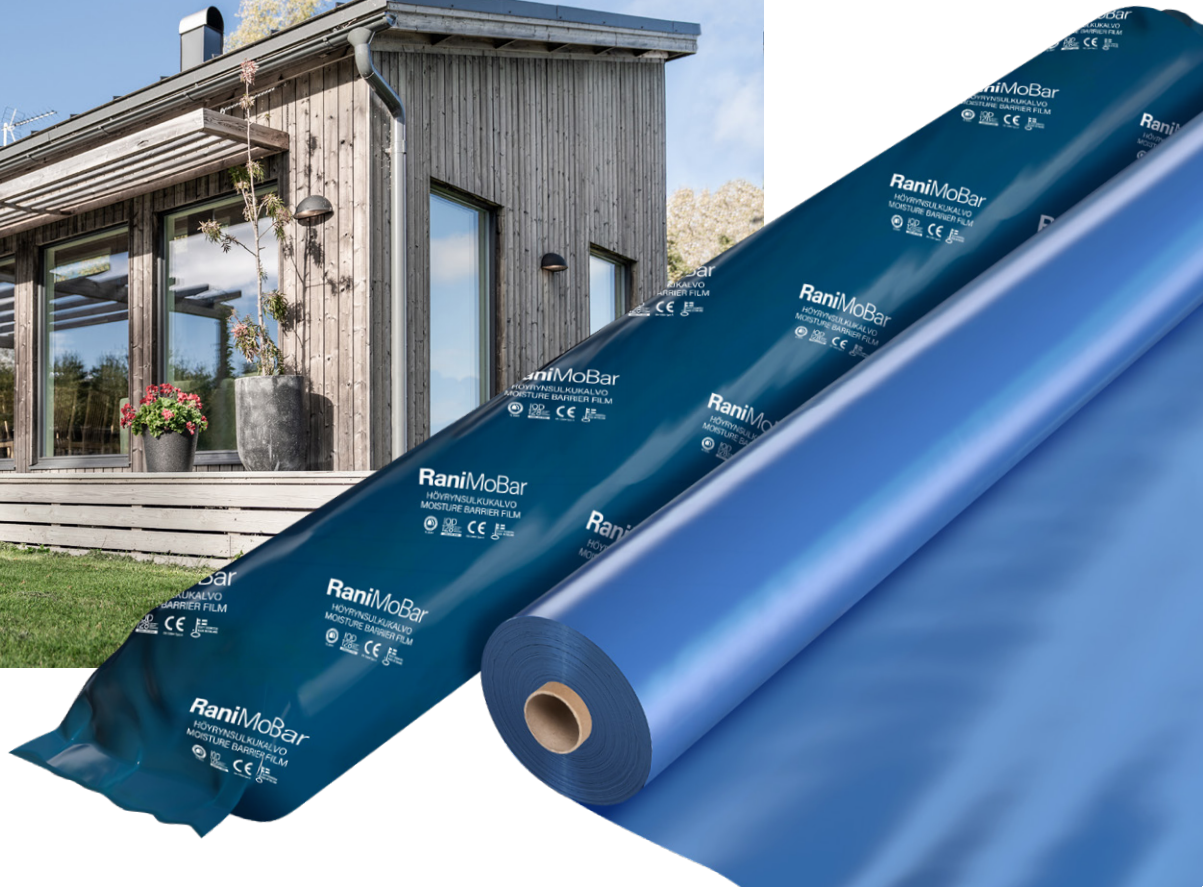


Laadukas
höyrynsulkukalvo

RaniMoBar



Smart packaging solutions



VALMISTETTU
SUOMESSA



LASKENNALLINEN
KÄYTTÖAIKA +50V



Suojaa talosi kosteusvaurioilta

Ensiluokkainen höyrynsulkukalvomme suojaa rakenteita kosteusvaurioilta pitkäaikaisella ja tehokkaalla tavalla. Höyrynsulkukalvo asennetaan siten, ettei sisäilman vesihöyry pääse kosketuksiin ulkoisten rakenteiden kanssa. RaniMoBar-höyrynsulkukalvomme laskennallinen käyttöikä on yli 50 vuotta. Kalvo sopii erinomaisesti käytettäväksi kylmässä ilmastossa.

Suomessa
laadukkaista
raaka-aineista
valmistettu
höyrynsulkukalvo

KOLMANNEN OSA- PUOLEN TARKISTAMA JA LAATUMERKKITY RAKENNUSKALVO

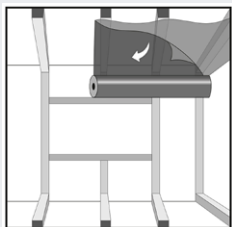
RaniMoBar on SINTEF-hyväksytty ja valmistettu IQD128 tarkkailuasiakirjan mukaisesti. Tämä tarkoittaa, että sille on tehty tiukat ja vaativat tuotetestit sekä toistuvia tarkastuksia ulkopuolisen osapuolen toimesta. Kalvon erinomainen pitkäaikaiskesto ja mekaaninen lujuus on näin todistettu. RaniMoBar on myös CE-merkitty. Kaikissa RaniMoBar-kalvoissa on jäljitettävyyttä, ja niihin on leimattu valmistajan nimi, sertifiointisymbolit sekä valmistusnumero.



