

- R6 fémlemez fedésű magastető zárt tér felett**
- 1,0 mm Kalzip nagyelemes alumínium lemez fedés (65/333 v= 1,0 mm)
 - 4 cm alátámasztó lécezés 75 cm-enként
 - 13 cm átszellőztetett légrés a tetőgerendák között
 - 1 rtg extrém kis páraáteresztési ellenállású alátétfólia
 - 12 cm nem éghető ásványgyapot hőszigetelés a tetőgerendák között huzalozással rögzítve
 - 6 cm nem éghető ásványgyapot hőszigetelés a tetőgerendák alatt
 - 1 rtg PVC párazáró alátétfólia
 - 2x 12,5 mm RF gipszkarton tűzvédelmi réteg
 - 15 cm installációs zóna
 - 12,5 mm gipszkarton álmennyezet

- R8 szerelt könnyűszerkezetű külső fal**
- 2,1 cm Finnforest Thermowood függ. sávós burkolat
 - 4 cm burkolat tartó vízszintes lécváz 40 cm-enként
 - 6 cm átszellőztetett légrés
 - 8 cm nem éghető ásványgyapot hőszigetelés a pillérek között (elmozdulás ellen huzalozással biztosítva)
 - 8 cm nem éghető ásványgyapot hőszigetelés a pillérek mögött (elmozdulás ellen huzalozással biztosítva)
 - 1 rtg párafékező fólia
 - 2x 12,5 mm RF gipszkarton tűzvédelmi réteg
 - 5 cm installációs zóna
 - 12,5 mm gipszkarton belső burkolat (vizes helyiségekben RW nedvességálló lemezből)

