

# DuPont™ Tyvek®

## Butyl Páska

Produktové číslo: **1310B**

Jazyk: **Čeština**

### POPIS PRODUKTU & APLIKACE

Dvoustranný butylový tmel (syntetická pryž) prokládaný papírem, pro použití se všemi membránami Tyvek®. Vhodný pro utěsnění hřebů pod latěmi, utěsnění poklopů, obvodů, komínů a podpěr, či lepení střešních membrán k okapům. Obzvláště vhodný pro lepení membrán Tyvek® k zdivu, cihlám, dřevu, kovu a většině umělých hmot.

### TECHNICKÉ DATA

Hustota:	cca 1,30 g/cm <sup>3</sup>
Barva:	černá
Tloušťka:	cca 1,2 mm
Teplotní odolnost:	od -30 °C do + 90 °C (krátké vystavení vyšším teplotám nemá vliv na vlastnosti produktu)

### VLASTNOSTI, VÝHODY, APLIKACE A SKLADOVÁNÍ

- Produkt je vytvořen pro obor stavebnictví. DuPont™ Tyvek® Butyl Páska je charakteristický vysokou, okamžitou přilnavostí (ihned se přilepí na podklad).
- Butyl je syntetická pryž, a proto nemůže být použit pro spoje, které jsou neustále vystaveny mechanickému pnutí.
- Uživatelé musí zkontrolovat, zda je tmel vhodný pro daný materiál (např. s ohledem na přilnavost, chemickou snášenlivost, barvení apod...).
- Páska vykazuje výbornou odolnost vůči stárnutí, vodě, vlhkosti či přírodnímu koloběhu.
- Doporučuje se aplikovat tento produkt při teplotě od +5 °C do +40 °C, na suchý a čistý povrch (žádný prach, mastnota, rozpouštědla apod.).
- Podmínky: uchovávejte role materiálu v jejich původním balení, horizontálně, a to v suchém a čistém prostředí.
- Teplota v místě úschovy by měla být pod +30 °C.

**Datum účinnosti: 30.03.2009**

DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.  
L-2984 Luxembourg  
Tyvek® Customer Service  
Fax +352 3666 5018

DuPont CZ s.r.o.  
Peka.ská 14/628  
155 00 Praha  
E-mail: [tyvekinfo@cze.dupont.com](mailto:tyvekinfo@cze.dupont.com)  
Infolinka: (+420) 800 120 016  
E-mail: [tyvek.info@dupont.com](mailto:tyvek.info@dupont.com)  
[www.construction.tyvek.com](http://www.construction.tyvek.com)

*Tyto informace odpovídají našim stávajícím znalostem. Účelem této informace není náhrada jakýchkoliv p zkušovacích procesů, jejichž výsledky by Vás mohly vést k rozhodnutí o vhodnosti našich produktů pro aplikaci jinou než aplikaci specifikovanou na tomto místě. Uvedené informace jsou p edm tem revize a budou aktualizovány podle nejnov jších znalostí a poznatků. Protože nelze p edvídat veškeré možnosti kone ného využití v konkrétních podmínkách, DuPont negarantuje ani nep eberá odpovědnost za interpretaci těchto informací. Nic v této publikaci nelze brát jako povolení k použití nebo jako doporu ení k porušování jakýchkoliv patentových práv. Informace o bezpečnosti výrobku jsou k dispozici na požádání. Tento data list je tištný materiál a je platný bez podpisu.*

