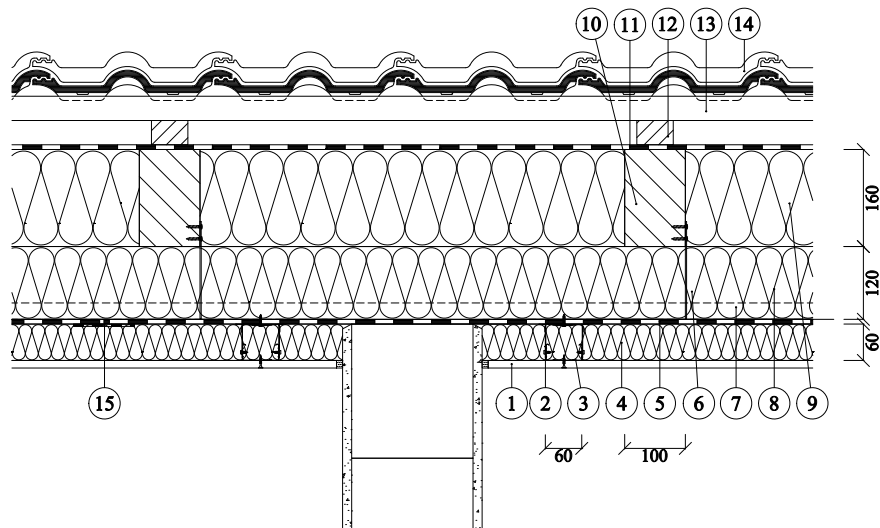


Jednoduchý křížový rošt s parozábranou posunutou mezi vrstvy tepelné izolace KNAUF INSULATION - u příčky v úrovni vrchního roštu



1. Sádkartonová konstrukce
2. Přímý závěs pro CD 60 x 27 - osová rozteč jednotlivých prvků je max. 500 mm
3. Konstrukce z CD profilů
4. Tepelný izolant z minerální vlny Unifit 032, Unifit 035, Unifit 037
5. Parobrzda Homeseal LDS 2 Silk, parobrzda s proměnlivou hodnotou sd Homeseal LDS Flex Plus případně vysoce účinná parozábrana Homeseal LDS 100 - průběžně nad příčkou
6. Konstrukce z CD profilů
7. Tepelný izolant z minerální vlny Unifit 032, Unifit 035, Unifit 037
8. Krokvý závěs pro CD 60 x 27 - osová rozteč jednotlivých prvků je max. 800 mm
9. Tepelný izolant z minerální vlny Unifit 032, Unifit 035, Unifit 037
10. Krokev
11. Kontaktní difúzní fólie Homeseal LDS 0,04
12. Kontralář
13. Střešní lať
14. Skládaná střešní krytina
15. Vzduchotěsné slepení pásů fólie páskem Homeseal LDS Solifit