

R6 - $R_{6a} = 0.18 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 5 cm kavicsok
- 1 kg gipszkeletű szigetelés
- 1.5 mm mechanikus rögzítéssel PVC fólia, szigetelési réteg szigetelés, 8 cm hőszigetelés
- 8-10 cm töltés expandált polisztirol hőszigetelés
- 0.5 cm ábrázólag hőszigetelés, 2.5 % víz lejtés nélküli réteg
- 1 kg gipszkeletű fólia
- 1.8 cm KLH rendszertől rétegig szigetelési felület panel elem
- 40 cm építési PIR szigetelés

R7 - $R_{7a} = 0.25 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 30 cm töltés vakolat
- 38 cm megejtő kábeles töltés szigetelés
- 12 cm megejtő kábeles szigetelés
- 1 kg hőszigetelőanyag
- 1 cm töltés vakolat
- 8 cm ábrázólag hőszigetelés
- 4 cm szigetelés
- 10.2 cm Terra felületű szigetelés

R8 - $R_{8a} = 0.28 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 13.4 mm-DAL KLH rendszertől rétegig szigetelési felület
- 8 cm ábrázólag hőszigetelés
- 4 cm szigetelés
- 2.2 cm monolit felület

R9 - $R_{9a} = 0.28 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 1.5 cm ábrázólag töltés vakolat
- 8 cm Kétszintes töltés vakolat ábrázólag hőszigetelés
- 3 kg DAL DAL szigetelési felületre töltés nélküli szigetelés, szigetelési réteg szigetelés
- 40 cm megejtő kábeles töltés szigetelés
- keret nélküli szigetelés

R10 - $R_{10a} = 0.347 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 30 cm töltés vakolat
- 3 cm gipszkeletű szigetelés
- 38 cm megejtő kábeles töltés szigetelés
- 12 cm megejtő kábeles szigetelés
- 8 cm ábrázólag hőszigetelés
- 1.5 cm töltés vakolat

R11 - $R_{11a} = 0.347 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 2x12.5 mm gipszkeletű szigetelés
- 8 cm ábrázólag hőszigetelés
- 1 kg gipszkeletű fólia
- 100 mm KLH rendszertől rétegig szigetelési felületű panel

R12 - $R_{12a} = 0.347 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 4.5 mm Creative Waves - GKD Omega 100 hőszigetelési szigetelés
- 40 cm ábrázólag hőszigetelés
- keret nélküli szigetelés

R13 - $R_{13a} = 0.347 \text{ W/m}^2\text{K}$

- 1.5 cm gipszkeletű szigetelés
- 12 cm monolit felület
- 1.5 cm gipszkeletű szigetelés

