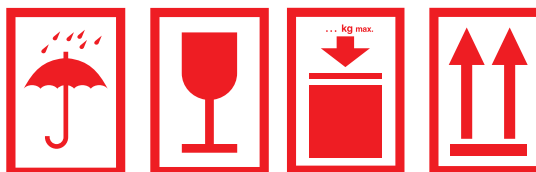
Antikorozní pytel ZERUST VCI pro Gitterbox		
Objednací číslo	Rozměr pytle D x Š x V (mm)	Síla materiálu (mm)
EZPY Gitterbox S450	1230 x 825 x 1400	0,08

## Manipulační značky

### Použití:

Samolepicí značky pro pokyn zvláštního zacházení se zásilkou.

Manipulační značky				
Objednací číslo	Druh	Barva tisku	Rozměry samolepky (mm)	V balení (ks)
EMZ stoh	Hmotnostní limit stohování	červená	68 x 120	100
EMZ destník	Chránit před deštěm	červená	68 x 120	100
EMZ krehke	Křehké, opatrně zacházet	červená	68 x 120	100
EMZ nahoru	Tímto směrem nahoru	červená	68 x 120	100
EMZ TRIO C	tři v jedné: tímto směrem nahoru, křehké, chránit před deštěm	červená	204 x 120	100



## Indikátory – vlhkost, náraz, překlopení

### Použití:

Indikátory vlhkosti – jednoduché a spolehlivé ukazatele, používají se především pro obaly opatřené bariérovými fóliemi.

Indikátory nárazu a překlopení – informují, zda byly splněny specifické přepravní podmínky. Nelze je zasílat běžnou přepravní službou.



Indikátory – vlhkost, náraz, překlopení	
Objednací číslo	Typ
EI vlhko 3RV	Indikátor vlhkosti typ B1 30/40/50% RV
EI vlhko 7RV	Indikátor vlhkosti typ C, třída 1 - 7 úrovní RV
EI Shockwatch2 15g	Indikátor nárazu - 15 g
EI Shockwatch2 25g	Indikátor nárazu - 25 g
EI Shockwatch2 50g	Indikátor nárazu - 50 g
EI překlopení	Indikátor překlopení

**NOVINKA**  
**NOVINKA**  
**NOVINKA**



# Voděodolné papíry

## Gačovaný papír

### Použití:

Balící papír s vrstvou parafínu (mastný), který zabraňuje průniku vlhkosti. Slouží jako základní ochrana proti vodě a vlhkosti během přepravy i skladování. Vhodný pro balení kovových předmětů. Není určen pro přímý styk s potravinami.

### Výhody:

- poskytuje ochranu proti vodě
- zamezuje poškození konzervačních povlaků



### Gačovaný papír – mastný

Objednací číslo	Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	Šíře role (mm)	Návin role (m)
PBR 1080 GA	100	cca 90	1080	900

## Papír s polyetylénovou vrstvou

### Použití:

Papír s polyetylénovou vrstvou zabraňuje pronikání vlhkosti a mastnoty do obalu. Je vhodný jako základní ochrana pro balení strojírenských dílů.



### Papír s polyetylénovou vrstvou

Objednací číslo	Plošná hmotnost (g/m <sup>2</sup> )	Hmotnost role (kg)	Šíře role (mm)	Návin role (m)	Barva
PPER 1000	90	50	1000	550	hnědá





# Speciální obalové prostředky

## Papírové cívky

### Použití:

Přeprava navinutých produktů (kabely, pásy apod.)

### Výhody:

- plnohodnotná náhrada za ostatní materiály (dřevo, plast, kov)
- cenově výhodná varianta
- vyrobeno z třívrstvé a pětivrstvé vlnité lepenky
- pečlivě kontrovaná kvalita materiálu i výroby
- testováno ve zkušebně - zaručení nosnosti
- jednodruhový obal - 100% recyklovatelnost
- jiné rozměry vám vyrobíme na zakázku
- dodací lhůta do 7 dnů



### Papírové cívky

Objednací číslo	Průměr čela (mm)	Délka dutinky (mm)	Vnitřní průměr dutinky (mm)	Materiál	V balení - na paletě (ks)
PC 3VK 016 016 004	160	44	44,5	3VVL	250
PC 3VK 039 039 008	390	83	150	3VVL	100
PC 3VK 039 039 013	390	130	150	3VVL	100
PC 3VK 048 048 004	485	47	200	3VVL	100
PC 3VK 048 048 008	485	88	280	3VVL	96
PC 5VK 048 048 036	485	362	280	5VVL	60



## Mezipaletové fixační vaky a příslušenství

### Použití:

Vaky se vkládají mezi palety uvnitř přepravního prostředku – nejčastěji kamionu, kde po nafouknutí vyplní volný prostor, a tím palety stabilizují. Pro použití je nutný přívod vzduchu, plnicí ventil a plnicí koncovka.

