

Drystep® Termomatto



Mukavuutta kylmille lattiapinnoille

Dry Step® Termomatto on ainutlaatuinen kylmien lattioiden lämmittäjä. Esimerkiksi lasitetuilla parvekkeilla, loma-asunnon kylmillä lattioilla, kellariloissa, asuntovaunuissa, veneissä tai teollisuuslaitosten lattioilla Dry Step® Termomatto on erinomainen lämmöneriste.

Materiaalit

Dry Step® Termomatto tehdään Suomessa patentoidulla valmistusmenetelmällä. Dry Step® Termomaton tärkeimpiä ominaisuuksia on lämmöneristävyys, hengittävyys, puhdistettavuus, keveys ja joustavuus. Merkittävää eri olosuhteissa on, että umpisolumuovi ei ime itseensä kosteutta, ja että pintamatto on itsestään sammuvaa laatua. Maton reunat kestävät hyvin ilman reunusommelta. Vähäisen kutistumisen mahdollisuus kannattaa ottaa huomioon tuotetta mitoitettaessa ja asennettaessa. Maton eristepohja on hengittävää erikoissolumuovia, joka ehkäisee tehokkaasti kylmyyttä. Pintamateriaalina on kestävä neulehuopaa, joka on miellyttävän tuntuinen ja helppo pitää puhtaana. Dry Step® Termomatto voidaan imuroida, harjata puhtaaksi tai pestä vedellä.

Kätevä asentaa

Dry Step® Termomatto on helppo asentaa eri kohteisiin. Sitä ei liimata lattiaan, vaan se pysyy paikoillaan kitkapintansa ansiosta. Työstäminen voidaan tehdä mattopuukolla.

Lasitetut parvekkeet

Suosittelemme maton asentamista parvekkeen syvyysuuntaisina paloina, eli lyhyemmän sivun mukaan paloitetuna. Leveysmitta määrittäytty usein elementtijaon mukaan, jolloin tämä mitta sopii lähelle tasametrejä. Näin mitoitettuna maton hukkapalat minimoituvat. Lyhyemmät palat on myös helppo tuulettaa, eikä koko parvekettä tarvitse tyhjentää tuuletuksen ajaksi. Matto asennetaan suoraan lattiapinnalle. Maton alapohjassa oleva reikäkuviointi toimii hengittävinä tuuletusaukkoina, eikä maalipinnoille aiheudu haittoja. Maton hieman epätasainen alapinta pitää maton irrallaan lattiapinnasta, joka parantaa tuulettumista ja kuivumista. Suuremmissa tiloissa on huomioitavaa myös maton hyvät akustiikkaominaisuudet, joka vähentää kaikuominaisuuksia.

Matkailuvaunut

Matkailuvaunuissa suosittelemme Dry Step® Termomaton asentamista pääosin poikkisuuntaisina paloina, koska käytäväleveys on usein yli puoli metriä. Oven eteen ja oleskelu syvennykseen mitoitetaan poikkisuuntaiset palat ja käytävät täytetään poikittais- tai pituussuuntaisilla paloilla. Maton reunat sopivat hyvin yhteen ns. puskusaumalla ilman kiinnityksiä

TEKNISET TIEDOT

Pintamateriaalit	ISO 9073-1 standardi. Tekokuitu/synteettinen lateksimassa. Neulehuopamatto 3 mm.
Eristepohja	Umpisolumuovi 4 mm, hengittävä reikäkuvio, 70 kg/m
Lämpöarvot	Lämmöneristävyys R 0,209 Lämmönjohtavuus k 0,059
Paksuus	Laminoituna noin 9 mm
Mitat	Leveys 1000 mm, rullapituus 30 m
Rullakoko	Halkaisija 600 mm, leveys 1000 mm, paino 40 kg
Pakkaus	Muovikääre kulmatuella
Puhdistus	Imurointi / vesipesu 40 C°
Väri	Harmaa ja musta, muut värit erikoistilauksesta

we will succeed together

VALMISTAJA:
NMC cellfoam Oy
cellfoam.fi
sales@cellfoam.fi

Myynti: Eri alojen erikoisliikkeet

