

POROTHERM 25 N+F

POROTHERM TM
hőszigetelő falazóhabarcs

R4.6 külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 25 N+F**
- ásványgyapot hőszigetelés ("v₇" cm)
- légrés (4 cm)
- **TERCA** téglalburkolat (12 cm)

7.

6.

5.

4.

3.

2.

R2.2 földem rétegrend

- R2.2/1 v. R2.2/2 v. R2.2/3
- felbeton (4 cm)
- **POROTHERM** földémszerkezet
- vakolat (1⁵ cm)

10.

R2.2/1

R2.2/2

R2.2/3

9.

változó
21
1⁵

8.

fokozott hőszigetelési igény esetén

R1.5 járda rétegrend

- **TERCA** térburkoló klinkertégla (5 cm)
- homokágyazat lejtésben (5 cm)
- tömörített homokos kavics (25 cm)
- talaj

1-1,5%

1.

lejtés

R3.7 lábazat rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 38** Pincetégla
- felület kiegyenlítés
- talajnedvesség elleni szigetelés
- felületerősített extrudált polisztirol hőszigetelés ("v₆" cm)
- ragasztás (0⁸ cm)
- **TERCA** falburkoló klinker lap (1² cm)

POROTHERM

TM v. M30 v. M100 falazóhabarcs

0 10 20 30 cm

R2.2 padlóburkolat (változatai):

R2.2/1

- kerámia/parketta padlóburkolat
- ragasztó és padlókiegyenlítés
- aljzatbeton (min. 4 cm)
- technológiai szigetelés
- lépéshangszigetelés

R2.2/2

- kerámia padlóburkolat
- flexibilis ragasztó
- fűtőbeton (~ 7 cm)
- technológiai szigetelés
- PE hab + hőtükör (2 cm)
- lépéshangszigetelés

R2.2/3

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

1. extrudált polisztirol hőszigetelés foltonkénti oldószertmentes ragasztással

2. rögzítő tárcsa

3. technológiai habarcterítés

4. bitumenes lemez

5. méretezett, rozsdamentes acél tartókonzol

6. lecsapódó párat kivezető szigetelő fólia, falra erősítve

7. rozsdamentes acél rögzítőpálca

8. vakolati dilatáció

9. dilatációs szalag

10. kiegyenlítés, max. 20 mm habarcsréteg