

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. Vysoce 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.



Tyvek® Jednostranná 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
50 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



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® Oboustranná lepicí páska

Páska se silnou lepivostí 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



DuPont™ FlexWrap NF

Samolepicí butylová elastomerová páska s flexibilním nosičem HD-PE. Je ideálním řešením pro vzduchotěsné utěšňování prostupů všech druhů skrz parozábrany DuPont™ AirGuard® a pro vodotěsné utěšňování 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® Butylová lepicí páska

Oboustranná lepicí páska pro všechna připojení na typické stavební prvky ze zděného kamene, dřeva, kovu nebo plastu. Butylová lepicí páska se dodává o šířce 20 mm. Zajistí 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**

Email: tyvekinfo@dupont.com

www.tyvek.cz



Tyvek.

DOSÁHNĚTE OPTIMÁLNÍ VZDUCHOTĚŠNOSTI A DLOUHODOBÉ FUNKČNOSTI

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

Copyright © 2016 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.

Email: tyvekinfo@dupont.com

www.tyvek.cz



The miracles of science™