

# Thermo-Block Építési rendszer Tűzbiztonság

## *Külső falazat*

Amennyiben a követelményérték: <b>B REI 30</b>		
Javasolt rétegrendek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
vékonyvakolat	1 réteg. 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	
25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm betonmaggal	25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm betonmaggal	
1 réteg. 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	1 réteg. 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	
Amennyiben a követelményérték : <b>B REI 60</b>		
Javasolt rétegrendek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
vékonyvakolat	vékonyvakolat	
25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm betonmaggal	25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm betonmaggal	
1 réteg 15 mm vastag normál gipszkarton	5 cm vastag min 30 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű kőzetgyapot	
1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	2 cm vastag légrés	
	1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton ( Knauf CW 50 acélváz, drótháló )	
Amennyiben a követelményérték : <b>B REI 90</b>		
Javasolt rétegrendek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
vékonyvakolat	1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	vékonyvakolat
25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal	25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal	25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal
5 cm vastag min. 30 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű kőzetgyapot	5 cm vastag min. 30 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű kőzetgyapot	1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton
2 cm légrés	2 cm légrés	1 réteg 15 mm vastag normál gipszkarton
1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	1 réteg 15 mm tűzvédő gipszkarton
1 réteg 15 mm vastag normál gipszkarton		
1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton ( Knauf CW 50 acélváz, drótháló )		

Amennyiben a követelményérték : <b>B REI 120</b>		
Javasolt rétegredek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
- vékonyvakolat	- vékonyvakolat	
- 25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal	- 25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal	
- 6 cm vastag min. 100 kg/m <sup>3</sup> sűrűségű kőzetgyapot	- 3 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton	
- 2 cm légrés		
- 3 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton		

***Belső falazat***

Amennyiben a követelményérték : <b>B REI 30</b>		
Javasolt rétegredek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton		
25 vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal		
1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton		

  

Amennyiben a követelményérték : <b>B REI 60</b>		
Javasolt rétegredek		
1.verzió	2.verzió	3.verzió
2x1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton		
25 cm vastag <b>Thermo-Block</b> falazat min. 14 cm vastag betonmaggal		
2x1 réteg 15 mm vastag tűzvédő gipszkarton		