

fatra

tenolan®

BO PET FÓLIE
BO PET FILMS



**BIAXIÁLNĚ ORIENTOVANÉ
POLYETHYLENTEREFTALÁTOVÉ (BOPET) FÓLIE
TENOLAN® - PLOŠNÉ ÚTVARY VYRÁBĚNÉ
TECHNOLÓGIÍ VYTLAČOVÁNÍ S NÁSLEDNOU
BIAXIÁLNÍ (DVOUOSOÚ) ORIENTACÍ.**

PROVEDENÍ:

- transparentní (včetně nižšího zákalu + matu),
- barevné - probarvené ve hmotě (žlutá, bílá, černá, červená, modrá, zelená, hnědá, šedá),
- další barvy - dle specifických požadavků zákazníků.

SPECIÁLNÍ ÚPRAVY:

- koronová úprava (ionizace fólie korunou),
- jednostranné a oboustranné pokovení Al ve vakuu (metalizace),
- antistatický nános,
- chemický nános na bázi akrylátu a kopolymeru PES,
- zvýšená odolnost: proti UV záření, proti vysokým teplotám.

ZÁKLADNÍ ROZMĚRY:

- tloušťka 6 - 150 µm,
- šířka 10 - 2900 mm.

SORTIMENT:

- fólie pro obalové účely - potravinářské, flexibilní, technické obaly,
- fólie pro technické účely - elektroizolace, izolační aplikace
- fólie pro ostatní účely - lepicí materiály, platební karty, kancelářské výrobky.

**BIAXIALLY ORIENTED POLYETHYLENE
TEREPHTHALATE (BOPET) FILMS TENOLAN®
ARE AREAL FORMATIONS MANUFACTURED
BY EXTRUSION TECHNOLOGY
WITH SUBSEQUENT BIAXIAL ORIENTATION.**

VARIATIONS:

- transparent (including lower haze and matt),
- coloured - coloured in mass (yellow, white, black, red, blue, green, brown, grey),
- other colors available - according to specific customer requirements.

SPECIAL TREATMENT:

- corona treatment (film ionisation with corona),
- one-side and both-sides metal coating with Al (metallization),
- antistatic coating,
- chemical coatings - application based on acrylic, and PES co-polymer,
- increased resistance to: UV radiation, high temperatures.

BASIC DIMENSIONS:

- thickness: 6 - 150 µm,
- width: 10 - 2.900 mm.

SORTIMENT:

- films for packaging - food, flexible, technical packages,
- flms for technical purposes - wire insulation, insulation applications,
- films for other purposes - adhesive materials, pay cards, office equipment.

VÝROBNÍ LINKA A - TENKÉ FÓLIE

- technologie koextruze A-B-A
- tloušťka folie 6-50 my

VÝROBNÍ LINKA B - SILNÉ FÓLIE

- technologie monoextruze
- tloušťka folie 36-150 my

LAMINAČNÍ LINKA

- laminace spojováním BO PET, PE, PP folie, papíru atd.
- tloušťka laminátu: 32-400 my

Všechny naše výrobky jsou certifikovány a v souladu s EU standardy. Jsme držitelem ČSN EN ISO 9001 a ČSN EN ISO 14001.

THIN FILM PRODUCTION LINE (LINE A)

- co-extrusion technology A-B-A
- film thickness 6-50 my

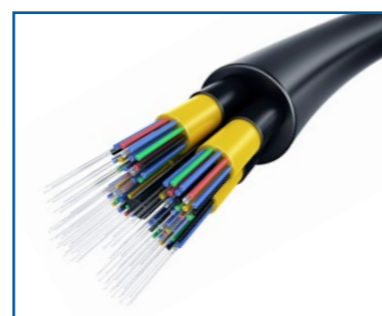
THICK FILM PRODUCTION LINE (LINE B)

- mono-extrusion technology
- film thickness: 36-150 my

LAMINATION LINE

- lamination technology of joining BO PET, PE, PP film, paper etc.
- thickness: 32-400 my

All our products are certified and are in compliance with EU standards. We have EN ISO 9001 and EN ISO 14001.





Fatra, a.s.
třída Tomáše Bati 1541,
763 61 Napajedla,
Czech Republic

Plant Chropyně
Komenského 75
768 11 Chropyně,
Czech Republic



BO PET fólie / **Prodej**
tel.: +420 **573 329 134**

BO PET films / **Sales Department,**
BO PET Folien / **Verkaufsabteilung**
tel.: +420 **724 405 543**



e-mail: tenolan@fatra.cz
www.tenolan.cz

