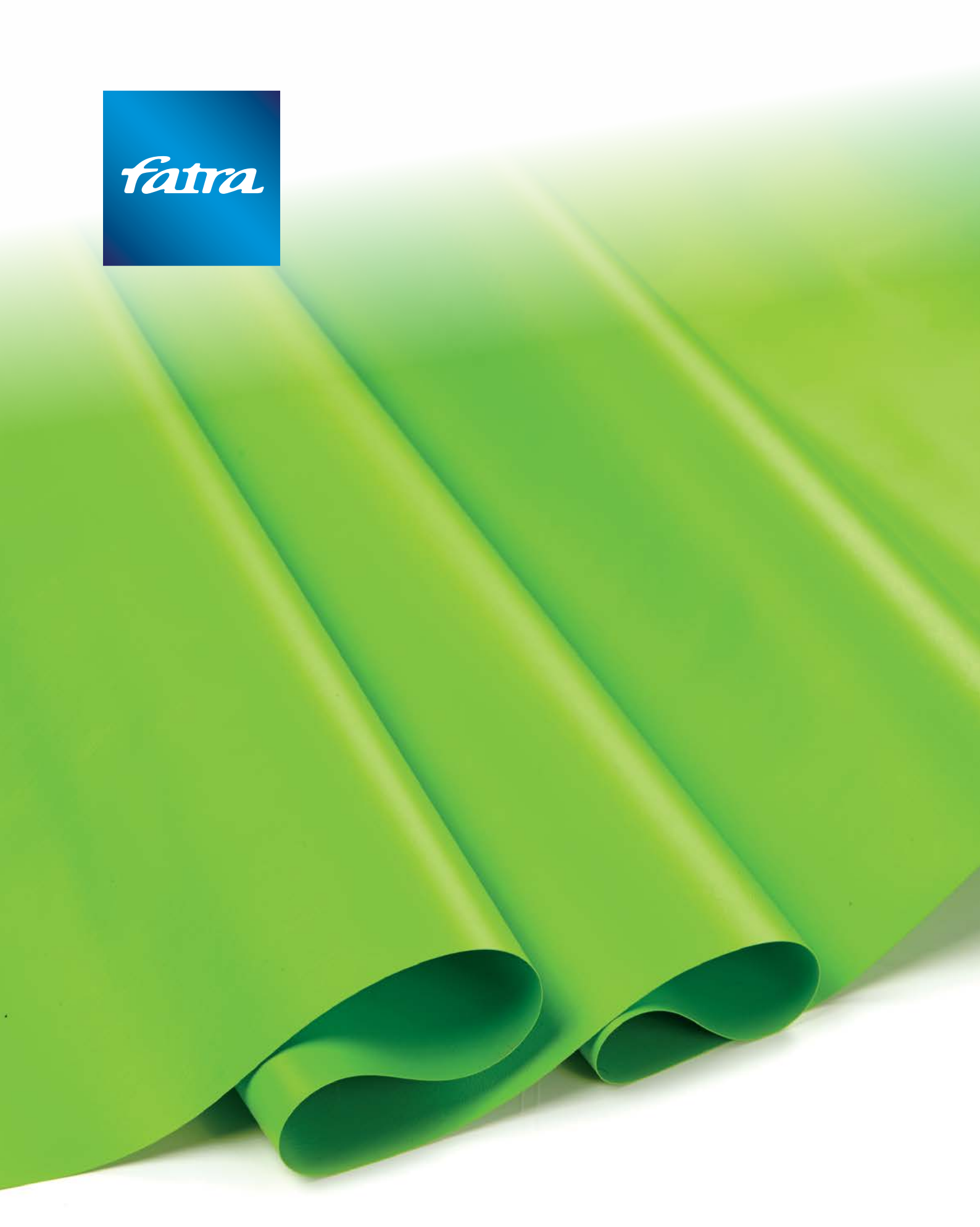




*fatra*



Měkčené PVC fólie  
Plasticized PVC foils

# MĚKČENÉ PVC FÓLIE PLASTICIZED PVC FOILS

## MĚKČENÉ PVC FÓLIE

Fatra zpracovává PVC již od roku 1939 a je tak tradičním výrobcem měkčené PVC fólie, která je vyrobena válcováním ze směsi polyvinylchloridu, změkčovadel, stabilizátorů a dalších přísad.

