



- 1 : 9,5 mm gipsplaat met stucwerk. (= luchtdicht) : optie
(bij beplating de naden aftapen i.v.m. luchtdichtheid) : optie
- 2 : Regelwerk 22x50 mm h.o.h. 300 mm. : optie
- 3 : Luchtspouw. (gordingen of sporenkap) : optie
- 4 : Bestaande GG delen, licht ventilerend door kiervorming bij geen plafond
dampremmendfolie op GG delen plaatsen.
Bij een bestaand dakbeschot van plaatmateriaal is geen dampremmende folie nodig.
- 5 : ISOVLAS isolatie 100 mm. ($R_c = 2,5 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$)
- 6 : Sporen 34x96 mm h.o.h. 600 mm.
(30 mm overmaat i.v.m. inklemming en voorkomen koudebruggen)
- 7 : Waterkerende dampdoorlatende folie.
- 8 : Tengels 34x12 mm.
- 9 : Dakpannen met panlatten.

Bij ISOVLAS isolatie is geen dampremmer nodig indien:

- een luchtdicht plafond toegepast wordt of
- als men een plaatmateriaal als dakbeschot heeft. (luchtdicht)

Stokeind 16
5066 XA Moergestel
Postbus 348
5060 AH Oisterwijk
T +31(0)13 521 08 58
F +31(0)13 521 08 62
info@isovlas.nl
www.isovlas.nl