



Techniniai parametrai

Atsparumo ugniai klasė	Maks. aukštis	Storis	Svoris	Gipskartonio plokštės RIGIPS PRO	RIGIPS profiliuočiai	Mineralinės vatos užpildas
	[mm]	[mm]	[kg/m ²]			
EI 60	5500	80	35	2x15 mm Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2	CW/UW 50 ULTRASTIL	Isover Standard 35, pagal poreikį
	6000	105			CW/UW 75 ULTRASTIL	
	6500	130			CW/UW 100 ULTRASTIL	

Medžiagų išeiga 1m²

Medžiagos pavadinimas	Išeiga
1 Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2, storis 15 mm	2,00 m ²
2 Profiliuotis Rigips CW 50/75/100 ULTRASTIL	3,80 m
3 Profiliuotis Rigips UW 50/75/100 ULTRASTIL	0,70 m
4 Sraigtai Rigips TN 25, kas 700 mm	5,00 vnt
5 Sraigtai Rigips TN 45, kas 200 mm	15,00 vnt
6 Sraigtas Rigips "bitutė" 3,9x11mm, kas 500 mm	10,00 vnt
7 Įkalamas kaištis min Ø 6 maks. kas 750mm	2,30 vnt
8 Sandarinimo juosta Rigips, 50/70/95 mm	1,10 m
9 Siūlių glaistas Rigips/Gyproc SUPER arba VARIO	0,50 kg
10 Siūlių armavimo juosta Rigips	1,40 m
11 Baigiamasis glaistas Rigips: ProFin Mix, ProFinish	0,10 kg
12 Mineralinė vata Isover STANDARD 35, storis 50/75/100 mm	1,00 m ²



UAB Saint-Gobain statybos gaminiai .
Mėnuio g. 7
LT-04326 Vilnius
Tel. +370 5 245 5555
E-mail: info.lt@saint-gobain.com
www.gyproc.lt

Objektas			
Adresas			
Pavadin.	Šachtos siena Rigips 3.50.20		
Data	Projekt.	Mastelis	Rigips sistemos Nr.
		1:5	3.50.20