

## ISOVER U Frame Protect

Uuendatud 12.05.2020 Prinditud 03.12.2020

**ISOVER U Frame Protect on uue põlvkonna kerge mineraalvillaplaat, mida kasutatakse kergseinte ja muude konstruktsioonide tulepüsivuse tõstmiseks.**

### Tootekirjeldus

ISOVER U Frame Protect on pehme pinnakatteta mineraalvillaplaat. ISOVER U Frame Protect on valmistatud anorgaanilisest ja keemiliselt neutraalsest ainest ega sisalda korrosiooni põhjustavaid komponente. Toode on lõhnatu, ei mädane ega paku soodsat kasvupinnast hallituseentele.

**Plaadi mõõt**

560x1170mm  
560x870mm  
610x1170mm

**Paksused mm**

50,70,100,125,150,175,200  
100,125,150,200  
66,95

**Soojusjuhtivus**

0,036 W/mK Lambda Design

**Niiskuskäitumine**

Toode ei ole hügrokoopne (toode ei seo endaga õhuniiskust)

**Pinnakate**

ei

**Veeauru difusiooni takistustegur**

MU1

**Helineeldumistegur****Kasutuskoht**

Kergseinte tuletõkkeisolatsioon

### Kasutamine

ISOVER U Frame Protect peamiseks kasutuskohaks on kipsplaadiga kaetud kergseinte tuletõkkeisolatsioon. Samuti kandvate katusekonstruktsioonide tuletõkkeisolatsioon.

## Paigaldus

ISOVER U Frame Protect plaadid paigaldatakse enamasti puit- või metallsõrestike vahele ilma lisakinnitusvahendeid kasutamata. Optimaalse soojusisolatsiooni tagamiseks peab isolatsioonimaterjal täitma kogu selleks mõeldud ruumi. Seetõttu peaksid isolatsioonimaterjali mõõtmed olema arvestuslikest mõõtudest veidi suuremad. Spetsiaalseid kinnitusvahendeid kasutades saab ISOVER U Frame Protect plaate paigaldada ilma sõrestikkonstruktsioonita. Konkreetse ehitise nõuetele vastamiseks tuleb paigaldamisel järgida projekteerija juhiseid.

## Pakend

Kiletatud üksikpakk või kiletatud alus.

## Käsitlemine ja ladustamine

Toodete ja pakendite käsitlemisel tuleb järgida pakendil või tootja spetsiaalses kasutusjuhendis esitatud juhiseid.

## Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid vastavalt toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.