



Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN ¹⁾	GARSO IZOLIACIJA		MAKSIMAL. AUKŠTIS ²⁾	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO (4PRO) ^{***)}	RIGIPS PROFILIUOČIAI	MINERALINĖS VATOS UŽPILDAS
	natūrin. R _w [dB]	laborat. R _v [dB]	H [mm]			
EI 30 ₁₎	39-40 ₂₎	46 ₂₎	4500	1x12,5 mm Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2	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_v - prognozuojamos apytikslės natūrinės garso izoliacijos vertės (dB), kurios priklauso nuo apylankinių elementų vidutinės ploto vieneto masės.

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

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

^{***)} 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 išeiga 1m²

Medžiagos pavadinimas		Išeiga
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro, tipas DFH2, storis 12,5 mm	2,00 m ²
2	Profiliuotis Rigips CW 75 ULTRASTIL	1,80 m
3	Profiliuotis Rigips UW 75 ULTRASTIL	0,70 m
4	Sraigtas Rigips TN 25, kas 250 mm	24,00 vnt
5	Įkalamas kaištis min Ø 6, max kas 1000 mm	1,50 vnt
6	Sandarinimo juosta Rigips, plotis 70 mm	1,10 m
7	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc: SUPER arba VARIO	0,50 kg
8	Siūlių juosta Rigips	2,80 m
9	Baigiamasis glaistas RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish	0,20 kg
10	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 3.40.02 (EI 30)

Data

Projekt.

Mastelis

Rigips sistemos Nr.

1:5

3.40.02