### Výhody:

- odolnost vůči tlaku až 9 tun
- vícenásobné použití
- jednoduchá manipulace

**NOVINKA**

### Mezipaletové fixační vaky a příslušenství

Objednací číslo	Produkt	Rozměry (mm)
FX VAK 90 150	fixační vak	1500 x 900
FX VAK VENTIL	plnicí ventil	
FX VAK KOMPLET	plnicí koncovka s rychlospojku	



PLNICÍ KONCOVKA S RYCHLOSPOJKOU

PLNICÍ VENTIL



## □ Zakázková řešení

**Potřebujete**  
navrhnout **vhodný obal?**  
Nabízíme **obalová**  
**řešení na klíč.**

tel.: 499 979 797  
email: [info@servisbal.cz](mailto:info@servisbal.cz)

- **komplexní řešení obalů**  
návrh, vývoj, realizace
- **individuální přístup**  
řešení na míru zákazníka, dodávky dle dohody  
s jasnou cenou a dodacím termínem

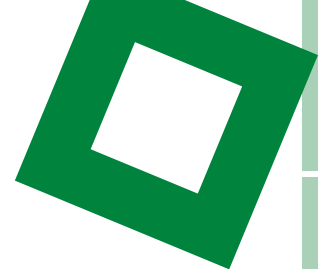
**PAPÍROVÉ CÍVKY**

**ODOLNÉ A EKOLOGICKÉ**



**SEPARÁTORY**

**PRO VÝROBNÍ LINKY**



## **□ Zakázková řešení**

### **MŘÍŽKY**

ODDĚLÍ A OCHRÁNÍ



### **PROLOŽKY**

UNIVERZÁLNÍ A LEVNÉ



### **TVAROVÉ VÝSEKY**

PRODUKTŮM NA MÍRU

**servisbal**<sup>®</sup>



# Obchodní podmínky společnosti **SERVISBAL OBALY s.r.o.**

**OBCHODNÍ PODMÍNKY**  
obchodní společnosti **SERVISBAL OBALY s.r.o.**  
se sídlem **Na Poříčí 661, 518 01 Dobruška**  
identifikační číslo: **49811169**

zapsané v obchodním rejstříku **vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 4766, na území České republiky,**  
pro prodej zboží prostřednictvím on-line obchodu umístěného na internetové adrese [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz)

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1. Tyto obchodní podmínky (dále jen „**obchodní podmínky**“) obchodní společnosti, se sídlem Na Poříčí 661, 518 01, Dobruška identifikační číslo: 49811169, zapsané v obchodním rejstříku vedeném, oddíl C, vložka 4766 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové (dále jen „**prodávající**“) upravují v souladu s ustanovením § 1751 odst. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“) vzájemná práva a povinnosti smluvních stran vzniklé v souvislosti nebo na základě kupní smlouvy (dále jen „**kupní smlouva**“) uzavírané mezi prodávajícím a jinou fyzickou osobou (dále jen „**kupující**“) prostřednictvím internetového obchodu prodávajícího. Internetový obchod je prodávajícím provozován na webové stránce umístěné na internetové adrese: [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz) (dále jen „**webové stránka**“), a to prostřednictvím rozhraní webové stránky (dále jen „**webové rozhraní obchodu**“).

1.2. Prodávající odchylně obchodní podmínky kupujícího výslovně odmítá. Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím vzniká potvrzením objednávky prodávajícím nebo uzavřením kupní smlouvy s kupujícím, který tímto zároveň přijímá tyto obchodní podmínky. Jakékoli ujednání odlišné od těchto obchodních podmínek vyžadují ke své závaznosti výslovně písemné potvrzení prodávajícího.

1.3. Ustanovení obchodních podmínek jsou nedílnou součástí kupní smlouvy. Kupní smlouva a obchodní podmínky jsou vyhotoveny v českém jazyce. Kupní smlouvu lze uzavřít v českém jazyce. Stanovení odchylná od obchodních podmínek je možné sjednat v kupní smlouvě. Odchylná ujednání v kupní smlouvě mají přednost před ustanoveními obchodních podmínek.