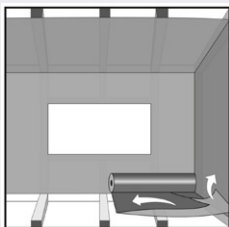
TG 20201



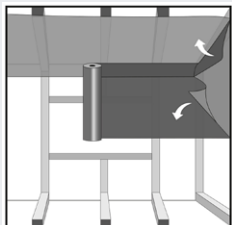
Näin käytät kalvoa



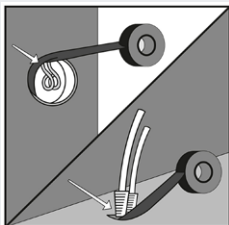
- 1** **Asennus yläpohjaan**
Aukaise taitettu kalvo koko leveydeltään. Nosta ja kiinnitä kattopalkkeja vasten niin, että ulkoseinää vasten tulee vähintään 20 cm limitysvaraa.



- 3** **Asennus puukoolattuun lattiaan**
Kiinnitä höyrnsulkukalvo lattian kannattajiin samalla tavalla kuin yläpohjaan. Huomioi limitykset.



- 2** **Asennus seinään**
Mittaa rullasta tarvittava pituus (huomioi myös limitysvara). Nosta kalvo ulkoseinää vasten siten, että limitysvara tulee kattoon vasten. Kiinnitä kalvo runkotolppiin. Kiinnitä myös ikkunoiden ja oveni ympäri. Tiivistä tarvittaessa saumat tyyppi- hyväksytyllä höyrnsulkuteipillä.

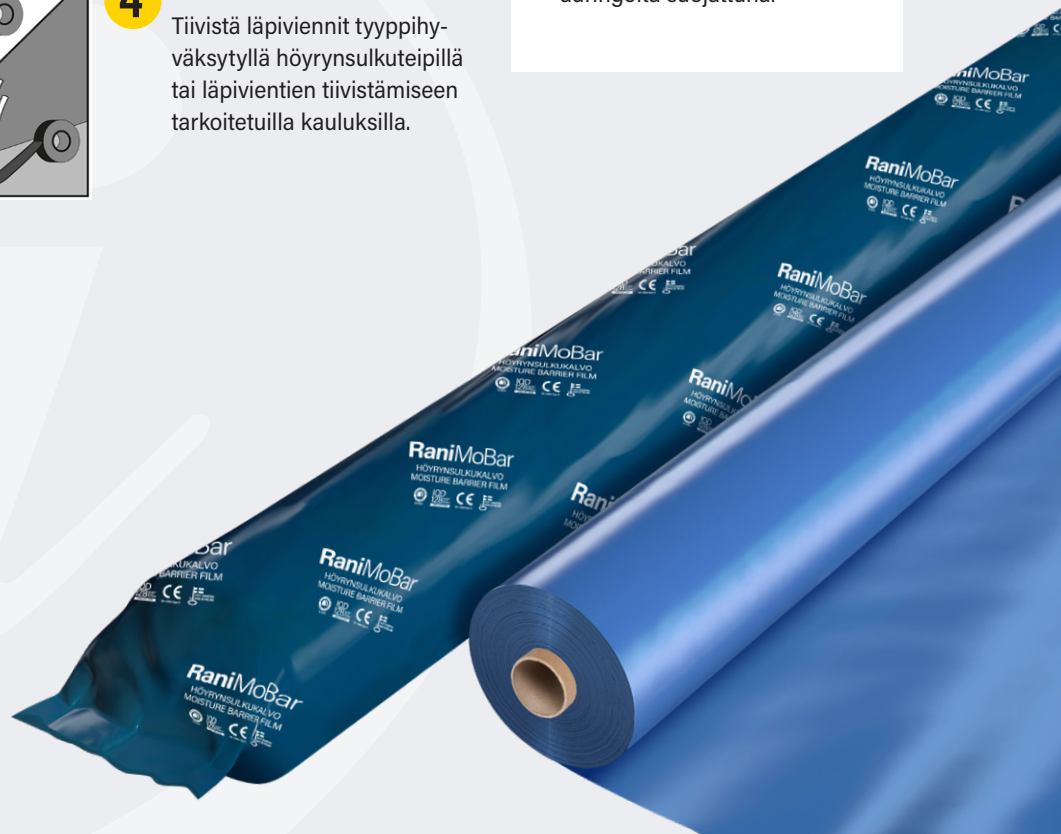


- 4** **Läpiviennit**
Tiivistä läpiviennit tyyppi- hyväksytyllä höyrnsulkuteipillä tai läpivientien tiivistämiseen tarkoitetuilla kauluksilla.

