

### Toote kirjeldus ja kasutamine

Tugev ja elastne tihendusteip, mis koosneb kurrulisest Tyvek®-pealiskihist ja butüüllimist, moodustades tõhusa ja vastupidava membraantihendi. Hoone avad, nagu katuse ja akende ühenduskohad (aurutõkkele/raami ühenduskoht), torud, tuulutussavad, kaablid ja muud avad saab õhukindlalt tihendada ning kaitsta neid tuule ja vee sissetungimise eest. Sobib kasutamiseks sise- ja välitingimustes kõikides katuse- ja seinasüsteemides.

### Spetsifikatsioon

OMADUS	VÄÄRTUS
Mudeli nimetus	2064FW
Värvus	Valge (must liim)
Temperatuurivahemik	-30 °C kuni 80 °C (ajutiselt 100 °C)
Katkevenivus	u 160% (2,6-kordne algne pikkus)
Paigaldustemperatuur	> 0 °C
UV-kindlus	4 kuud

### Kasutus- ja hooldussoovitused

- Toode on ette nähtud kasutamiseks ehitustööstuses. Tyvek® FLEXWRAP EZ on kiiresti ja tugevalt nakkuv ning nakkub suurepäraselt toodete Tyvek®, AirGuard® ja paljude muude materjalidega.
- Kasutajad peavad kontrollima, kas Tyvek® FLEXWRAP EZ sobib alusmaterjali jaoks (nakkuvus, keemiline ühilduvus, värvitoon jne).
- Vastupidavus vananemisele, veele, niiskusele, keskkonnatsüklitele ja kemikaalidele on suurepärase.
- Soovitav kasutustemperatuur on  $\geq 0$  °C.
- Pinnal ei tohi olla mustust, niiskust, jääd, rasva ja ega muid kleepumist halvendavaid materjale.
- Kui paigaldus toimub miinuskraadidega ja kui aluspinna tingimused ei ole ideaalsed, võib kasutada krunti.
- Tingimused: ladustada rulle originaalpakendis horisontaalasendis puhtas ja kuivas kohas. Ladustamistemperatuur on vahemikus +10...30 °C, kaitstuna UV-kiirguse eest.

Kuupäev: 26. aprill 2017

DuPont de Nemours  
(Luxembourg) S.a 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)

Toodud teave vastab meie praegustele teadmistele toote kohta. See ei ole mõeldud asendama ühtki katsetusmeetodit, millega te saate määrata meie toodete sobivust muuks eesmärgiks, kui on siin kirjeldatud. Teabe sisu võib muutuda uute teadmiste ja kogemuste saamise tõttu. Kuna meil ei ole võimalik ette näha kõiki tegelikke lõpp-kasutustingimusi, ei anna DuPont mingeid garantiisid ega võta ühtegi kohustust, kui seda teavet kasutatakse siin kirjeldatust erineval eesmärgil. Selle trükise ühtki osa ei saa pidada litsentsiks tegutseda patendiõiguse alusel ega soovitusel seda rikkuda. Vajaduse korral väljastame toote ohutuskaardi. See teabeleht on väljatrükk, mis kehtib ilma allkirjata.

