

R10

R14

technológiai hézag, tartósan rugalmas szilikon kitt tömítés
habcsík hűttámasz
előregyártott, impregnált lábazati elem
a falazat anyagából
talajnedvessés elleni szigetelés
hóhatár fölött (25 cm) vezetve

kéregerősített extrudált polisztirol hab

ÖLÉR térburkoló kö 16x22x6 mm
6 cm homokgyába / bazaltzúzalékba fektetve

műanyag fátoly szűrőréteggel kasírozott domboenyomott
felületszivárgó lemez

leherelosztó és kiegyenlítő betonréleg a fodémsík alatt,
a gerendával egybevasalva

40+17,5 cm cementtel stabilizált döngölt földfal
10 cm poliuretan keményhab maghosszigeteléssel

THERMOMASS PIP üvegszálerősítésű műanyag
kapcsolóelem 30x30 cm-es rászlerben

halfen sínés állítható lábazatrögzítés,
rozsdamentes fügesztlőelemmel

R1

30 5,1 0,28 1,62

R10

csoportszoba

+0,30m-ig impregnált falfelület

40 10 17,5

R5

tartósan rug szilikon kitt tömítés

-4,30

13,75

R17

40+17,5 cm cementtel stabilizált
döngölt földfal 10 cm poliuretan
keményhab maghosszigeteléssel

THERMOMASS PIP üvegszálerősítésű
műanyag kapcsolóelem 30x30 cm-es
rászlerben

hafen sínés impregnált lábazati fügesztlő
elem a falazat anyagából
technológiai hézag, tartósan rugalmas
szilikon kitt tömítés + habcsík hűttámasz

lábazati szigetelés felső élénk megfogás
lecsúszás ellen 30x3 mm-es horganyzott
acél szalaggal, legalább 20 cm-ként a
hátszerkezelbe 6/5 beütékkal rögzítve

25

lábazat 4

10 udvari lábazat