

POROTHERM 30 N+F

 általános rendeltetésű falazóhabarcs/
 hőszigetelő falazóhabarcs

külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 N+F**
- légzáró dörzsvakolat (0⁶ cm)
- ásványgyapot hőszigetelés ("v" cm)
- légrés (4 cm)
- **TERCA** téglaburkolat (12 cm)

6.

POROTHERM 30 Alfa Profi
 falazatmagasság ellenőrizendő

 TERCA
 klinkertégla: téglaburkolat
 TERCA
 klinkertégla

5.

4.

3.

járda rétegrend

- Penter klinkertégla (5-6 cm)
- ágyazóréteg 2/5 zúzalék (4-5 cm)
- teherhordó réteg
0/20 tömörített murva (15 cm)
- fagyvédő réteg
0/50 tömörített murva (20 cm)
- talaj
1-1,5%

2.

1.

padló rétegrend

- padlóburkolat változatok
(R4 v. R5 v. R6)
- hőszigetelés ("v" cm)
- talajnedvesség elleni szigetelés
- aljzatbeton (8 cm)
- tömörített kavicságyazat (15 cm)
- talaj

R4

R5

R6

10.

 8
 15
 * * * * *
 v változó *

méretezett

9.

lábazat rétegrend

- feltöltés rétegesen tömörítve
- beton lábazati fal
- extrudált polisztirol
hőszigetelés ("v" cm)
- cementhabarcs hátkiöntés (~4 cm)
- **TERCA** klinkertéglaburkolat (12 cm)

8.

7.

méretezett

0 10 20 30 cm

R4

- kerámia/parketta padlóburkolat
- ragasztó
- padlókiegyenlítés
- aljzatbeton (min. 5 cm)
- technológiai szigetelés

R5

- kerámia padlóburkolat
- flexibilis ragasztó
- fűtőbeton (~7 cm)
- technológiai szigetelés

R6

- kerámia padlóburkolat
- flexibilis ragasztó
- fűtőbeton (~5 cm)
- "pogácsás" expandált formahabosított polisztirolhab hőszigetelés (7 cm)

1. statikailag méretezett alaptest

2. fagyálló tömör téglá

3. kiegészítő hálós vasalás

4. lecsapódó párat kivezető szigetelő fólia, falra erősítve

5. kiegyenlítés, max. 20 mm habarcsréteg

6. rozsdamentes acél rögzítőpálca

7. rugalmas tömítés

8. bitumenes lemez

9. kitöltő habarcs

10. dilatációs szalag