

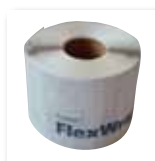
# Příslušenství DuPont™ pro lepení

## VYSOKÁ KVALITA AŽ DO NEJMENŠÍCH DETAILŮ

Energie je nejen vzácná, je ve vzrůstající míře také dražší. Díky moderním stavebním hmotám lze domy konstruovat tak, aby byla jak energetická potřeba, tak i ztráty energie co možná nejnižší. Vysoc kvalitní a osvědčené výrobky od firmy DuPont se již po desetiletí starají o vnitřní vzduchotěsné a vnější difuzně otevřené pláště budov. Pro zajištění dlouhodobé



funkčnosti difuzních membrán a parozábran a k napojení na přilehlé stavební konstrukce jsou potřeba příslušné systémy lepení. Rozhodující je přitom snášenlivost podkladu pro lepení, příslušenství pro lepení a příslušných pásů. Firma DuPont u svých pásů sází na nejvyšší kvalitu a vyvinula pro membrány vhodná lepidla, čímž je dosaženo dlouhodobé bezpečné funkčnosti.



### DuPont™ FlexWrap NF

Samolepící butylová elastomerová páska s flexibilním nosičem HD-PE. Je ideálním řešením pro vzduchotěsné utěšňování prostupů všech druhů skrz parozábrany DuPont™ AirGuard® a pro vodotěsné utěšnění prostupů skrz difuzní membrány Tyvek®. Jedná se speciálně o průchody jako trubky pro odvádění par, antény, střešní okna a komíny.

**Velikost role: 152,4 mm x 22,90 m.**



### Tyvek® Oboustranná lepicí páska

Páska se silnou lepicí schopností zejména za obtížných podmínek. Průhledná 50 mm široká lepicí páska je zvláště vyvinuta pro spojování přesahů difuzních membrán Tyvek®. Oboustranná lepicí páska se vyznačuje zvláště vysokou snášenlivostí vůči vlhkosti a klimatu, takže pásy lze dobře lepit také na vlhké podklady.

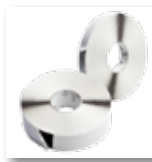
**Velikost role: 50 mm x 25 m**



### Tyvek® Páska pro utěsnění hřebíkových spojů

Pěnová polyetylenová páska určená k utěsnění hřebíkových spojů pod kontralaťema. Tuto pásku je nutno použít pokud má být vytvořeno tzv. "vodotěsné podstřeší" tedy 3 stupeň třídy A doplňkové hydroizolace. Lze nahradit Tyvek® butylovou páskou o šířce 50 mm.

**Velikost role: 60 mm x 20 m.**



### Tyvek® Butylová lepicí páska

Oboustranná lepicí páska pro všechna připojení na typické stavební prvky ze zdicího kamene, dřeva, kovu nebo plastu. Butylová lepicí páska se dodává o šířce 20 mm. Zajišťuje těsné připojení pásu na rozdílné stavební hmoty. Butylová lepicí páska o šířce 50 mm slouží jako utěsnění hřebíků pod střešní latě na střeše.

**Velikost role: 20 mm x 30 m  
50 mm x 30 m**



### Tyvek® Akrylátová lepicí páska

Tato jednostranná lepicí páska se hodí pro spolehlivé spojování parozábran DuPont™ AirGuard®, ale i veškerých difuzních membrán Tyvek®, k utěšňování střešních průchodů nebo pro opravu menších poškození na fóliích.

**Velikost role: 75 mm x 25 m**



### Tyvek® UV Facade páska

Černá jednostranná lepicí páska s vysokou odolností proti UV záření a skvělými lepicími vlastnostmi. Speciálně vyvinuta pro spojování přesahů a prostupů fólie Tyvek® UV Facade. Má excelentní trvanlivost a odolnost při použití ve venkovním prostředí.

**Velikost role: 75 mm x 25 m**



### Tyvek® Metalizovaná lepicí páska

Tato jednostranná lepicí páska se hodí pro spolehlivé spojování metalizované parozábrany DuPont™ AirGuard® Reflective, ale i veškerých difuzních metalizovaných membrán Tyvek®, k utěšňování střešních průchodů nebo pro opravu menších poškození na fóliích.

**Velikost role: 75 mm x 25 m**

**Infolinka: (+420) 800 120 016**

**Email: [tyvekinfo@cze.dupont.com](mailto:tyvekinfo@cze.dupont.com)**

**[www.tyvek.cz](http://www.tyvek.cz)**



**Tyvek.**

# DOSÁHNĚTE OPTIMÁLNÍ VZDUCHOTĚSNOSTI A DLOUHODOBÉ FUNKČNOSTI

Produkt	Tyvek® Akrylátová páska	Tyvek® Metalizovaná páska	Tyvek® Oboustranná páska	Tyvek® Butylová páska	Tyvek® UV Facade páska	Tyvek® Páska pro utěsnění hřeb. Spojů	DuPont™ FlexWrap NF
<b>DuPont™ Tyvek® difuzní membrány ( doplňková hydroizolace)</b>							
Tyvek® Supro / Supro s páskou	✓		✓	✓		✓	✓
Tyvek® Pro / Pro s páskou	✓		✓	✓		✓	✓
Tyvek® Metal (s lepicí páskou)				✓		✓	✓
Tyvek® Soft & Tyvek® Solid	✓		✓	✓		✓	✓
Tyvek® Solid Silver		✓	✓	✓		✓	✓
<b>DuPont™ Tyvek® difuzní membrány pro dřevostavby a fasády</b>							
Tyvek® Housewrap (1060B/3060B)	✓		✓	✓		✓	✓
Tyvek® UV Facade			✓	✓	✓	✓	
Tyvek® Soft & Tyvek® Solid	✓		✓	✓		✓	✓
Tyvek® Solid Silver		✓	✓	✓		✓	✓
<b>DuPont™ AirGuard® parozábrany</b>							
DuPont™ AirGuard® Sd5	✓		✓	✓			✓
DuPont™ AirGuard® Sd23	✓		✓	✓			✓
DuPont™ AirGuard® Reflective		✓	✓	✓			✓
<b>Materiály</b>							
Zdivo/beton (hladký povrch)	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Cihly / tvárnice / beton (drsny povrch)				✓			✓
Sádkarton	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Okapní plech			✓	✓			✓
Rámy oken / dveří a kovové povrchy	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Dřevo (řezivo s drsným povrchem)				✓		✓	✓
Dřevo (ohoblované)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Detaily</b>							
Prostupy trubek (kovové, plastové)	✓	✓			✓		✓
El. vedení / kabelové prostupy	✓	✓			✓		✓
Komíny				✓			✓
Komíny (dobře udělané rohy)	✓	✓					✓
Okolí elektrických zásuvek	✓		✓	✓			
<b>Ostatní</b>							
Opravy poškození fólií	✓	✓			✓		
Hřebíkové spoje pod kontralatemi				✓		✓	
Utěsnění překrytí/přesahů fólií	✓	✓	✓		✓		

Copyright © 2012 DuPont. Všechna práva vyhrazena. DuPont Oval, DuPont™, Tyvek® a AirGuard® jsou z hlediska známkového práva chráněné pro E.I. DuPont de Nemours nebo jeho přidružené podniky.

**Infolinka: (+420) 800 120 016**  
**Email: [tyvekinfo@cze.dupont.com](mailto:tyvekinfo@cze.dupont.com)**  
**[www.tyvek.cz](http://www.tyvek.cz)**



*The miracles of science™*