

Tyvek® FireCurb HouseWrap 2066B

Uuendatud 20.04.2020 Prinditud 28.10.2020

Tyvek® FireCurb HouseWrap 2066B on mikrokiudse struktuuriga polümeer kangas (100% HDPE). Materjal on vee- ja tuulekindel, kuid laseb läbi veeauru. Parandab konstruktsioonide õhutihedust. Talub UV-kiirgust kuni 4 kuud.



Kaal	60 g/m ²
Kasutustemperatuur	-40°C...+80°C
Veeauru läbilaskvus	3000 g/m ² /24h
Tõmbetugevus	N/5 cm 135 EN ISO 1924-2
Tuleohutuse klass	B2 DIN 4102
UV kindlus	4 kuud
Ekvivalentse õhukihi paksus	Sd <0,02 m
Veesamba kõrgus	H2O >1000 ISO 811/1981 mm
Helineeldumistegur	

Kasutamine

Veekindel ja kerge (68 g/m²) auru läbilaskev membraan. Sobib puit-, teras- ja betoonkonstruktsioonide kaitsekihiks. Võib paigaldada otse soojusisolatsiooni peale.

Paigaldus

Paigaldusel tuleb jälgida, et ülekatted oleks jäetud vastavalt märgistusele ja et ülemine paan kataks alumist. Püstsuaunalised ülekatted peaks olema vähemalt 150 mm, horisontaalsed vähemalt 100 mm. Kõige parem on kinnitada membraan kohe lahtirullimise ajal lattidega, vältimaks pinnale jäävaid naela või klambriauke. Kui nii pole võimalik, kinnitada klambritega. Kinnituse tihedus horisontaalis kuni 600 mm, vertikaalis kuni 300mm. Kinnituse kohad tuleb katta teibi Tape Plus 2062B ja/või rooviga. Uste ja aknaavade ümber teha kinnitused ca 150 mm kauguselt.

Pakend

75 m²/rull, laius 150 cm, 24 rulli/alus.

Käsitlemine ja ladustamine

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid.

Täiendav informatsioon

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

* tarneaeg ca 4 nädalat

Tuleklass B-s1,d0, mittepõlev

UV-kiirguse kindlus kuni 4 kuud

Sobib ka standardseks tuuletõkkeks tuulutatavates fassaadides

Jätab hoones viibijatele rohkem aega evakueerimiseks ja võib aidata päästa elusid