

# ISOVER OL-P



ISOVER OL-P on loivien kattojen lämmöneristeratkaisun paksuin lämmöneristelevy, jota käytetään pääasiallisena lämmöneristeenä.

## TUOTEKUVAUS

ISOVER OL-P:tä käytetään loivien kattojen eristelevynä. 2-kerrosratkaisussa OL-P toimii eristyksen pohjalevynä ja 3-kerrosratkaisussa välikerroksen eristelevynä. OL-P-levyt on uritettu (urat 15\*25mm, k150mm) ja urat on suojattu urasuojakankaalla. OL-P on valmistettu epäorgaanisesta ja kemiallisesti neutraalista materiaalista, eikä se sisällä korroosiota aiheuttavia ainesosia. OL-P on lahoamaton ja hajuton tuote eikä se tarjoa homesienille otollista kasvualustaa. ISOVER OL-P tuote täyttää rakennusmateriaalien päästöluokan M1.

## KÄYTTÖ

ISOVER OL-P sopii erityisesti kohteisiin, joissa tarvitaan hyvää lämmöneristystä ja suurta kuormituskestävyyttä. Työnaikana eristelevyt on suojattava jatkuvilta raskailta

## TEKNISET TIEDOT

CE-Merkintä	MW-EN13162-T3-CS(10)30-MU1-WS
Paksuus	70-200 mm
Tuotteen tiheys	75 kg/m <sup>3</sup>
Kuormituskestävyys	30 kPa
Pinnoite	Ei pinnoitetta
Paloluokka	A2-s1,d0
Lämmönjohtavuus (W/mK)	0,037 W/m.K
Korkein käyttölämpötila (°C)	200

kuormituksilta esim. kulkuteiden osalta. Käyttökohteita ovat mm. loivien kattojen kermikatteiden ja vesikattojen vedeneristysten alustat ja niiden peruskorjaukset, kelluvat lattiarakenteet vaimennuskerros, yms. Eriste soveltuu betonilaattojen, kevytbetonilaattojen ja profiilipeltilevyjen kannattamille loiville katoille. Tuotetta on käytettävä kuormituskestävyyden sallimissa rajoissa suunnittelijan ohjeiden mukaan.

## ASENNUS

Eriste on asennettava kuivissa olosuhteissa ja asennuksessa on noudatettava suunnittelijan ohjeita. Levyjä tulee asentaa vain alueelle, joka voidaan vedeneristää saman päivän aikana. Jos käytetään mekaanista kiinnitystä on kiinnikkeiden määrän oltava 2 - 4 kpl/m<sup>2</sup>.

## PAKKAUS

Lavapakkaus