



Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN ¹⁾	STORIS	MAKSIMALUS AUKŠTIS ²⁾	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO (4PRO) ³⁾	RIGIPS PROFILIUOČIAI	MINERALINĖS VATOS UŽPILDAS
	G [mm]	H [mm]			
EI30 ₁₎	125	6500	2x12,5 mm tipas A arba Hydro tipas H2	CW/UW 75 ULTRASTIL	ISOVER ACOUSTIC 75 mm
EI60 ₁₎					
EI120 ₁₎			2x12,5 mm Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2		

1) Atsparumo ugniai klasifikacija Nr. LBO-072-KZ/21.

²⁾ EN - atsparumo ugniai klasė pagal EN 13501-2.

³⁾ Maksimalus aukštis pagal atsparumo ugniai klasifikacijos ataskaitą.

⁴⁾ RIGIPS DFRIEH1 tipo gipso kartono plokštės arba RIGIPS GM-F, GM-FH1 tipo gipso plokštės gali būti naudojami vietoje gipso kartono plokščių; tipas A, Hydro tipas H2, Fire tipas F, Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2.

Medžiagų išeiga 1m²

Medžiagos pavadinimas		Išeiga	
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO (4PRO) tipas A, Hydro tipas H2, Fire tipas F, Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2, storis 12,5 mm	4,00	m ²
2	Profiliuotis Rigips CW 75 ULTRASTIL	2,70	m
3	Profiliuotis Rigips UW 75 ULTRASTIL	0,70	m
4	Sraigas Rigips TN 25, kas 750 mm	14,00	vnt
5	Sraigas Rigips TN 35, kas 250 mm	36,00	vnt
6	Įkalamas kaištis min Ø 6, maks. kas 1000 mm	1,50	vnt
7	Sandarinio juosta Rigips, plotis 70 mm	1,10	m
8	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc: SUPER arba VARIO	1,00	kg
9	Siūlių armavimo juosta Rigips	2,80	m
10	Baigiamasis glaistas RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish	0,20	kg
11	Mineralinė vata Isover ACOUSTIC, 75 mm	1,00	m ²



UAB Saint-Gobain statybos gaminiai.
Mėnulio g. 7
LT-04328 Vilnius
Tel. +370 5 245 5555
E-mail: info.lt@saint-gobain.com
www.gyproc.lt

Objektas

Adresas

Pavadin.

Pertvara Rigips 3.40.051

Data

Projekt.

Mastelis

Rigips sistemos Nr.

1:5

3.40.051