



MEUWISSEN GERRITSEN

# DAMPREMMENDE PE-FOLIE

Dampremmende PE-folie is een LDPE-folie (Low Density Poly Ethyleen) en wordt gebruikt om damp vanuit de ruimte niet in de constructie of isolatie te laten komen.

## **Toepassing**

Dampremmende PE-folie wordt toegepast aan de warme zijde van wand- en dakconstructies. Door de constante dampremmende eigenschap is de folie geschikt in constructies van gebouwen die tot klimaatklasse 2 en 3 behoren, zoals woningen, kantoren, scholen e.d. Dampremmende PE-folie beschermt de constructie tegen vocht en zorgt voor een optimale luchtdichte isolatie.

Veel schade in de constructie ontstaat door het gebruik van slechte folie of zelfs geen folie. Waterdamp vanuit het gebouw wil naar buiten en kan daardoor in de dak- en wandconstructie terecht komen waardoor condens in de isolatie kan ontstaan. Met als gevolg potentiële vochtophoping, condens, schimmels en zelfs houtrot. Isolatie wekt alleen bij gratie van stilstaande en droge lucht. Onderbrekingen dienen afgeplakt te worden met luchtdichtingstape.

Voor constructies van gebouwen die tot klimaatklasse 4 behoren zoals badkamers, sauna's, zwembaden, fitnessruimten etc. dient een dampdichte folie toegepast te worden zoals Miofol® 125 AV.

## **Voordelen**

- Dampremmend
- Luchtdicht
- Waterdicht
- Hoge treksterkte en rek bij breuk
- Verwerking sneller dan gevouwen folie
- Toepasbaar in daken en wanden

**Neem contact met ons op voor meer informatie over de beschikbaarheid van de dampremmende PE-folie.**



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

023 - 303 28 08

MG-BOUW.COM