1.4. Ceny uvedené v katalogu nebo na internetu jsou uvedeny v korunách českých bez daně z přidané hodnoty (DPH); k těmto cenám se kupující zavazuje zaplatit DPH v zákonné výši. Prodávající si vyhrazuje právo objednávku zákazníka zcela nebo částečně odmítnout bez udání důvodu.

1.5. Jakákoliv odchylka od nabídky prodávajícího se považuje za nový návrh, který musí být prodávajícím v plném rozsahu potvrzen.

1.6. Mezi prodávajícím a jeho smluvním partnerem-podnikatelem je vyloučeno použití obchodního potvzovacího dopisu podle § 1757 ObčZ, 5) Smluvní strany vylučují aplikaci § 1732 odst. 2 ObčZ, podle něhož návrh dodat zboží za určenou cenu učiněný při podnikatelské činnosti reklamou, v katalogu nebo vystavením zboží je nabídkou; každý takový návrh akceptovaný kupujícím musí být ze strany prodávajícího k jeho závaznosti prodávajícím potvrzen.

1.7. Znění obchodních podmínek může prodávající měnit či doplňovat. Tímto ustanovením nejsou dotčena práva a povinnosti vzniklá po dobu účinnosti předchozího znění obchodních podmínek.

## 2. UŽIVATELSKÝ ÚČET

2.1. Na základě registrace kupujícího provedené na webové stránce může kupující přistupovat do svého uživatelského rozhraní. Ze svého uživatelského rozhraní může kupující provádět objednávání zboží (dále jen „**uživatelský účet**“). V případě, že to webové rozhraní obchodu umožňuje, může kupující provádět objednávání zboží též bez registrace přímo z webového rozhraní obchodu.

2.2. Při registraci na webové stránce a při objednávání zboží je kupující povinen uvádět správně a pravdivě všechny údaje. Údaje uvedené v uživatelském účtu je kupující při jakémkoli změně povinen aktualizovat. Údaje uvedené kupujícím v uživatelském účtu a při objednávání zboží jsou prodávajícím považovány za správné.

2.3. Přístup k uživatelskému účtu je zabezpečen uživatelským jménem a heslem. Kupující je povinen zachovávat mlčenlivost ohledně informací nezbytných k přístupu do jeho uživatelského účtu.

2.4. Kupující není oprávněn umožnit využívání uživatelského účtu třetím osobám.

2.5. Prodávající může zrušit uživatelský účet, a to zejména v případě, kdy kupující svůj uživatelský účet dle než 500 dní nevyužívá, či v případě, kdy kupující poruší své povinnosti z kupní smlouvy (včetně obchodních podmínek).

2.6. Kupující bere na vědomí, že uživatelský účet nemusí být dostupný nepřetržitě, a to zejména s ohledem na nutnou údržbu hardwarového a softwarového vybavení prodávajícího, popř. nutnou údržbu hardwarového a softwarového vybavení třetích osob.

[JA1]Ustanovení § 5 odst. 1 písm. c) zákona o ochraně osobních údajů: „Správce je povinen zpracovávat pouze přesné osobní údaje, které získal v souladu s tímto zákonem. Je-li to nezbytné, osobní údaje aktualizuje.“

## 3. UZAVŘENÍ KUPNÍ SMLOUVY

3.1. Veškerá prezentace zboží umístěná ve webovém rozhraní obchodu je informativního charakteru a prodávající není povinen uzavřít kupní smlouvu ohledně tohoto zboží. Ustanovení § 1732 odst. 2 občanského zákoníku se nepoužije.

3.2. Webové rozhraní obchodu obsahuje informace o zboží, a to včetně uvedení cen jednotlivého zboží. Ceny zboží jsou uvedeny bez daně z přidané hodnoty a všech souvisejících poplatků. Ceny zboží zůstávají v platnosti po dobu, kdy jsou zobrazovány ve webovém rozhraní obchodu. Tímto ustanovením není omezena možnost prodávajícího uzavřít kupní smlouvu za individuálně sjednaných podmínek.

3.3. Webové rozhraní obchodu obsahuje také informace o nákladech spojených s balením a dodáním zboží. Informace o nákladech spojených s balením a dodáním zboží uvedené ve webovém rozhraní obchodu platí pouze v případech, kdy je zboží doručováno v rámci území České republiky.

