



- P1 - Felsőn fekvő padló rétegrendje kerámia burkolat esetén**
- 8 mm csiszolmányos kerámia padburkolat
 - 3 mm ragasztó réteg
 - 3 mm használt víz elleni bevonat szigetelés
 - 50-50 mm lejtékpados
 - 65 mm szigetelés
 - legelőbb 150 g/m² felületmegőző nem szőtt műanyag lágyfoli technológia szigetelés
 - 25 cm elötti hűvözési lepcsőtől elvártan polisztróhab hőszigetelés
 - 2 rbg. 40 mm vgy. hegesztéssel módosított bitumenes vastagságú szigetelés, polisztró hab hőszigetelés, teljes felületen lángvesztéscsökkentő réteggel, 10 cm-es átlapokkal toldva a felül réteg felkéményezési elvártással feltétele
 - 300 g/m² hűv. bituménréz keletkezés
 - 15 cm vasalt aljzatbeton
 - 5 cm szennelvény
 - 20 cm kavcsfalozás
 - lejárati síkfelület
- P2 - Felsőn fekvő padló rétegrendje vinyl padburkolat esetén**
- 4 mm vinyl padburkolat
 - 2 mm ragasztó réteg
 - onaráló aljzatgyengítős
 - 10 cm aljzatbeton
 - legelőbb 150 g/m² felületmegőző nem szőtt műanyag lágyfoli technológia szigetelés
 - 10 cm lipóid lábazathozagi lejárati expandált polisztróhab hőszigetelés
 - 2 rbg. 40 mm vgy. hegesztéssel módosított bitumenes vastagságú szigetelés, polisztró hab hőszigetelés, teljes felületen lángvesztéscsökkentő réteggel, 10 cm-es átlapokkal toldva a felül réteg felkéményezési elvártással feltétele
 - 300 g/m² hűv. bituménréz keletkezés
 - 15 cm vasalt aljzatbeton
 - 5 cm szennelvény
 - 20 cm kavcsfalozás
 - lejárati síkfelület
- P3 - Padlás padló rétegrendje látszó fűtőelemek esetén**
- 5 cm járópala hőszigetelés rákva
 - 15 cm távtartó padozó hőszigetelés
 - 12,5 mm lésvető cementkötésű falragasztap
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 5 cm rétegelt lemez
 - 150/20 cm fűtőelemek
 - 2,5 cm deszka burkolat
 - aszfaltburkolat
- P4 - Padlás padló rétegrendje látszó fűtőelemek esetén**
- 5 cm járópala hőszigetelés rákva
 - 15 cm távtartó padozó hőszigetelés
 - 12,5 mm lésvető cementkötésű falragasztap
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 5 cm rétegelt lemez
 - 150/20 cm fűtőelemek
 - 2,5 cm deszka burkolat
 - aszfaltburkolat
- P5 - Emellettoldó padló rétegrendje látszó fűtőelemek esetén**
- 4 mm vinyl padburkolat
 - 2 mm ragasztó réteg
 - 12,5 mm cementkötésű falragasztap szárajalapít
 - legelőbb 150 g/m² felületmegőző nem szőtt műanyag lágyfoli technológia szigetelés
 - 2 cm ásványi szálak kiegészítő hang elleni szigetelés
 - 2 cm etűtszűrt PS keményhab kötés
 - 12,5 mm lésvető cementkötésű falragasztap tap
 - 2,5 cm felül oldali csapárnyerő deszka burkolat
 - 15/25 cm fűtőelemek
- P6 - Emellettoldó padló rétegrendje nem látszó fűtőelemek esetén**
- 4 mm vinyl padburkolat
 - 2 mm ragasztó réteg
 - 20-12,5 mm cementkötésű falragasztap szárajalapít
 - 2 cm ásványi szálak kiegészítő hang elleni szigetelés
 - 2 cm etűtszűrt PS keményhab kötés
 - 1,2 cm lésvető cementkötésű falragasztap
 - 15/25 cm fűtőelemek
 - 2,5 cm deszka burkolat
 - cementkötésű falragasztap burkolat
- F1 - Homlokzatburkolat általános helyen**
- 2,5 cm falcs homlokzatburkolat
 - 2,55 cm légtér / fa elött vízszintes lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 10 cm felülről üvegszövet kasszirozású ásványi szálak hőszigetelés, acél létracs díszekkel a falcszerekezéssel rögzítve / fa függőleges lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 30 cm helyszínen garánált vályog kőtűz faszerekezést
 - 1,5 cm betű vályogkötés
- F2 - Homlokzatburkolat általános helyen**
- 2,5 cm falcs homlokzatburkolat
 - 2,55 cm légtér / fa elött vízszintes lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 10 cm felülről üvegszövet kasszirozású ásványi szálak hőszigetelés, acél létracs díszekkel a falcszerekezéssel rögzítve / fa függőleges lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 30 cm helyszínen garánált vályog kőtűz faszerekezést
 - 1,5 cm betű vályogkötés
 - 12,5 cm szennelvény aléttal
 - 3 mm ragasztó
 - 3 mm ragasztó
 - 8 mm kerámia burkolat +2,10 g helyszínen
- F3 - Homlokzatburkolat padlás tartófalnál**
- 2,5 cm falcs homlokzatburkolat
 - 2,55 cm légtér / fa elött vízszintes lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 10 cm felülről üvegszövet kasszirozású ásványi szálak hőszigetelés, acél létracs díszekkel a falcszerekezéssel rögzítve / fa függőleges lésvető homlokzatburkolat tartó rendszer
 - 30 cm helyszínen garánált vályog kőtűz faszerekezést
 - 2,5 cm deszka burkolat
- T1 - Magaslatos földtér talajon**
- 2,5 cm LINDAB SIN 26 hullámlemez
 - 3 cm hullámlemez alatt lésvető
 - 5 cm ellenléc
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 10/10 vízszintes szelvény
 - 20/20 fa keretszerkezet / közetgyapot hőszigetelés
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 2,5 cm deszka
 - vasalás kettős rácsra
- T2 - Magaslatos földtér felett**
- 2,5 cm LINDAB SIN 26 hullámlemez
 - 3 cm hullámlemez alatt lésvető
 - 5 cm ellenléc
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 10/10 vízszintes szelvény
 - 20/20 fa keretszerkezet / közetgyapot hőszigetelés
 - 1 rbg. párazáró fólia
 - 2,5 cm deszka
 - vasalás kettős rácsra