

POROTHERM 30 N+F

POROTHERM TM
hőszigetelő falazóhabarcs

Wienerberger

R4.5 külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 N+F**
- ásványgyapot hőszigetelés ("v₇" cm)
- légrés (4 cm)
- **TERCA** téglaburkolat (12 cm)

R2.2 födém rétegrend

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

R4.5 külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 N+F**
- ásványgyapot hőszigetelés ("v₇" cm)
- légrés (4 cm)
- **TERCA** téglaburkolat (12 cm)

R2.2/1

R2.2/2

R2.2/3

9.

8.

7.

6.

5.

4.

3.

2.

1.

R4.5 külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 N+F**
- ásványgyapot hőszigetelés ("v₇" cm)
- légrés (4 cm)
- **TERCA** téglaburkolat (12 cm)

POROTHERM S
elemmagas áthidaló

POROTHERM 30 N+F

POROTHERM TM
hőszigetelő 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. kültéri ablakkönyöklő, a gyártó előírása szerint elhelyezve

2. extrudált polisztirol hőszigetelés

3. víz- és fűzésálló rétegelt falemez perforált fémszalaggal

4. zárlec perforált fémszalaggal rögzítve

5. rögzítő tárcsa
6. méretezett rozsdamentes acél tartókonzol függesztő kengyellel

7. bitumenes lemez

8. technológiai habarcskiegyenlítés

9. rozsdamentes acél rögzítőpálca

10. beltéri ablakkönyöklő, a gyártó előírása szerint elhelyezve

11. dilatációs szalag

12. kiegyenlítés, max. 20 mm habarcsréteg

4. Ablakbeépítés függőleges metszete

PTH 30 N+F + téglaburkolat

M 1:10

4.1.5.a