3.4. Pro objednání zboží vyplní kupující objednávkový formulář ve webovém rozhraní obchodu. Objednávkový formulář obsahuje zejména informace o:

- objednáváním zboží (objednávané zboží „vložit“ kupující do elektronického nákupního košíku webového rozhraní obchodu),
- způsobu úhrady kupní ceny zboží, údaje o požadovaném způsobu doručení objednaného zboží a
- informace o nákladech spojených s dodáním zboží (dále společně jen jako „**objednávka**“).

3.5. Před zasláním objednávky prodávajícímu je kupujícímu umožněno zkontrolovat a měnit údaje, které do objednávky kupující vložil, a to i s ohledem na možnost kupujícího zjišťovat a opravovat chyby vzniklé při zadávání dat do objednávky. Objednávku odešle kupující prodávajícímu kliknutím na tlačítko „Dokončit objednávku“. Údaje uvedené v objednávce jsou prodávajícím považovány za správné. Prodávající neprodepne po obdržení objednávky toto obdržení kupujícímu potvrdí elektronickou poštou, a to na adresu elektronické pošty kupujícího uvedenou v uživatelském účtu či v objednávce (dále jen „**elektronická adresa kupujícího**“).

3.6. Prodávající je vždy oprávněn v závislosti na charakteru objednávky (množství zboží, výše kupní ceny, předpokládané náklady na dopravu) požádat kupujícího o dodatečné potvrzení objednávky (například písemně či telefonicky).

3.7. Smluvní vztah mezi prodávajícím a kupujícím vzniká doručением přijetí objednávky (akceptací), jež je prodávajícím zasláno kupujícímu elektronickou poštou, a to na adresu elektronické pošty kupujícího.

3.8. Kupující souhlasí s použitím komunikačních prostředků na dálku při uzavírání kupní smlouvy. Náklady vzniklé kupujícímu při použití komunikačních prostředků na dálku v souvislosti s uzavřením kupní smlouvy (náklady na internetové připojení, náklady na telefonní hovory) si hradí kupující sám, přičemž tyto náklady se neliší od základní sazby.

## 4. PŘEPRAVA A DODÁNÍ ZBOŽÍ

4.1. Objednané zboží bude dodáno do sjednaného místa (dodací adresa kupujícího) prostřednictvím smluvního partnera.

4.2. Smluvní partner zajišťuje přepravu z domu do domu, čímž se rozumí odebrání a doručení zásilky na nakládací rampě nebo chodníku před domem odesílatele/příjemce. Smluvní partner nezajišťuje donášku do bytů, pater, sklepů, skladů apod.

4.3. V případě, že je způsob dopravy smluven na základě zvláštního požadavku kupujícího, nese kupující riziko a případné dodatečné náklady spojené s tímto způsobem dopravy.

4.4. Je-li prodávající podle kupní smlouvy povinen dodat zboží na místo určené kupujícím v objednávce, je kupující povinen převzít zboží při dodání.

4.5. V případě, že je z důvodů na straně kupujícího nutno zboží doručovat opakovaně nebo jiným způsobem, než bylo uvedeno v objednávce, je kupující povinen uhradit náklady spojené s opakovaným doručováním zboží, resp. náklady spojené s jiným způsobem doručení.

4.6. Při převzetí zboží od přepravce je kupující povinen zkontrolovat neporušenost obalu zboží a v případě jakýchkoli závad toto neproděněně oznámit přepravci. V případě shledání porušení obalu svědčícího o neoprávněném vniknutí do zásilky nemusí kupující zásilku od přepravce převzít.

4.7. Další práva a povinnosti stran při přepravě zboží mohou upravit zvláštní dodací podmínky prodávajícího, jsou-li prodávajícím vydány.

4.8. Ostatní zboží nebo dodávky do zahraničí budou realizovány dle individuálních smluvních podmínek mezi kupujícím a prodávajícím.

## 4.9. Dodání zboží do 24 hodin

• Zboží z elektronického obchodu prodávajícího - [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz) nebo jeho katalogu dodá prodávající kupujícímu již následující pracovní den ode dne objednání (v případě požadavku kupujícího), pokud bude objednávka doručena prodávajícímu **do 11 hodin** předchozího pracovního dne.

• Dodávky zboží garantuje prodávající zčásti nebo zcela u objednávek v obvyklém množství. Při objednání většího množství, které nebude možno zákazníkovi jednorázově uvolnit, bude zákazník telefonicky informován s návrhem řešení a cílem domluvit se na dalším postupu. V případě, že nastane mimořádná situace ohledně dodání zboží, prodávající bude neproděněně kontaktovat kupujícího za účelem dohody o dalším postupu.

