

ISOVER VARIO® XTRA XL



TOOTEKIRJELDUS

ISOVER Vario® Xtra XL on uus täiustatud aurutõke, mis toimib niiskusiikumist kontrolliva membraanina konstruktsioonis ja parandab konstruktsioonide kuivamisvõimet. Vario® Xtra XL on valmistatud tugevdatud polüamiidkilest. Toode paigaldatakse sarnaselt traditsioonilistele aurutõketele ja liitekohad tihendatakse Vario® süsteemi teipidega. Tänu 3,2 m toote laiuusele sobib Xtra XL hästi tööstuslike puitdetailide aurutõkkeks.

KASUTUSKOHT

ISOVER Vario® Xtra XL toimib vastavalt ruumi sisesele ja välisele õhu suhtelisele niiskusele. Tänu sellele kuivab konstruktsioon suvel kiiresti ja väheneb niiskuskahjustuste oht. Talvel kui suhteline õhuniiskus ruumis on madal, on membraani aurutakistus suur ning toode toimib aurutõkkena. Vario® Xtra on turvaline valik ka umbse konstruktsiooni puhul (näit. massiivsed kiviseinad, puuduliku

TEHNILINE INFORMATSIOON

Tuletundlikkus, EU-ROCLASS	E
Töötemperatuuride vahemik / toimivustemperatuuride vahemik	-40°C...+80°C
Tõmbetugevus (naela vars) - risti suunas	65 N
Tõmbetugevus (naela vars) - piki suunas	65 N
Veeauru läbilaskvus (sd) (min)	0,3 - 20 (sd)

tuulutusega puitkarkasskonstruktsioonid vms.) või ruumides mida kõetakse harva. Membraani on soovitatav kasutada nii uusehitiste- kui renoveerimislahenduste korral.

PAIGALDUSJUHISED

ISOVER Vario® Xtra XL paigaldatakse konstruktsiooni soojale küljele nii, et markeeritud pool jääb paigaldaja poole. Ülekatted jätta vähemalt 100 mm ja liitekohtade tihendamiseks kasutada ISOVER Vario® tooteseeria teipe või mastikseid. Membraan kinnitatakse puitkarkassi vms. külge klambrite või kahepoolse teibiga Vario® Double Twin. Tagada tuleb süsteemi ekspluatatsioonieagne terviklikkus.

PAKEND

ISOVER Vario® Xtra XL on pakendatud 3,2 x 80m = 256 m² rullpakendisse

LADUSTAMISTINGIMUSED

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid. Ladustamine kuivades tingimustes, ladustamistemperatuur -15°C - +40°C.