Kun kaikki asennukset on tehty, tarkista että höyrnsulkukalvo ei ole vaurioitunut. Jos vaurioita on, tiivistä ne tyyppi- hyväksytyllä teipillä.

Huomioitavaa

Höyrnsulkukalvoa ei tule käyttää seinissä ja latioissa, joiden rakenteissa käytetään kosteus- tai vedeneristeitä (kosteus- /märkätilat). Höyrnsulkukalvo varastoidaan auringolta suojattuna.



Ole ilmastotietoinen

Suosittellemme, että kaikki kalvomme kierrätetään niiden loppukäytön jälkeen. Rani Plastin kalvot valmistetaan LDPE-muovista, ja ne tulee kierrättää LDPE-jätevirrassa. Lisätietoja saat paikalliselta kierrätyskeskukseltasi.

Kalvojemme pakkausmateriaalit, kuten hylsytyt, lavat ja suojakalvot tulee kierrättää asianmukaisissa jätevirroissa. Muovi on loppukäyttönsä jälkeen arvokas raaka-aine, ja suurin osa muovista voidaan kierrättää uudeksi raaka-aineeksi tai energia-ksi. Muista kierrättää muovijätteesi.

Tuotteen materiaali

- > LDPE-muovi

Tuotteen hajoaminen

- > hajoamaton

Tuotteen kierrätysmerkki

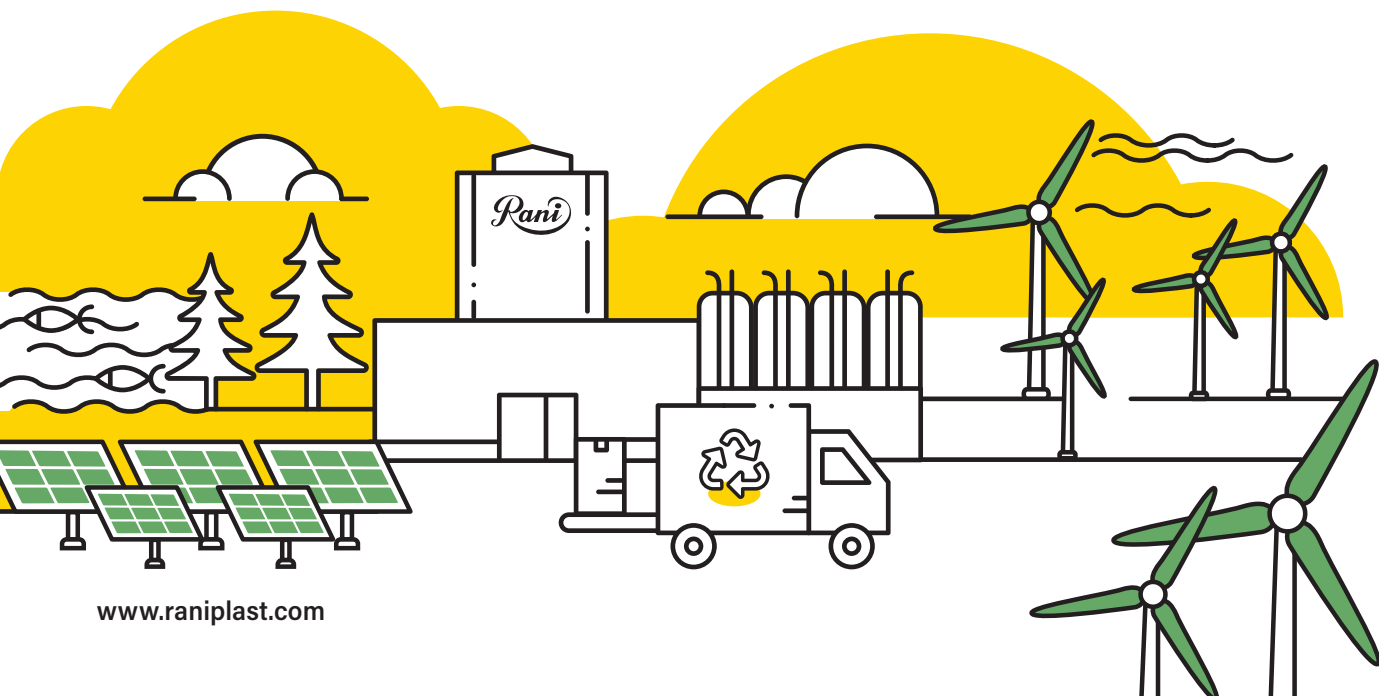


Tuotteen myrkyllisyys

- > myrkytön

Tuotteen kierrätettävyys

- > kierrätettävä





WE  SMART PACKAGING



Rani Group on perheomisteinen kansainvälinen konserni, joka omistaa yhdeksän tehdasta viidessä maassa. Konsernin liikevaihto on yli 250 miljoonaa euroa ja se vie tuotteitaan 50 maahan. Olemme vakaa perheyritys, ja tavoitteemme on olla yksi pakkausalan menestyneimmistä yrityksistä. Rani Plast perustettiin vuonna 1955.

www.raniplast.com