## 4.10. Balení zboží

• Zboží je baleno na vratných paletách, pokud povaha (objem, hmotnost, rozměry apod.) nedovoluje jeho expedici balíkem. Náklady na balení a obalové materiály nejsou účtovány (s výjimkou palet, které nejsou v režimu vrácení palety).

• Prodávající je oprávněn s ohledem na technologii výroby dodat kupujícímu v souladu s kupní smlouvou nebo potvrzenou objednávkou sjednané množství výrobků s odchylkou - u dodávek do 100 kusů 20% - u dodávek 101 - 500 kusů 10% - u dodávek nad 500 kusů 5%, pokud není sjednáno výslovně jinak.

## 5. NÁKLADY NA DOPRAVU, PODMÍNKY DOPRAVY ZDARMA

5.1. **Náklady na dopravu** Dodání zboží z elektronického obchodu prodávajícího - [www.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz) nebo jeho katalogu do jednoho místa v rámci celé České republiky je pro kupujícího u objednávek převyšující cenu bez DPH ve výši = 5000,- Kč ZCELA ZDARMA. U ceny zboží nižší než = 5000,- Kč bez DPH, činí paušál na přepravu částku = 199,- Kč bez DPH pro dodání do jednoho místa v České republice.

• Objednávky do 5000 Kč bez DPH je stanovena cena dopravy na **199 Kč** bez DPH

• Objednávky od 5000 Kč bez DPH poskytneme **dopravu zdarma**.

## 6. CENA ZBOŽÍ A PATEBNÍ PODMÍNKY

6.1. Pokud není potvrzenou objednávkou nebo kupní smlouvou sjednáno jinak, je kupní cena zboží určena podle cen a slev platných ke dni podpisu kupní smlouvy nebo potvrzení objednávky v souladu s platným ceníkem prodávajícího a zahrnuje balení.

6.2. Ceny za zboží jsou uvedeny bez DPH a bez dopravy, k těmto cenám je prodávající oprávněn připočítat DPH v zákonné výši. Změna cen zboží ze strany prodávajícího je vyhrazena; prodávající kupujícímu sdělí aktuální cenu ke dni objednávky ze strany kupujícího. Pokud nebude mezi prodávajícím a kupujícím stanoveno jinak, je kupující povinen zaplatit za dodané zboží kupní cenu jedním z níže uvedených způsobů:

• v hotovosti v provozovně prodávajícího na adrese Na Poříčí 661, 518 01 Dobruška;

• v hotovosti na dobírku v místě určeném kupujícím v objednávce;

• bezhotovostní převodem na účet prodávajícího účet CZK: 600 59 02/0800, **Účet EUR: 600 60 32/0800**, vedený u společnosti Česká spořitelna, a.s. (dále jen „**účet prodávajícího**“);

• bezhotovostní platební kartou;

6.3. Společně s kupní cenou je kupující povinen zaplatit prodávajícímu také náklady spojené s balením a dodáním zboží ve smluvené výši. Není-li uvedeno výslovně jinak, rozumí se dále kupní cenou i náklady spojené s dodáním zboží.

6.4. V případě platby v hotovosti či v případě platby na dobírku je kupní cena sáplatná při převzetí zboží. V případě bezhotovostní platby je kupní cena sáplatná do 14 pracovních dnů od uzavření kupní smlouvy. Popřípadě může být doba splatnosti po domluvě se zákazníkem individuálně nastavena.

• **Zálohovou platbou** - platba se realizuje na základě zálohové faktury, která je vystavena v okamžiku, kdy je zboží připraveno k expedici. Pokud je platba kupujícího připsána na účet prodávajícího, je zboží ihned expedováno. Daňový doklad je vystaven po připsání platby na účet prodávajícího a zaslán elektronicky nebo poštou do **14 pracovních dnů**.

• **Dobírkou** - prodávající zašle objednané zboží kupujícímu zásilkovou službou. Při převzetí kupující uhradí cenu zboží v hotovosti. U tohoto způsobu platby účtujeme 40,- Kč bez DPH (slovy: čtyřicet korun českých) tzv. doběrečné, k němuž bude prodávajícím připočteno DPH v zákonné výši. Dobírka se nevztahuje na dodávky do zahraničí.

• **Platba v hotovosti** - platí při případném osobním odběru. Daňový doklad obdrží zákazník **ihned při odběru zboží**.

