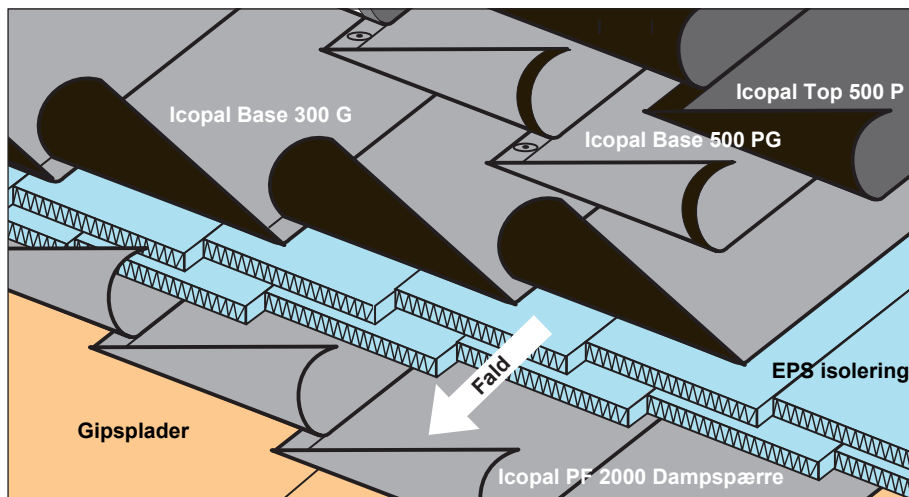


Glatdækning på EPS isolering, gipsplader på Vaffelplader/TT

Icopal Top 500 P / Icopal Base 500 PG / Icopal Base 300 G



Specifikation nr.: 9.4-5.2G

- Taghældning:** Min. 1:40. På underlag af 1 lag 9 mm gipsplader/vindgips udlagt på va elplader/ TT dæk med min. 5 cm. forskudte fuger i forhold til va elpladerne (tørt indbygget af hensyn til skimmelsvamp) udføres:
- Dampspærre:** Et lag Icopal PF 2000 Dampspærre udlægges løst med fuldsvejste overlæg og kanter.
- Isolering:** Varmeisolering med min. 2 lag EPS isolering (tykkelse angives) udlægges løst med min. 5 cm forskudte fuger i begge retninger.
- Nederste lag:** Et lag Icopal Base 300 G udlægges løst med min. 10 cm overlæg modsat rettet næste lags overlæg.
- Mellemste lag:** Et lag Icopal Base 500 PG udlægges løst og fastgøres mekanisk i overlæggene sammen med isoleringspladerne. Overlæg fuldsvejses. Antal fastgørelser beregnes.
- Øverste lag:** Icopal Top 500 P fuldsvejses på mellemste lag.
- Vægt:** Ca 12 kg/m² for tagdækningen (excl. isoleringen).
- Brand:** Specifikationen opfylder brandkravene i henhold til DS 1063.1 tagdækning klasse BROOF(t2).
- Bemærk:** Gipsplader regnes som bærende underlag og er således ikke omfattet af BMI RoofPro Garantien.
- Garanti:** Omfattet af BMI RoofPro: 30 års produktgaranti + 20 års garanti på udførelsen og følgeskader.