

# TYVEK® UV FACADE 2524B



## TOOTEKIRJELDUS

ISOVER Tyvek® UV Facade 2524B tagab piludega või õhutatava fassaadikattega konstruktsioonide optimaalse soojusisolatsiooni ning kaitse päikesevalguse, tuule ja niiskuse eest enam kui 50 aastaks. Toode tagab konstruktsiooni maksimaalse hingavuse.

## KASUTUSKOHT

Tyvek® UV Facade toodet kasutatakse konstruktsioonide kaitseks päikesevalguse, tuule ja niiskuse eest osaliselt avatud fassaadides. Toode tuleb katta fassaadielementidega nii ruttu kui võimalik, kuid mitte hiljem kui 4 kuud peale kanga paigaldamist. Ülekatete ühendamiseks on soovitatav kasutada Tyvek® UV fassaaditeipi, mis on kõrge UV-kindlusega ja suurepärase liimimisomadustega.

## PAIGALDUSJUHISED

Tyvek® UV Facade kanga kinnitamine algab konstruktsiooni alumisest talast kas horisontaalselt või vertikaalselt

## TEHNILINE INFORMATSIOON

Tuletundlikkus, EU-ROCLASS	E
Kõrgeim kasutustemperatuur (°C)	80
Õhuvoolu takistus (A)	0,1
Kohaldatav CE-märgistuse standard	EN 13859-1 & EN 13859-2

suunaga alt üles. All servas peab ülekatete jääma vähemalt 100 mm. Horisontaalse asetuse korral peab ülemine paan katma alumist vähemalt 100 mm ja vertikaalse puhul peab ülekatete olema vähemalt 150 mm. Ülekatete tihendamiseks kasutada süsteemset Tyvek® UV fassaaditeipi. Hoone nurgast alustades, jäta üle nurga ulatuv osa vähemalt 300 mm. Akna- ja ukseavadesse teha X-kujulised sisselõiked, keerata servad sissepoole ja kinnitada klambritega palede külge. Nurkade tihendamine toimub Tyvek® süsteemsete teipidega Tyvek® UV fassaaditeip või Tyvek® Teip Plus. Klammerdamise tihedus ülekatete kohal horisontaalsuunas max 600 mm ja vertikaalsuunas max 300 mm. Lõplik kinnitamine toimub tuulutusliistudega.

## PAKEND

Kilepakend ja/või pakkealus.

## LADUSTAMISTINGIMUSED

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid. Ladustamisel kaitsta sademete eest.