

CLIMCOVER LAMELLA ML-3



Stiklavates lamellas paklājs ISOVER Clim-Cover Lamella ML3 nodrošina visaptverošu siltuma, skaņas, uguns un mitruma aizsardzību. Mīksta karameļu krāsas vate, pārklāta ar armētu alumīnija foliju. Lamellā ir iestrādātas vates šķiedras, kas novietotas perpendikulāri pret foliju un izolējamo virsmu, tādējādi garantējot perfektu elastību un pielāgojamību.

PRODUKTA APRAKSTS

ISOVER inovatīvās tehnoloģijas stiklavates lamellas paklājs, kas nodrošina visaptverošu siltuma, skaņas, uguns un mitruma aizsardzību. Mīksta karameļu krāsas vate, pārklāta ar armētu alumīnija foliju. Lamellā ir iestrādātas vates šķiedras, kas novietotas perpendikulāri pret foliju un izolējamo virsmu, tādējādi garantējot perfektu elastību un pielāgojamību.

PIELIETOJUMS

Izstrādāts liela diametra apaļo un kantaino gaisa vadu, ventilācijas iekārtu, kondicionēšanas sistēmu, rezervuāru un tvertņu izolācijai. Der kuģubūvei.

UZSTĀDĪŠANA

Paklājs jāpiegriež pēc izmēra un jāapliek ap izolējamo objektu. Šuves nostiprināšanai var izmantot cinkotu tērauda

TEHNISKĀ INFORMĀCIJA

Ugunsreakcijas klase/ Eiroklase	A1
Marķējums saskaņā ar CE	MW-EN14303-T4-ST(+)-300-MV2
Maksimāla servisa temperatūra (°C)	260
Virsmas apdare	Alumīnija folija
Maksimālā virsmas temperatūra	100 °C
Ūdens tvaika difūzijas pretestība	≥ 200

Siltumvadītspēja

°C	0	50	100	150	200
W/mK	0.036	0.044	0.056	0.072	0.091

stiepli, aptinot to ap izolāciju ar 300-500 mm atstarpi un pārliecinoties, ka abas malas ir cieši savienotas kopā. Savienojumu vietās obligāti jāuzlīmē armēta alumīnija līmēnte.

Visiem noslēgiem, pievadiem un savienojumiem jābūt hermētiski noslēgtiem. Ja izolējamais objekts atrodas ārpus telpām, nepieciešams papildu metāla vai cita aizsargmateriāla apšuvums.

IĒPAKOJUMS

Polietilēna maiss.

UZGLABĀŠANA

Uzglabāt un pārvadāt saskaņā ar ražotāja instrukcijām (skatīt uz iepakojuma).