• **Bezhotovostní platební kartou** - kupující může provést úhradu platební kartou VISA nebo Mastercard prostřednictvím zabezpečeného internetového terminálu. Kupující je povinen uhradovat kupní cenu zboží společně s uvedením variabilního symbolu platby. V případě bezhotovostní platby je závazek kupujícího uhradit kupní cenu splněn okamžikem připsání příslušné částky na účet prodávajícího. Připsání platby proběhne ve velice krátké době a zboží tak může být okamžitě expedováno. Daňový doklad je vystaven po připsání platby na účet prodávajícího a zaslán elektronicky nebo poštou do 14 pracovních dnů zákazníkovi.

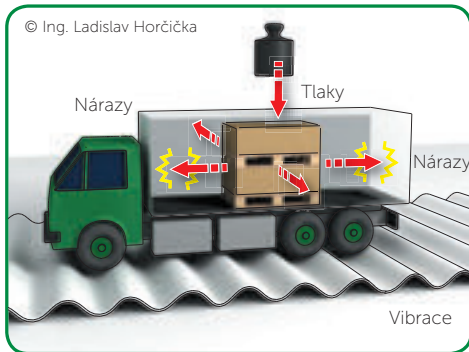
• **Bankovním převodem** - tento způsob platby je nabízen pouze obchodním partnerům prodávajícího, u kterých je prokázána jejich platební morálka. Zboží je expedováno po potvrzení objednávky. Daňový doklad je vystaven v den expedice zboží a je zaslán elektronicky nebo poštou do 14 pracovních dnů zákazníkovi. Standardní doba splatnosti je 14 dnů. V případě úhrady kupní ceny do 14 dnů po datu vystavení faktury se splatnosti 30 dnů a delší znející na částku nad = 14 000,- Kč bez DPH (slovy: čtrnáct tisíc korun českých) poskytuje prodávající skonto. Výše skonta podle tohoto článku jsou 2 % (slovy: dvě procenta) z celkové částky faktury (tj. včetně DPH). Skonto je poskytnuto za těchto podmínek:

- jedná se o fakturu se splatností 30 dnů a více
- úhrada je připsána na účet prodávajícího nejpozději do 14 dnů ode dne vystavení faktury
- nejedná se o fakturu s úhradou formou dobírky, zálohové platby a platby kartou na e-shopu.
- kupující potvrdí a zašle zpět prodávajícímu oprávněný daňový doklad (bude kupujícímu zaslán po obdržení platby)





# Přepravní podmínky a rizika



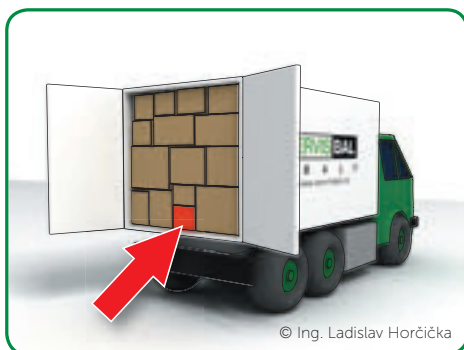
## Přepravní rizika

Při přepravě vznikají setrvačné síly při brždění, odstředivé síly v zatáčkách a tlakové síly při vibracích a zatížení!



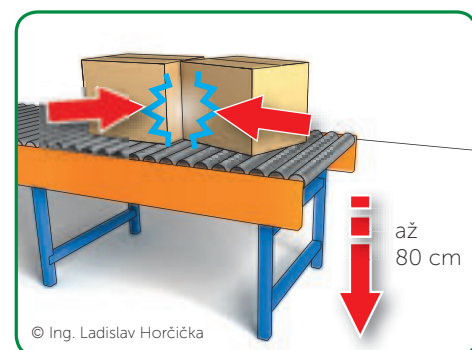
## Přepravní rizika

**1.** Manipulace 6x - 8x - vysokozdvizné vozíky, dopravníky apod. **2.** Stohování zásilek na sebe **3.** Vaše zásilka může být vespuď **4.** Kontakt mezi zásilkami



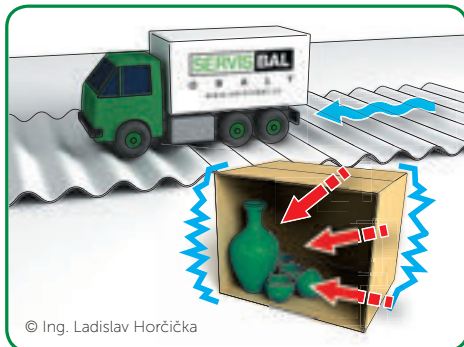
## Tlaky

Vaše zásilka může být ve spodu až 2,5 m stohu.



