



SÁČKY KOŠILKY PŘÍŘEZY

Fólie pro skupinové balení | Fólie pro varné sáčky | HDPE fólie Mikroten® | Fólie pro osobní hygienu
Laminované fólie | Obalové fólie | Fólie s obsahem PP | Zemědělské strečové fólie
Ochranné lepidlové fólie | Fólie pro paletizaci | Stretch Hood | Technické fólie | Plachty pro univerzální použití
SÁČKY, KOŠILKY, PŘÍŘEZY | Odnosné tašky | Bio tašky a fólie | PP vázací pásy

SÁČKY KOŠILKY, PŘÍŘEZY

K BALENÍ A PŘENÁŠENÍ ZBOŽÍ
POTISK AŽ 10 BAREV



BALENÍ

Kusové výrobky baleny v kartonech, výrobky v rolích ukládány na palety, chráněny a fixovány průtažnou fólií nebo paletizačním pytle.



EKOLOGIE

Z ekologického hlediska nezávadné, recyklovatelné, fólie lze skládkovat nebo likvidovat spalováním, při kterém nevznikají látky životnímu prostředí škodlivé.



STYK S POTRAVINAMI

Vhodné pro přímý styk s potravinami v nebarveném provedení, v barevném provedení při obsahu pigmentu do výrobcem stanovené koncentrace.

Použití

- » balení zboží, zejména potravin
- » přenášení zboží, zejména potravin
- » ochrana proti prachu a navlhnutí
- » separační materiál

Sáčky

- » z HDPE i LDPE
- » volné i blokované
- » s perforací, závěsnými a větracími otvory
- » s boční či dnovou záložkou
- » s průhmatem
- » šířka 120 – 1200 mm
- » délka 240 – 730 mm
- » tloušťka 0,006 – 0,090 mm

Přířezy

- » z HDPE i LDPE
- » volné, blokované, sekané, krájené
- » příčně dělené perforací
- » se závěsnými a větracími otvory
- » šířka 100 – 5400 mm
- » délka 240 – 4800 mm
- » tloušťka 0,006 – 0,200 mm

Košilky

- » z HDPE
- » barevné provedení dle požadavku zákazníka
- » šířka 220 – 330 mm
- » délka 380 – 680 mm
- » tloušťka 0,006 – 0,025 mm

Úpravy výrobků

- » potisk – oboustranný až 10 barev (sáčky, košilky)
- » dezén (košilky)
- » ionizace

Tyto výrobky jsou zvláště vhodné pro balení zboží, zejména potravin, včetně jejich uskladnění v mrazu. Sáčky lze použít pro přípravu jídel a ohřev ve vodní lázni, mikrovlnné troubě. Jsou odolné většině běžných chemikálií, nezpůsobují korozi baleného zboží, lze je svařovat teplem. Svařované výrobky mají minimální propustnost vodních par a pachů, kyslíku, tuků a aromatických látek.

Pro výrobu svařovaných výrobků a přířezů z HDPE, jejichž tepelná odolnost je -50 °C až +110 °C, jsou jako polotovary používány fólie, pro které byl registrován chráněný obchodní název MIKROTEN®.

Pro výrobu širokého sortimentu sáčků a přířezů z LDPE, jejichž tepelná odolnost je -50 °C až +85 °C, jsou jako polotovary používány fólie, pro které byl registrován chráněný obchodní název GRANOTEN®.



MIKROTEN®
GRANOTEN®

