



### Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN <sup>1)</sup>	STORIS	MAKSIMALUS AUKŠTIS <sup>2)</sup>	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO (4PRO) <sup>3)**</sup>	RIGIPS PROFILIUOČIAI	MINERALIN. VATOS UŽPILDAS
	G [mm]	H [mm]			
EI30 <sup>1)</sup>	nuo 200 iki 330	6250	2x12,5 mm tipas A arba Hydro tipas H2	2xCW/UW 75 ULTRASTIL	ISOVER ACOUSTIC 2x75 mm
EI60 <sup>1)</sup>					
EI120 <sup>1)</sup>			2x12,5 mm Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2		

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

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

\*\*\*) Maksimalus aukštis pagal atsparumo ugniai klasifikacijos ataskaitą.

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

### Medžiagų išeiga 1m<sup>2</sup>

Medžiagos pavadinimas		Išeiga	
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO (4PRO) tipas A, Hydro tipas H2, Fire tipas F, Fire+ tipas DF, Fire+ Hydro tipas DFH2, storis 12,5 mm	4,10	m <sup>2</sup>
2	Profiliuotis Rigips CW 75 ULTRASTIL	5,40	m
3	Profiliuotis Rigips UW 75 ULTRASTIL	1,40	m
4	Sraigtas Rigips TN 25, kas 750 mm (įskaitant surišimui gipso juostomis)	20,00	vnt
5	Sraigtas Rigips TN 35, kas 250 mm	36,00	vnt
6	Įkalamas kaištis min Ø 6 maks. kas 1000 mm	3,00	vnt
7	Sandarinio juosta Rigips, plotis 70 mm	2,20	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	Mineralinės vatos Isover ACOUSTIC užpildas, 75 mm	2,00	m <sup>2</sup>



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

Objektas

Adresas

Pavadin.

Data

Projekt.

Mastelis

Rigips sistemos Nr.

**Pertvara sanmazgams  
Rigips 3.41.0421**

**1:5**

**3.41.0421**