

## Tyvek® Tape Plus 2062B

Uuendatud 24.09.2020 Prinditud 28.10.2020

**Akrüülliimiga kaetud polüpropüleenteip katuse aluskatete ja fassaadi tuuletõkete ülekatete teipimiseks ning parandamiseks.**

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| <b>Kaal</b>                 | 300 g/m <sup>2</sup>     |
| <b>Paigaldustemperatuur</b> | ≥ -5 °C                  |
| <b>Kasutustemperatuur</b>   | -40...80°C               |
| <b>Paksus</b>               | 400 µm (DIN EN 1942)     |
| <b>Tõmbetugevus</b>         | 260/5 N/cm (EN 12311-1)  |
| <b>Katkevenivus</b>         | 12% (EN 12311-1)         |
| <b>Kleepuvus</b>            | 25/25 N/mm (DIN EN 1939) |



## Kasutamine

Teip on mõeldud ehitussektorile. Katuse aluskatete ja fassaadi tuuletõkete ülekatete teipimiseks ja parandamiseks jms. Soovitatav paigaldustemperatuur ≥ -5 °C. Teibitavad pinnad peavad olema kuivad, puhtad, tolmu- ja rasvavabad.

## Paigaldus

Teibitavad pinnad peavad olema puhtad (tolmuvabad) ja kuivad ning õhutemperatuur peab olema vähemalt -5°C. Sellistes tingimustes on tagatud teibile hea nakkuvus aluspinnaga.

Vajadusel kasutada muudel aluspindadel nakke parandamiseks nakkedispersiooni. Parima nakke saavutamiseks tuleb teip paigaldusjärgselt kinni rullida tugeva nn. maalarirulliga. Teibi kulu ca 1 jm / 1m<sup>2</sup>. Teibi kulule lisandub avatäidete ümbermõõt!

## Pakend

60 mm x 25 m/rull, 10 rulli/karp.

## Käsitlemine ja ladustamine

Säilitada kuivas ruumis, temperatuuril vahemikus 10°C - 30°C kaitstuna UV-kiirguse eest.

## Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid vastavalt toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.

\* tarneaeg ca 4 nädalat

Ülekatete teipimiseks fassaadides ja katustes.

Sobib enamikele Tyvek membraanidele

Väga hea kleepuvusega