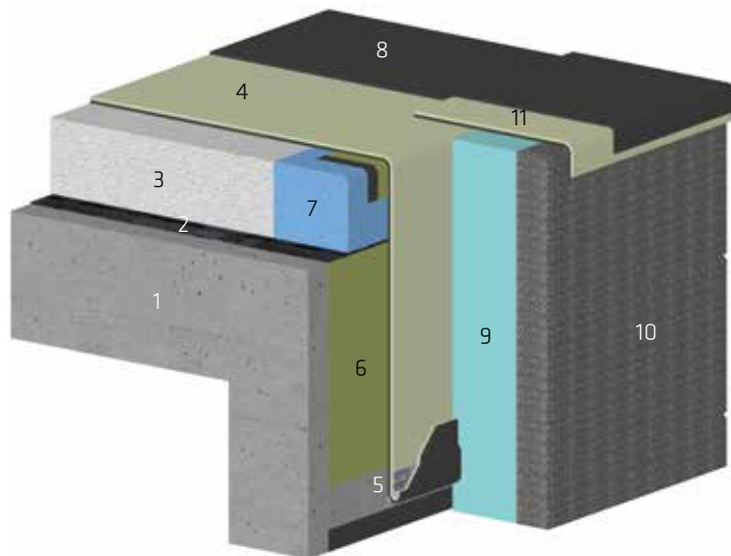
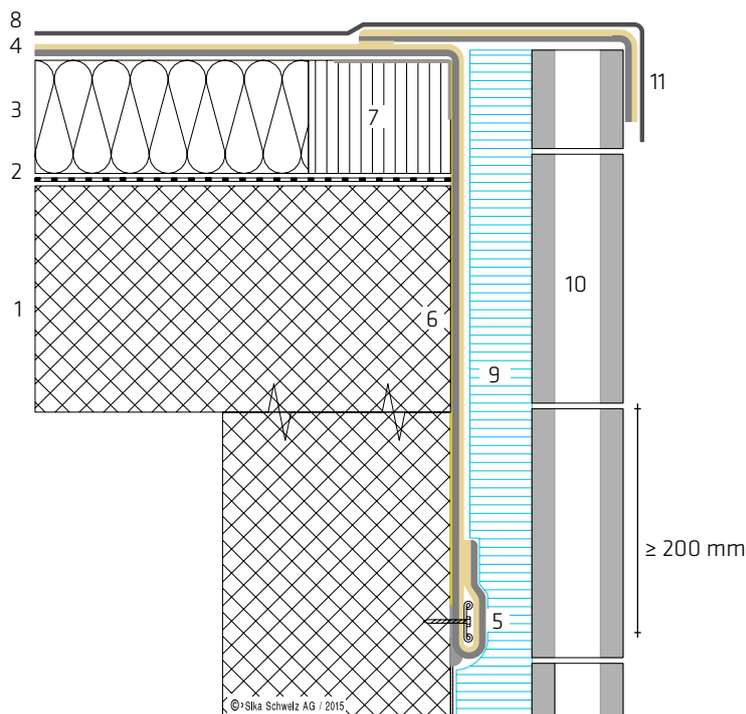


RISVOLTO VERSO IL BASSO CON ISOLAMENTO



I risvolti verso il basso devono arrivare minimo a 200 mm sotto il giunto tra soletta e parete e devono essere collegati all'impermeabilizzazione verticale da non permettere un riflusso/ristagno sotto il risvolto del manto.

- 1 Supporto in calcestruzzo
- 2 Freno vapore bituminoso
- 3 Isolante termico p.es. S-Therm Roof/Plus/Duro
- 4 Impermeabilizzazione Sarnafil TG
- 5 Fissaggio con profilo con sigillatura sottostante
- 6 Risvolto incollato
- 7 Isolante resistente alla compressione S-Therm Duro
- 8 Strato di protezione
- 9 Isolante XPS
- 10 Strato di drenaggio
- 11 Copertura dell'isolante termico



© Sika Schweiz AG / 2015