

Popis produktu & aplikace

Vysoce výkonná flexibilní těsnicí páska na bázi navíjené vrchní vrstvy Tyvek® a butylového lepidla, pro efektivní a trvanlivé utěsnění membrán. Vytváření průchodů, jako jsou střešní a okenní napojení, potrubí, větrací otvory, kabely a další otvory mohou být utěsněny vzduchotěsně a odolávat větru a vniknutí vody. Vhodné pro vnitřní i vnější použití ve všech střešních a stěnových systémech u všech Tyvek® a AirGuard® fólií.

Specifikace

VLASTNOSTI	NOMINÁLNÍ HODNOTA
Styl:	2064FW
Barva:	Bílá (černé lepidlo)
Odolnost proti teplotám:	od -30°C do + 80°C (dočasně 100°C)
Průtažnost:	ca. 130 % (1,3 x originální délka)
Teplota při instalaci:	> 0°C
UV odolnost:	4 měsíce

Doporučení pro používání a péči

- Produkt je vytvořen pro obor stavebnictví. Tyvek® FLEXWRAP EZ je charakteristická vysokou, okamžitou přilnavostí k materiálu Tyvek® a AirGuard® a k rozsáhlé škále plastických materiálů (např. netkané textilie, jemná vlákna apod.).
- Uživatelé musí zkontrolovat, zda je Tyvek® FLEXWRAP EZ 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.).
- Skladování: 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. Chraňte před UV zářením.

Datum: 31.05.2018

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.

