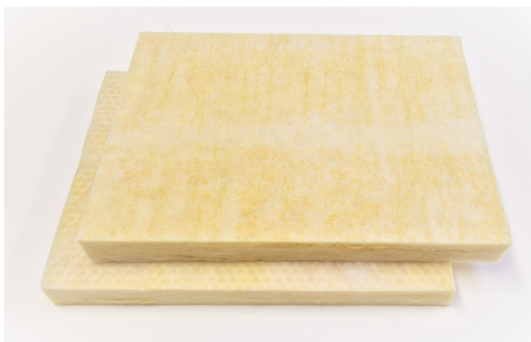


ISOVER SKL-S



PRODUKTO APRAŠYMAS

Pusiau kieta mineralinės vatos plokštė padengta stiklo audiniu, skirta vėjo ir šilumos izoliacijai vėdinamų fasadų sistemose bei kitose vėdinamose konstrukcijose.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Pagrindinė naudojimo sritis – vėjo ir šilumos izoliacija vėdinamų fasadų sistemose bei kitose vėdinamose konstrukcijose, kur termoizoliacinį sluoksnį reikia apsaugoti nuo judančio oro poveikio. Tinka ir mūro sienoms, ir medinio ar metalinio karkaso konstrukcijoms. Naudojama naujai statomuose pastatuose bei papildomai išorinei izoliacijai renovacijos projektuose.

MONTAVIMAS

ISOVER SKL-S yra pusiau kietos mineralinės vatos plokštės, kurias galima montuoti be jokio rėmo, naudojant

TECHNINIAI DUOMENYS

Žymėjimo kodas pagal CE	MW-EN13162-T4-MU1
Šilumos laidumo koeficientas λ_d	0.031 W/m.K
Reakcija į ugnį, Euroklasė	A2L-s1,d0
Orinė varža	30 kPa.s/m ²
Orinis laidis K	33x10 ⁻⁶
Vandens garų varžos faktorius μ	1
Danga	Bespalvis stiklo audinys
Didžiausia eksploatavimo temperatūra, °C	200
Vandens įmirkis (ilgalaikis)	<3 kg/m ²
Vandens įmirkis (trumpa-laikis)	< 1 kg/m ²

specialius tvirtinimo elementus (smeiges). Taip pat yra specialūs fiksatoriai bei laikikliai, skirti išorinės apdailos tvirtinimui per SKL-S plokštes prie laikančiosios konstrukcijos (4 – 6 vnt./m²). Plokščių sujungimuose lipnios sandarinimo juostos nenaudojamos.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS

Transportuojama ir laikoma dengtose mašinose ar patalpose, vengiant tiesioginio vandens patekimo. Sandėliuojant lauke būtina apsaugoti nuo lietaus ir kitų atmosferinių kritulių.