Fólie z PVC-P vyrábíme transparentní i barevné, s různým stupněm tvrdosti a širokou řadou dezénů. Fólie se mohou stříhat, řezat, sešívát, slepovat nebo vysokofrekvenčně svařovat i potiskovat. Na vyžádání lze ke všem typům fólií dodat "Prohlášení REACH".

## TRANSPARENTNÍ FÓLIE

PVC-P fólie jsou vyráběny v transparentním i probarveném provedení, hladké nebo s povrchem orange peel, případně mechanicky nebo chemicky dezénované. Materiál je určen pro použití v galantním průmyslu, k výrobě vakuově tvarovaných obalů drobných výrobků elektronického a strojírenského průmyslu, k výrobě obalů pro spisy, štítky aj. Všechny transparentní fólie je možné na zakázku vyrábět i se sníženou lepidlostí - označení „P“.

## PLASTICIZED PVC FOILS

Fatra processes PVC since 1939 and is the traditional manufacturer of plasticized PVC foils which is made by rolling from a mixture of polyvinylchloride, plasticizers, stabilizers and other admixtures.

We produce transparent and coloured PVC-P foil with a variable degree of hardness and a wide range of material structures.

The material can be finalized by lamination, printing and HF welding.

On request the "REACH Declaration" can be supplied for all foil types.

## TRANSPARENT FOILS

Plasticized polyvinylchloride foil is produced in transparent or dyed designs, smooth or with orange peel surface, or possibly mechanically or chemically structured.

The foil is designed for use in the stationery industry, for the production of vacuum-shaped covers of minor electronic and engineering products, for the production of file covers, labels etc.

All types of transparent foil can also be custom-made with reduced adhesion – marked "P".



## BAREVNÉ FÓLIE

PVC-P fólie jsou vyráběny v celoprobarveném provedení s dezénem.

Fólie jsou určeny pro použití v galanterním průmyslu, na pláštěnky, kosmetické etue, ofsetové potisky, dětské kufříky, zástěry, sedáky, podlahy stanů aj.

## SPECIÁLNÍ FÓLIE

PVC-P fólie jsou vyráběny pro konkrétní aplikace a mají specifické vlastnosti. U PVC fólie může být zvýšena mrazuvzdornost, UV stabilita, snížení hořlavosti atd.

Fólie se speciálními vlastnostmi se nejčastěji používají v těchto oblastech:

- zdravotnictví,
- nafukované výrobky,
- okna stanů,
- protiprůvanové zábrany,
- nehořlavé fólie,
- fólie s potiskem,
- řezané fólie.

## COLOURED FOILS

Plasticized polyvinyl chloride foils are produced in all-dyed versions with a surface structure.

The foil is designed for use in the stationery industry for plastic raincoats, cosmetic cases, offset prints, children's cases, aprons, sitting mats, tent floors etc.

## SPECIAL FOILS

Plasticized polyvinyl chloride foil is produced for particular applications and has specific properties. Frost resistance, UV stability flame-retardant properties etc. of foil can be increased.

Foil with special properties is most frequently used for the following applications:

- health care,
- inflatable products,
- tent windows,
- draught barriers,
- non-flammable foil,
- printed foil,
- cut foil.





*fatra*

FATRA, a.s., třída Tomáše Bati 1541  
763 61 Napajedla, Czech Republic  
tel.: +420 577 502 388  
e-mail: [info@fatra.cz](mailto:info@fatra.cz), [www.folie-pvc.cz](http://www.folie-pvc.cz)