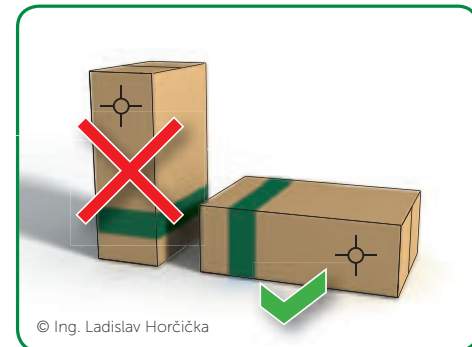
## Nárazy a pády

Při manipulaci na pásových dopravnících.



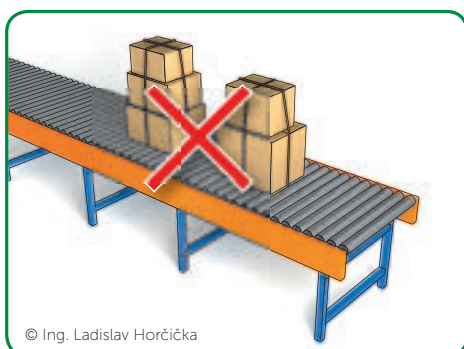
## Vibrace

Hrozí posun obsahu k vnější stěně obalu.

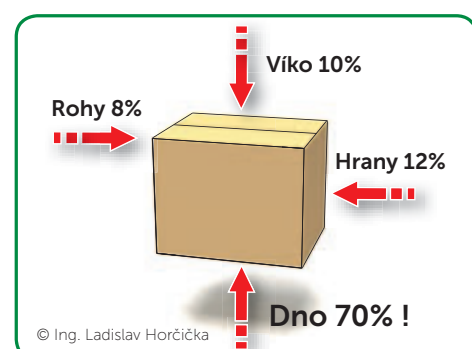


## Těžiště

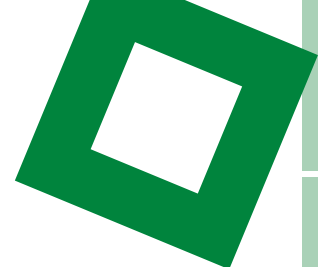
Vaše zásilka bude přepravována v nejstabilnější pozici.



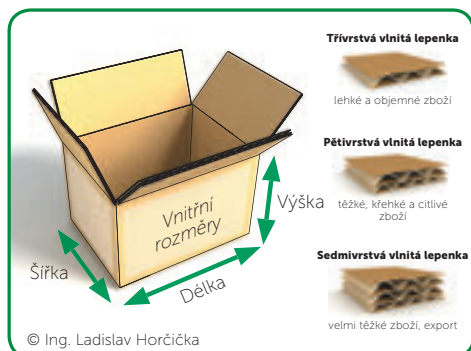
Jednotlivé obaly k sobě **nelze svazovat**, páskovat ani lepit. Takto spojené balíky neumožňují manipulaci a hrozí roztržení.



Riziko pádu přepravované zásilky v procentech.

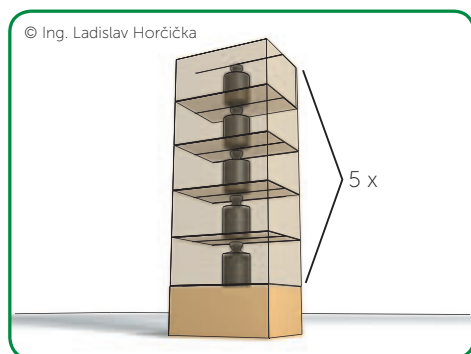


# Zásady správného balení



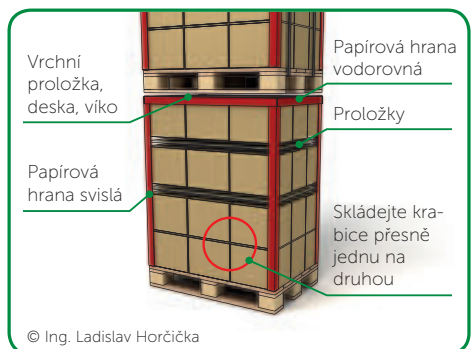
## Zásady použití obalů z vlnité lepenky

