

Toote kirjeldus ja kasutamine

Akrüüllimiga kaetud ühepoolne polüpropüleenteip DuPont™ Tyvek® (HD-PE). Universaalne teip DuPont™ Tyvek® Acrylic Tape Plus on mõeldud paigaldamiseks külmasse ja niiskesse tingimustesse. Suurepärased liimimisomadused väga tugeva algnakkega. Sobib ülekatete tihendamiseks, kuid on esmajoones mõeldud läbiviikude tihendamiseks ning kõigi DuPont™ Tyvek®-i aluskatete ja DuPont™ AirGuard®-i õhu- ja aurutõkkematerjalide kahjustuste parandamiseks.

Spetsifikatsioon

OMADUS	VÄÄRTUS
Tüübinimetus	2062B
Värvus	Valge
Paksus (DIN EN 1942)	400 µm
Mass pindalaühiku kohta (ilma vahekihita)	300 g/m ²
Temperatuurivahemik	-40 °C kuni 80 °C
Tõmbetugevus (EN 12311-1)	> 260 N / 5 cm
Purunemispikenemine (EN 12311-1)	12%
Lahtirebenemistugevus (DIN EN 1939)	> 25 N / 25 mm

Kasutus- ja hooldussoovitused

- Toode on ette nähtud kasutamiseks ehitustööstuses. Tyvek® Acrylic Tape Plus on kiiresti ja tugevalt nakkuv ning nakkub suurepäraselt toodete Tyvek® ja paljude muude plastmaterjalidega (lausmaterjal, kile jne).
- Kasutajad peavad kontrollima, kas Tyvek® Acrylic Tape Plus sobib alusmaterjali jaoks (nakkuvus, keemiline ühilduvus, värvitoon jne).
- Vastupidavus vananemisele, veele, niiskusele, keskkonnatsüklitele ja kemikaalidele on suurepärane.
- Soovitav kasutustemperatuur on ≥ -5 °C. Kasutama peab kuival ja puhtal pinnal (seal ei tohi olla tolmu, rasva, lahustit jne).
- Tingimused: ladustada rulle originaalpakendis horisontaalasendis puhtas ja kuivas kohas. Ladustamistemperatuur on vahemikus +10...30 °C, kaitstuna UV-kiirguse eest.

Kuupäev: 15. detsember 2015

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

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.

