

C-C metszet



R01

- 2cm cementsimítás
- 6 cm aljzatbeton
- Irtg PE fólia technológia szig.
- 10cm XPS hőszigetelés
- 35cm vasbeton ellenfödém
- 10cm szerelőbeton
- 2rtg bitumenes vízszigetelés
- Irtg kellősítés
- 10cm aljzatbeton
- 15cm osztályozott kavicsréteg
- termett talaj

R02

- 1,5cm csúszásmentes csempeburkolat
- 1cm ragasztó habarcs
- Irtg tartósan rugalmas kenhető vízszigetelés
- 1cm kiegyenlítő habarcs
- Irtg diszperziós mélyalapozó
- 6 cm aljzatbeton
- Irtg PE fólia technológia szig.
- 10cm habüveg hőszigetelés
- 35cm vasbeton ellenfödém
- 10cm szerelőbeton
- 2rtg bitumenes vízszigetelés
- 10cm aljzatbeton
- 15cm osztályozott kavicsréteg
- termett talaj

R03

- 1,5cm csúszásmentes greslap burkolat
- 0,5cm ragasztó, ágyazóréteg
- 10cm aljzatbeton
- Irtg PE fólia technológiai szigetelés
- 10cm XPS hőszigetelés
- 20cm vasbeton födém

R04

- 6cm csiszolt beton
- Irtg PE fólia technológia szigetelés
- 4cm EPS hő és hangszigetelés
- 20cm vasbeton födém

R05

- 6cm csiszolt beton burkolat
- Irtg PE fólia technológia szigetelés
- 4cm XPS hőszigetelés
- 20cm vasbeton lemezalap
- 10cm XPS hőszigetelés
- 2rtg bitumenes hőszigetelés
- 10cm vasalt betonaljzat
- 15cm kavicságy

R06

- 5cm fagyálló , csúszásmentes beton burkolat
- 4cm drainbeton
- Irtg dörken dombornyomott lemez kasírozva
- Irtg műanyag vízszigetelés
- 17cm PIR ALU hőszigetelés
- 20cm vasbeton födém

R07

- 1,5cm csúszásmentes csempeburkolat
- 1cm ragasztó habarcs
- Irtg tartósan rugalmas kenhető vízszigetelés
- 1cm kiegyenlítő habarcs
- Irtg diszperziós mélyalapozó
- 6cm lejtést adó könnyűbeton
- 20cm vasbeton födém
- 14cm PIR ALU hőszigetelés
- 1cm betonhatású burkolat rozsdamentes acél vázon /szálcement/

R08

- 1,5cm csúszásmentes csempeburkolat
- 1cm ragasztó habarcs
- Irtg tartósan rugalmas kenhető vízszigetelés
- 1cm kiegyenlítő habarcs
- Irtg diszperziós mélyalapozó
- 30cm vasbetonfödém

R09

- 2,5cm fa teraszburkolat
- 5cm párnafa
- Irtg dörken dombornyomott lemez
- Irtg üvegfátyol elválasztó réteg
- Irtg műanyag vízszigetelés
- 14cm PIR ALU hőszigetelés
- 20cm vasbeton födém

R10

- 15cm osztályozott kavics leterhelőréteg
- Irtg üvegfátyol elválasztó réteg
- 20cm XPS hőszigetelés
- Irtg üvegfátyollal erősített műa. vízszigetelő lemez
- 5cm perlitbeton lejtésképzés
- 20cm vasbeton födém

R11

- 1,5cm csúszásmentes csempe burkolat
- 0,5cm ragasztó ágyazó réteg
- 4cm esztrich aljzatbeton
- 20cm vasbeton födém
- 10cm hőszigetelés
- 10cm betonkéregelem födémhez rögzítve

R012

- 1,5cm csúszásmentes csempeburkolat
- 1cm ragasztó habarcs
- Irtg tartósan rugalmas kenhető vízszigetelés
- 1cm kiegyenlítő habarcs
- Irtg diszperziós mélyalapozó
- 20cm vasbeton födém
- 10cm hőszigetelés
- 10cm betonkéregelem födémhez rögzítve

R13

- felületkezelt lucfenyő padlóburkolat 100x20 mm
- felületkezelt lucfenyő zárlec párnafa 50x30 mm
- 1,5cm csúszásmentes gresburkolat
- 1cm ragasztó habarcs
- Irtg tartósan rugalmas kenhető vízszigetelés
- 1cm kiegyenlítő habarcs
- Irtg diszperziós mélyalapozó
- 8cm aljzatbeton lejtésben
- Irtg PE technológiai szigetelés
- 10cm XPS hőszigetelés
- 20cm vasbeton födém

F01

- 25cm vasbeton résfalazás
- 10cm XPS hőszigetelés
- 2rtg bitumenes vízszigetelés
- Irtg kellősítés
- 25cm vasbeton pincefal

F02

- 15cm vasbeton zsalukód elem
- 10cm XPS hőszigetelés
- 2rtg bitumenes vízszigetelés
- Irtg kellősítés
- 25cm vasbeton pincefal

F03

- 47cm meglévő épület fala
- 10cm XPS hőszigetelés /dilatáció/
- 20cm vasbeton falazat
- glettelés, festés

F04

- 10cm vasbeton kéreg
- 10cm hőszigetelés
- 20cm vasbeton falazat
- Irtg műanyag vízszigetelés
- 5cm hőszigetelés
- 10cm előregyártott betonfedkő

F05

- 10cm vasbeton kéreg
- 10cm hőszigetelés
- 20cm vasbeton tartószerkezet