

AGJ Standard – System BOX

Tagkonstruktion: U-værdi 0,14W/m2K

Tagfolie – ALKORPLAN F
12,5 mm tag x-finér
45 mm tagkiler af konstruktionstræ
45x195 mm spærtræ T1, cc 60 cm
270 / 300 mm mineraluld kl. 34 (kilet)
Isover Vario dampspærre
22x100 mm hvl. Forskalling cc 60 cm
25 mm træbeton hvidmalet med fas 60x240 cm

Ydervæg langside, kl. 1: U-værdi 0,20W/m2K

8 mm Rockpanel RAL 7016 på fri langside
8 mm Cementspånplade
948x2118 mm plast yderdør fyldning/1,1 low e
Vindpap 600 gr.
45x43 mm reglar cc 60 cm, vandret
45x145 mm reglar cc 60 cm lodret
145+45 mm mineraluld kl. 34
Isover Vario dampspærre
13 mm malet gipsplankhvid glans 10
Malet træfodliste mod gulv RAL 7016
Malet træ skyggeliste mod loft hvidlud

Ydervæg gavl, kl. 1: U-værdi 0,20W/m2K

0,6 mm SINUS 18 plade, RAL 7016
8 mm Cementspånplade
8 mm Rockpanel RAL 7004 omkring dørfelt
1188x1320 mm hvid PVC vindue1,1 low e
948x2118 mm plast yderdør fyldning/1,1 low e
Vindpap 600 gr.
45x43 mm reglar cc 60 cm, vandret
45x145 mm reglar cc 60 cm lodret
145+45 mm mineraluld kl. 34
Isover Vario dampspærre
13 mm malet gipsplank hvid glans 10
Malet træfodliste mod gulv
Malet træ skyggeliste mod loft hvidlud

Skillevægge, indvendige:

45x70 mm reglar cc 60 cm
70 mm isolering kl. 34
13 mm malet gipsplank hvid glans 10
40 mm BD30 dør hvid
100 mm færdigmalet karm RAL 7016
Galv. Bundskinne under dør

Gulvkonstruktion: U-værdi 0,19W/m2k

2,5 mm linoleum
22 mm gulvspånplade
45x195 mm konstruktionstræ T1 cc 60 cm
190 mm mineraluld kl. 34
8 mm cementspånplade klasse 1
UNP 120 stålramme, rustmalet

El instalation:

5 stk loftsarmatur 1x36 watt
Lys sensor med overstyring
2x2 stikdåser uden afbryder, særskilt gruppe
2x1 stikdåse med afbryder
Gruppetavle med automatsikring HPFI relæ
32 amp. Ind og udgang med CEE stik
2x1000 watt el-radiator med termostat

Ventilation:

Airmaster 300 loftmonteret over vindue i gavl

Opstilling – fundament, 10 punkter pr. modul:

Opklodsning på beton fliser og-/ eller
Opklodsning på 19 cm leca blokke cc 200 cm
Evt. tværopklodsning med 100x100 mm gran tømmer

Skørt uden rottesikring:

8 mm cementspånplade fastholdt på UNP ramme
Tværstøtter af trykimpr. Regal
4" drænrørsventil cc 120 cm
Afsluttet mod terræn

Skørt med rottesikring

8 mm cementspånplade fastholdt på UNP ramme
Tværstøtter af trykimpr. Regal
Nedgravvet 10 cm under terræn
voliernet nedgravvet 65 cm vandret
4" drænrørsventil cc 120 cm