



- 1 Toplotna izolacija **TERMOTOP**
- 2 Dodatna topotna izolacija med špirovci, steklena volna Ecore Knauf Insulation Unifit 035 oz. Unifit 032 ali plošče iz kamene volne Ecore Knauf Insulation NaturBoard VENTI oz. NaturBoard FIT
- 3 Paroprepustna, vodooodbojna folija Knauf Insulation Homeseal LDS 0.04 FixPlus
- 4 Parna ovira Knauf Insulation Homeseal LDS 5 + sistemski lepilni trakovi Kl Homeseal LDS
- 5 Primarna kritina (opečnata, betonska, jeklena,...)
- 6 Lesene letve za kritino (razmik in dim. odvisna od kritine)
- 7 Prezračevani sloj v coni kontraletet, 5 cm
- 8 Kontraletet dim. 5/10 cm
- 9 Lesen opaž napušča nad, pod ali med špirovci, deb. 2 cm
- 10 Špirovec, običajne dimenziije 10/14, 12/14, 12/16 cm ali podobno
- 11 Dodatna steklena volna Ecore pod špirovci (Knauf Insulation Unifit 032, 035, 037, NatuRoll Plus ali kamena volna Ecore Knauf Insulation NaturBoard FIT, VENTI, VENTACUSTO)
- 12 C profil ali letet za pritrdirtev stropne obloge
- 13 Stropna obloga (Knauf mavčno-kartonske plošče ali lesen opaž)
- 14 Toplotno izolacijska fasadna obloga (plošče iz kamene volne Knauf insulation FKD-S Thermal, FKD-N Thermal, SmartWall N C1 ali lamele FKL)
- 15 Sidrni vijak **TERMOTOP** za pritrdirtev kontra letve in Termotopa
Sidrni vijaki vijačeni pod kotom 67° s šablono **TERMOTOP** minimalno 80 mm v špirovec
- 16 Zunanji omet, 1 cm
- 17 Notranji omet, 1,5 cm
- 18 Zaključna pločevina
- 19 Lepilno-tesnilna masa Homeseal LDS Solimur

Risba je informativnega značaja.
Mere so zgolj priporočljive in niso v natancnem merilu.