



### Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIUI 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 250 iki 380	6500	2x12,5 mm tipas A arba Hydro tipas H2	2xCW/UW 100 ULTRASTIL	ISOVER ACOUSTIC 2x100 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.

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

3) 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 100 ULTRASTIL	5,40 m
3 Profiliuotis Rigips UW 100 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 Sandarinimo juosta Rigips, plotis 95 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, 100 mm	2,00 m <sup>2</sup>

**rigips**  
SAINT-GOBAIN

UAB Saint-Gobain statybos gaminiai.  
Mėnulio 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 3.41.0431**

**1:5**

**3.41.0431**