



Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN ¹⁾	GARSO IZOLIACIJA		MAKSIMAL. AUKŠTIS ^{**)}	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO (4PRO) ^{***)}	RIGIPS PROFILIUOČIAI	MINERALINĖS VATOS UŽPILDAS
	natūrin. R _w	laborat. R _w	H			
	[dB]	[dB]	[mm]			
EI 60 ₁₎	45-50 ²⁾	57 ²⁾	5500	2x12,5 mm tipas A arba Hydro tipas H2	CW/UW 75 ULTRASTIL	ISOVER ACOUSTIC storis 75 mm

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

2) R_w - laboratorinės garso izoliacijos vertės (dB);

R_w - prognozuojamos apytikslės natūrinės garso izoliacijos vertės (dB), kurios priklauso nuo apylinkinių elementų vidutinės ploto vieneto masės.

^{*)} EN - atsparumo ugniai klase pagal EN 13501-2.

^{**)} Maksimalus aukštis pagal atsparumo ugniai klasifikacijos atskaita.

^{***)} RIGIPS DFRIE1 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 išėiga 1m²

Medžiagos pavadinimas		Išėiga	
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO (4PRO) tipas A arba Hydro tipas H2, storis 12,5 mm	4,00	m ²
2	Profiliuotis Rigips CW 75 ULTRASTIL	1,80	m
3	Profiliuotis Rigips UW 75 ULTRASTIL	0,70	m
4	Sraigas Rigips TN 25, kas 750 mm	9,00	vnt
5	Sraigas Rigips TN 35, kas 250 mm	24,00	vnt
6	Įkalamas kaištis min Ø 6, maks. kas 1000 mm	1,50	vnt
7	Sandarinimo 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 3.40.05 (EI 60)

Data

Projekt.

Mastelis

Rigips sistemos Nr.

1:5

3.40.05