

### POPIS PRODUKTU & APLIKACE

DuPont™ Tyvek® Dvoustranná Páska je vyrobena z modifikovaného akrylového lepidla na bázi vodní disperze bez rozpouštědel. Vyznačuje se dobrou přilnavostí k membránám Tyvek® a mnoha dalším materiálům jako netkané textilie, jemná vlákna, dřevo či kov. DuPont™ Tyvek® Dvoustranná Páska vykazuje výjimečné vlastnosti ve vysoce vlhkostních podmínkách a je vhodná pro použití v rámci široké škály teplot. Tento produkt je dále použitelný pro těsnění membránových přehybů, ale také pro utěsnění membrán ke spojům se střechou, stěnou nebo podlahou či pro vylepšení v okolí potrubí a vedení. Páska může být společně s vhodnou záplattou použita také na opravu poškozených membrán. DuPont™ Tyvek® Dvoustranná Páska je charakteristická vysokou, okamžitou přilnavostí a výbornou odolností vůči stárnutí, teplotním, výkyvům, vlhkosti a většině běžně používaných chemikálií.

### TECHNICKÁ DATA

VLASTNOSTI	NOMINÁLNÍ HODNOTA
Produktové číslo	1310D
Podklad	PES / PVA-síť
Tloušťka	cca 150 µm
Odlepovací papír	cca 80 g/m <sup>2</sup>
Teplota zpracování	> 0 °C (doporučená)
Odolnost proti teplotám	od -40 °C do +80 °C (krátké vystavení teplotě 100 °C nemá vliv na změnu vlastností produktu)

### VLASTNOSTI, VÝHODY, APLIKACE A SKLADOVÁNÍ

- Uživatelé by měli zkontrolovat, zda je DuPont™ Tyvek® Dvoustranná Páska vhodná pro daný materiál a dané užití.
- Doporučuje se aplikovat tento produkt na suchý a čistý povrch (žádný prach, mastnota, rozpouštědla apod.).
- DuPont™ Tyvek® Dvoustranná Páska by měla být z role odříznuta ostrým ručním nožem nebo nějakou bezpečnou pomůckou (nůžky nejsou vhodné). Jakékoliv zbytky lepidla na ostří nože mohou být účinně odstraněny bílým rozpouštědlem (dávajte při tom pozor).
- Úschova: Role materiálu by měly být uchovány ve svém původním balení, horizontálně, a to v suchém a čistém prostředí. Teplota v místě úschovy by měla být v rozmezí od +10 °C do +30 °C, bez přímého vystavení slunečnímu záření.

Datum účinnosti: 15.01.2014

DuPont de Nemours  
(Luxembourg) S.à r.l.  
Rue General Patton,  
L - 2984 Luxembourg  
Tel.: +352 3666 5885  
tyvek.info@lux.dupont.com

[www.construction.tyvek.com](http://www.construction.tyvek.com)

Tyto informace odpovídají našim stávajícím znalostem. Účelem této informace není náhrada jakýchkoliv přezkušovacích 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 předmětem revize a budou aktualizovány podle nejnovějších znalostí a poznatků. Protože nelze předvídat veškeré možnosti konečného využití v konkrétních podmínkách, DuPont negarantuje ani nepřebírá odpovědnost za interpretaci těchto informací. Nic v této publikaci nelze brát jako povolení k použití nebo jako doporučení k porušování jakýchkoliv patentových práv. Informace o bezpečnosti výrobku jsou k dispozici na požádání. Tento data list je tištěný materiál a je platný bez podpisu.

