

POPIS PRODUKTU & APLIKACE

Jednostranná Páska DUPONT™ Tyvek® (HD-PE) s vysokou odolností proti vodě, vyrobena z modifikovaného akrylového lepidla a papírové vložky. DuPont™ Tyvek® Páska je vhodná pro těsnění spojů membrán, ale obzvláště pro vylepšení v okolí penetrací a pro opravy poškození u všech Tyvek® membrán a parozábran.

TECHNICKÁ DATA

VLASTNOSTI	NOMINÁLNÍ HODNOTA
Produktové číslo	2060B
Barva	Bílá
Tloušťka	300 µm
Plošná hmotnost	220 g/m ²
Odolnost proti teplotám	-40 °C to 100 °C
Pevnost v tahu	300 N/5cm
Průtažnost	15 %
Přilnavost	25 N/25mm

VLASTNOSTI A VÝHODY

- Produkt je vytvořen pro obor stavebnictví. DuPont Tyvek® Páska je charakteristická vysokou, okamžitou přilnavostí k materiálu Tyvek® či k rozsáhlé škále plastických materiálů (např. netkané textilie, jemná vlákna apod.).
- Uživatelé musí zkontrolovat, zda je DuPont™ Tyvek® Páska vhodná pro daný materiál (např. s ohledem na přilnavost, chemickou snášenlivost, barvení apod...).
- Páska vykazuje výbornou odolnost vůči stárnutí, vodě, vlhkosti, přírodnímu koloběhu či chemikáliím.
- Doporučuje se aplikovat tento produkt při teplotě vyšší než 0 °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 v rozmezí od +10 °C do +30 °C.

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

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.



Tyvek®