

SESTAVE KONSTRUKCIJ:

STREHE

RAVNA STREHA - SESTAVA A1

(zbovanje)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Prodec | - 50 mm |
| 2. Geotekstil 300 g/m ² | 40 mm |
| 3. XPS 300 (A s 0,034 W/mK) | 40 mm |
| Opomba: na mestu AB podstavkov za klimate in panele XPS 400 | |
| 4. Hidroizolacija | 10 mm |
| 5. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 140,6 mm |
| 6. AB plošča | 120 mm |
| 7. Parna zapora | 22 mm |
| 8. OSB plošča na pero in ulec, vodoodporna | 22 mm |
| 9. Strešni 600/240 mm, vmes T.I. (m.v. 10 mm, A s 0,040 W/mK) | 240 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija (deske v razmaku) | 22 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | 12,5 mm |

RAVNA STREHA - SESTAVA A2

(stanovanja - min. 0,5 m pas na meji požarnega sektorja)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Prodec | - 50 mm |
| 2. Geotekstil 300 g/m ² | 40 mm |
| 3. XPS 300 (A s 0,034 W/mK) | 40 mm |
| Opomba: na mestu AB podstavkov za klimate in panele XPS 400 | |
| 4. Hidroizolacija | 10 mm |
| 5. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 140,6 mm |
| 6. AB plošča | 120 mm |
| 7. Parna zapora | 22 mm |
| 8. OSB plošča na pero in ulec, vodoodporna | 22 mm |
| 9. Strešni 600/240 mm, vmes T.I. (m.v. 10 mm, A s 0,040 W/mK) | 240 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija (deske v razmaku) | 22 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | 12,5 mm |

RAVNA STREHA - SESTAVA A3

(hodniki)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Prodec | - 50 mm |
| 2. Geotekstil 300 g/m ² | 40 mm |
| 3. XPS 300 (A s 0,034 W/mK) | 40 mm |
| Opomba: na mestu AB podstavkov za klimate in panele XPS 400 | |
| 4. Hidroizolacija | 10 mm |
| 5. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 140,6 mm |
| 6. AB plošča | 120 mm |
| 7. Parna zapora | 22 mm |
| 8. OSB plošča na pero in ulec, vodoodporna | 22 mm |
| 9. Strešni 600/240 mm, vmes T.I. (m.v. 10 mm, A s 0,040 W/mK) | 240 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija (deske v razmaku) | 22 mm |
| 11. Spuščeni stop | 129 mm |
| 12. 2 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 79 mm |

ROŠEVNA STREHA - SESTAVA A4

(podstrežje)

- | | |
|---|--------|
| 1. Ktina (Al barvna ploščovina) | 0,7 mm |
| 2. Lohčni slaj (koprena 150 g/m ²) | 22 mm |
| 3. OSB plošča na pero in ulec, vodoodporna | 22 mm |
| 4. Naklonski XPS (2 %) | 240 mm |
| 5. PE folija | 40 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 125 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | |
| 9. Hidroizolacija | |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | |

RAVNA STREHA - SESTAVA A5

(pretehe balkonov)

- | | |
|---|--------------|
| 1. Ktina (izotek z posipom) | 5 mm |
| 2. Izotek | 4 mm |
| 3. Lohčni slaj (koprena 150 g/m ²) | 22 mm |
| 4. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 60,3 mm |
| 5. PE folija | 40 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 140 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | |
| 9. Hidroizolacija | |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | |

TLAKVI NADSTR. 2-4. PODSTR. IN STOPNIŠČIH

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B1

(stanovanja: sobe in predstobe)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (lamejni parket) | 9 mm |
| 2. Lepilo | do 5 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | 12,5 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B2

(skupni prostor: hodniki)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B3

(stanovanja: sanitarji)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B4

(skupni prostor: kulinice in hodniki)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B5

(stanovanja: telarni)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B6

(podstani stopnišč - hodniki)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B7

(podstani v vlažnih)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B8

(vmesni podstani)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | 12,5 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA B9

(stopnice)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm | 12,5 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C1

(stanovanja: sobe in predstobe)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (lamejni parket) | 9 mm |
| 2. Lepilo | do 5 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C2

(skupni prostor: hodniki)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C3

(stanovanja: sanitarji)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C4

(stanovanja: sobe in predstobe nad odprtimi / hladnimi prostori)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (lamejni parket) | 9 mm |
| 2. Lepilo | do 5 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C5

(skupni prostor: deli hodnikov (lanija II) nad odprtim prostorom)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C6

(stanovanja: sanitarji nad odprtim / hladnim prostorom)

- | | |
|---|---------|
| 1. Finišni pod (granitogres ploščice) | 10 mm |
| 2. Lepilo | do 4 mm |
| 3. Samozavilna izravnalna masa | 60 mm |
| 4. (Mikro)armirani cementni esthi | 23 mm |
| 5. PE folija | 100 mm |
| 6. Elastifirane EPS plošče | 23 mm |
| 7. Toplotna izolacija (EPS 100) | 100 mm |
| 8. Kižno lepljene plošče (CLT) | 150 mm |
| 9. Hidroizolacija | 2 mm |
| 10. Lesena podkonstrukcija, vmes T.I. (mineralna volna) | 150 mm |
| 11. 1 x gips plošča GKF 12,5 mm na podkonstr. 2 x 27 mm | 69,0 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C7

(stanovanja: telarni)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C8

(terase - pohodne)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Betonske plošče | 40 mm |
| 2. Pesek | 50 mm |
| 3. Filtrna koprena 150 g/m ² | 10 mm |
| 4. XPS 300 (A s 0,036 W/mK) | 100 mm |
| 5. Hidroizolacija | 4 mm |
| 6. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 248 mm |
| 7. Parna zapora | 250 mm |
| 8. AB plošča | 250 mm |
| 9. Kompirirano razsutje | 60 / 120 mm |
| 10. Kaseliran stop na kovinski spuščeni konstrukcij | skupaj 310 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C9

(terase - zasedanje)

- | | |
|---|---------------|
| 1. Ekstenzivna vegetacija | - 100 mm |
| 2. Substrat | 300 / 400 mm |
| 3. Lohčni filc | 8 mm |
| 4. XPS 300 (A s 0,036 W/mK) | 100 mm |
| 5. Hidroizolacija s profilovano zasklobo | 10 mm |
| 6. Naklonski XPS (2 %) | 30 - 248 mm |
| 7. Parna zapora | 250 mm |
| 8. AB plošča | 250 mm |
| 9. Kompirirano razsutje | 120 mm |
| 10. Kaseliran stop na kovinski spuščeni konstrukcij | skupaj 310 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C10

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C11

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C12

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C13

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C14

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C15

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C16

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | | |
|---|--------|
| 1. Finišni pod (maxesovne deske 120/20 mm) | 20 mm |
| 2. Lesena podkonstrukcija (lege 60/80 mm) | 80 mm |
| 3. Hidroizolacija | 4 mm |
| 4. Lesen opaz | 22 mm |
| 5. Nosilna lesena konstrukcija (100/140 mm - nakl. 1,0 %) | 140 mm |

TLAKVI NADSTR. 2-4. SESTAVA C17

(kulinice - terase na dvih etažah)

- | |
|---------------------------|
| 1. Finišni pod (maxesovne |
|---------------------------|