

POROTHERM 30 Klíma
külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 Klíma**
- légzárást biztosító alapvakolat (0⁶ cm)
- vakolható ásványgyapot hőszig. rögz. techn. leírás szerint ("v" cm)
- hálórősítésű szilikon/szilikát kéregvakolat (0⁵ cm)

POROTHERM TM
hőszigetelő falazóhabarcs
3.
POROTHERM 30 Klíma
vágott elem
2.
1.
födém rétegrend

- padlóburkolat változatok (R1 v. R2 v. R3)
- statikailag méretezett vasbeton födém szerkezet
- glettelés (0³ cm)

R1
R2
R3
8.
7.
6.
5.
1.
4.
POROTHERM 30 Klíma
vágott elem

POROTHERM 30 Klíma
töredékmagasságú téglabemagasság függvényében

POROTHERM 30 Klíma
teljes méretű téglabemagasság függvényében

külső fal rétegrend

- belső vakolat (1⁵ cm)
- **POROTHERM 30 Klíma**
- légzárást biztosító alapvakolat (0⁶ cm)
- vakolható ásványgyapot hőszig. rögz. techn. leírás szerint ("v" cm)
- hálórősítésű szilikon/szilikát kéregvakolat (0⁵ cm)

 változó
statikailag méretezett
0³

0 10 20 30 cm

R1

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

R2

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

R3

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

1. habzsinór háttámasz

2. ponthegeztett tűzihorganyzott fém rabicháló

3. helyszínen habosodó poliuretán hab (szerelőhab)

4. zárt légréteg

5. habarcskitöltés, max. 20 mm

6. vakolati dilatáció

7. dilatációs szalag

8. habarcskiegyenlítés, max. 20 mm