

Tehokkuutta ja ympäristöystävällisyyttä

- ISOVER KL-36 -levyjä käytetään useimmiten puu- tai teräsrunkoratkaisuissa rungon väliin asennettuna.
- Optimaalisen lämmöneristävyyden varmistamiseksi eristeen tulee täyttää koko sille varattu tila, joten eristelevyjen mittojen tulee olla hieman mitoitusarvoja suurempia.
- Tuoteleveys 565 mm on tarkoitettu puurunkoihin k600 Tuoteleveys 610 mm soveltuu teräsrankoihin ja Termo-ranka -ulkoseinä runkojärjestelmiin k600.
- ISOVER KL-36 eristeet soveltuvat yhdessä RKL-tuulensuojaeristeiden eristeiden kanssa käytettäväksi myös kuorirakenteissa, joissa runkorakenteena on esimerkiksi tiili- tai betonirakenne.



- ISOVER lasivillaeristeiden raaka-aineesta noin 80 % onkierrätyslasia.
- Tuotannossa käytetään bio- ja maakaasua.
- Tehokkaat Multipack-puristelavapakkaukset vähentävät oleellisesti kuljetusten ympäristökuormitusta.



ISOVER-eristeiden ympäristövaikutukset on otettu huomioon kaikilla tuotteen elinkaaren osa-alueilla. EPD-ympäristöselosteet on laadittu kansainvälisten standardien mukaan. Ne ovat kolmannen osapuolen hyväksymiä.

Uusi luonnonmukainen sideaine tekee kevyistä lasivilloistamme vieläkin ympäristöystävällisemmän ja mukavamman asentaa. Sideaineen uudistuessa olemme ottaneet käyttöön nimen G3 touch, joka kattaa ISOVER KL-36:n lisäksi kaikki ISOVERin kevyet lasivillat.

ISOVERilla on yli 75-vuotinen kokemus lämmöneristeiden valmistuksesta Suomessa. ISOVER-eristeet on valmistettu Suomessa kotimaisella työllä, soveltumaan suomalaisiin olosuhteisiin. ISOVER-eristeille on myönnetty Avainlippu-alkuperämerkki.




SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Finland Oy
ISOVER

Strömberginkuja 2, 00380
Helsinki

www.saint-gobain.fi

Puh 0207 75 511

email: etunimi.sukunimi@saint-gobain.com
saint-gobain.com

ISOVER
SAINT-GOBAIN



NYT MYÖS Λ36



Ammattilaisille tehty
UUSI ISOVER KL-36
Helppo työstää, kevyt kantaa

2018


SAINT-GOBAIN

ISOVER KL-36 – paljon etuja yhdessä paketissa

Tehokas KL-36 -lasivilla on ammattilaisen valinta

Tehokkaat 36 -kierrätyslasivillat täydentävät kattavaa tuotevalikoimaamme

UUSI ISOVER KL-36 on erityisesti rakennusalan ammattilaisten ja asentajien toiveiden mukaan kehitetty jämäkkä eristelevy. Sen pääasialliset käyttökohteet ovat seinät sekä ylä- ja alapohjat.

Eristeen käsiteltävyyttä ja asennettavuutta on entisestään paranneltu, joten se on erittäin jämäkkä asentaa ja mukava käsitellä.

ISOVER KL-36 -paketti on puristettu puoleen vapaasta tilavuudestaan, eli se säästää tilaa kuljetuksessa ja varastoinnissa.

ISOVER KL-36 on palamaton ja pinnoittamaton eristelevy. Se on valmistettu epäorgaanisesta ja kemiallisesti neutraalista materiaalista ja täyttää rakennusmateriaalien M1 -päästöluokan.

ISOVER KL-36 ei myöskään tarjoa home- ja lahottajien otollista kasvualustaa. ISOVER-lasivillaeristeet päästävät kosteuden vapaasti kulkemaan lävitseen, joka nopeuttaa rakenteiden kuivumista. Eristeet eivät myöskään ime vettä kapillaarisesti itseensä ja mahdollista kosteutta saatuun kuivuaan erittäin nopeasti eristysominaisuuksien heikentymättä.

Kevyt -paketin paino enintään 11,5kg*

**esim KL-36 villapaketti 100x566x1170 mm painaa vain 10,3 kg ja sillä eristetään 6,61m².*



- Kevyt nostaa ja kuljettaa
- Säästää selkää ja auttaa jaksamaan
- Nopeuttaa asennustyötä

Tehokkat puristepakkaukset



- Pakattu puoleen, puristettu neljäsosaan vapaasta tilavuudesta
- Avattu paketti palautuu nopeasti mittoihinsa
- Säästää tilaa ja kustannuksia kuljetuksessa ja varastoinnissa

Jämäkkä eriste – mukava asentaa



- Lasivilla muotoutuu tehokkaasti eristettävään tilaan
- Kestää kovaakin käsittelyä
- Nopea ja mukava asentaa

Helppo ja nopea työstää



- Helppo leikata
- Nopea työstää
- Pieni pölyävyys työskentelykohteessa