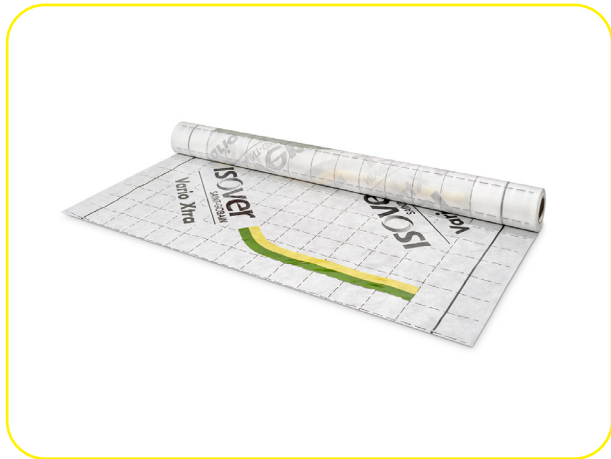


ISOVER VARIO® XTRA



PRODUKTO APRAŠYMAS

ISOVER VARIO Xtra plėvelė pagaminta iš neaustinės armuotos poliamido plėvelės. Plėvelė užtikrina puikų vidinio apvaskalo sandarumą ir nepriekaištingą vandens garų izoliaciją. Vario Xtra plėvelė prisitaiko prie santykinės oro drėgmės. Įprastinės garo izoliacijos plėvelės (pvz., polietileno plėvelė) ištikus metus turi pastovią vandens garų varžą. Dėl to konstrukcijų džiūvimo procesas šiltuoju metų laiku sulėtėja. Vario Xtra veikia kaip garo izoliacija, kurios vandens garų laidumas kinta nuo 0,3 m iki 20 m, priklausomai nuo aplinkos santykinės drėgmės. Žiemą šildymo periodu, kai santykinis oro drėgnis patalpose būna gana žemas (mažesnis nei 50%), Isover Vario Xtra tarnauja kaip garų barjeras, kuris sustabdo vandens garų skverbimąsi iš patalpų į apšiltintas sienas, stogą ir neleidžia drėgmei kauptis medinėse konstrukcijose. Vasarą, kai santykinis oro drėgnis palyginti yra aukštas (didesnis nei 60%), Isover Vario Xtra plėvelės garų pralaidumas padidėja, plėvelė leidžia pasišalinti drėgmei ir išdžiūti medinėms konstrukcijoms.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Isover Vario Xtra plėvelė naudojama garo ir oro izoliacijai apšiltintose medinio ar metalinio karkaso konstrukcijose (šlaitiniuose stoguose, išorės sienose). Isover Vario Xtra garo izoliacinę plėvelę taip pat tinka naudoti pastatuose, kurie šildomi ne ištikus metus, pvz. poilsio pastatuose, taip pat atliekant masyvių nevedinamų sienų šiltinimą iš vidaus. Isover Vario Xtra plėvelė gerai funkcionuoja derinyje su ISOVER šilumos izoliacija, ypač karkasinėse konstrukcijose su ISOVER Facade ar RKL vėjo izoliaci-

TECHNINIAI DUOMENYS

Žymėjimo kodas pagal CE	EN13984, tipas B
Reakcija į ugnį, Euroklasė	E
Vandens garų laidumas (sd)	0,3 - 20 (sd)
Didžiausias tempiamasis stipris (išilgai/skersai)	117,0 N / 50 mm
Atsparumas plėšimui vinimi (skersai)	65 N
Atsparumas plėšimui vinimi (išilgai)	65 N
Darbinė temperatūra	-40°C...+80°C

nėmis plokštėmis. Nerekomenduojama Isover Vario Xtra garo izoliacinės plėvelės naudoti drėgnose patalpose (dušų, vonių patalpose, pirtyse ir pan.).

MONTAVIMAS

Isover Vario Xtra plėvelė montuojama prie konstrukcijos iš šiltosios pusės taip, kad plėvelės paviršius su užrašais būtų patalpos/ montavimo pusėje.

Įrengiant pastato atitvarines konstrukcijas, svarbu užtikrinti vientisą, orui nelaidų vidinį apvaskalą. Todėl visos Vario Xtra siūlės turi būti perdengiamos, užleidžiant plėvelės kraštus ne mažiau kaip 100 mm, ir užkljuojamos Vario lipnia juosta. Klijuojamas paviršius turi būti sausas, švarus ir be dulkių.

Prie medinių konstrukcijų Vario Xtra plėvelė tvirtinama kabėmis, prie metalinių konstrukcijų – dvipuse lipnia juosta Vario DoubleTwin.

PAKUOTĖ

Isover Vario Xtra plėvelė suvyniota į ritinius: 1,5m x 40m = 60m²

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Sandėliuoti būtina sausoje, uždaroje patalpoje -15°C - +40°C temperatūroje, laikantis ant pakuotės pateiktų gamintojo instrukcijų.