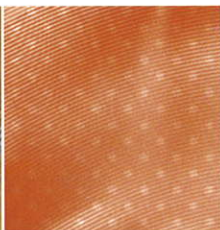


Granitol



Sáčky, košilky,
přířezy



GRANITOL akciová společnost, Partyzánská 464, 793 05 Moravský Beroun
Tel.: +420 554 780 221, Fax: +420 554 780 250, E-mail: granitol@granitol.cz

Sáčky, košilky, přířezy

MIKROTEN® / GRANOTEN®



SÁČKY, KOŠILKY, PŘÍŘEZY

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 a aromatických látek.

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



Použití

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

Provedení

- » sáčky volné i blokované, s perforací, závěsnými a větracími otvory, s boční a dnovou záložkou, s průhmatem - z HDPE i LDPE
- » přířezy volné, blokované, sekané, krájené, příčně dělené perforací, se závěsnými a větracími otvory - z HDPE i LDPE
- » košilky a blokované tašky - z HDPE nebarvené nebo v barevném provedení dle požadavku zákazníka

Šířka

- » sáčky: 120 – 1200 mm
- » přířezy: 100 – 5400 mm
- » tašky: 220 – 330 mm

Délka

- » sáčky: 240 – 730 mm
- » přířezy: 240 – 4800 mm
- » tašky: 380 – 680 mm

Tloušťka

- » sáčky: 0,006 – 0,090 mm
- » přířezy: 0,006 – 0,200 mm
- » tašky: 0,006 – 0,025 mm

Úpravy výrobků

- » sáčky a přířezy lze opatřit jednostranným až osmibarevným potiskem
- » tašky lze opatřit dezénem
- » ionizace

Balení

kusové výrobky baleny v kartonech, výrobky v rolích ukládány na palety, chráněny a fixovány průtažnou fólií nebo paletizačním pytlím

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 výrobce stanovené koncentrace