1. Kvalita použitého materiálu
2. Konstrukce obalu
3. Pevnost a kompaktnost
4. Vhodné pro paletizaci



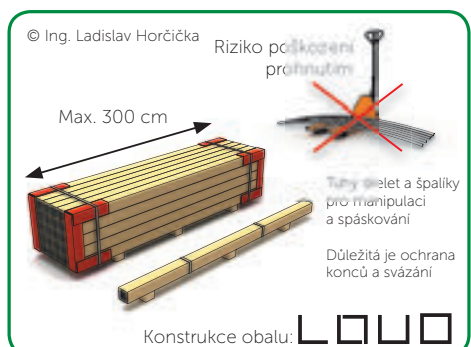
## Zkouška pevnosti obalu

Obal s produktem musí vydržet pětinasobek vlastní hmotnosti



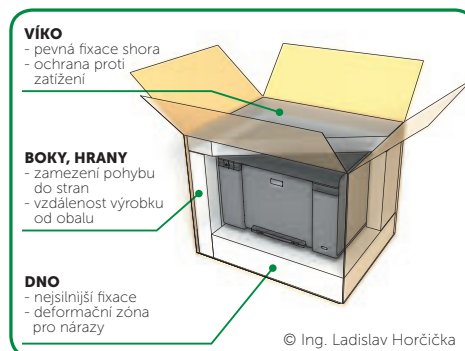
## Zásady pro zvýšení stohovatelnosti

Papírové hrany a proložky přenesou hmotnost rovnoměrně na větší plochu a zvýší pevnost!



## Dlouhé, úzké předměty - trubky, tyče, profily

POUŽÍT: prkna, latě, špalíky, papírové hrany, trubice, tuhá vlnitá lepenka, překližkové bedny

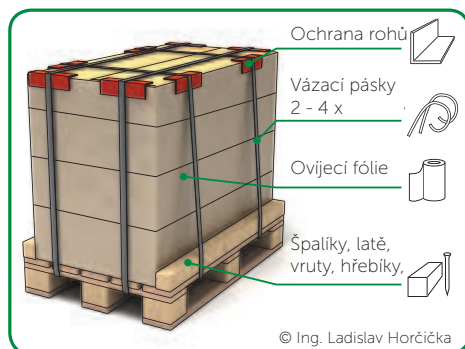


## Vytvářejte deformace zóny

Používejte fixační a výplňkové materiály

## ZÁSADY PRO BALÍKOVÉ ZÁSILKY:

- ✓ používejte pouze kvalitní obalové materiály
- ✓ chraňte povrchy a citlivé části produktu
- ✓ oddělte a proložte jednotlivé produkty
- ✓ zajistěte zboží proti posunu a pohybu
- ✓ vytvořte na všech stranách deformace zóny
- ✓ krabice zcela vyplňte fixačním materiálem
- ✓ celý balík musí být pevný a kompaktní
- ✓ v případě potřeby označte manipulačními značkami



## Upevnění k paletě

Vytvoření kompaktní paletové jednotky. Pevné spojení s paletou - zamezení pohybu po paletě do stran!

## ZÁSADY PRO BALENÍ PALETOVÝCH JEDNOTEK:

- ✓ posouzení povahy, vlastností a hodnoty zboží
- ✓ zhodnocení rizik přepravy
- ✓ výběr vhodných materiálů
- ✓ vyplnění a pevnost jednotlivých krabic
- ✓ dokonalé upevnění k paletě
- ✓ zvýšení soudržnosti pomocí hran, proložek, vázacích pásek apod.
- ✓ stabilita a manipulovatelnost
- ✓ stohovatelnost palet na sebe
- ✓ ochrana částí, které přesahují paletu
- ✓ manipulační značky a štítek PPL





[WWW.eobaly.cz](http://www.eobaly.cz)

telefon: +420 **499 979 797**  
mobil: +420 **603 254 551**  
e-mail: **info@eobaly.cz**

**SERVISBAL OBALY s.r.o.**

Na Poříčí 661, 518 01 Dobruška  
IČ: 49811169, DIČ: CZ49811169



**JSME  
ČESKÁ FIRMA**



**VÍCE NEŽ 20 LET  
NA TRHU**



**VÝBORNÝ POMĚR  
CENA/KVALITA**



**ZBOŽÍ SKLADEM.  
EXPEDICE DO 24 HOD.**



**SERVIS PRO  
VELKOODBĚRATELE**



**NABÍDKA OBALŮ  
NA ZAKÁZKU**