



Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN ^{*)}	GARSO IZOLIACIJA		MAKSIMAL. AUKŠTIS ^{**) H} [mm]	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO (4PRO ^{***)})	RIGIPS PROFILIUOČIAI	MINERALIN. VATOS UŽPILDAS
	natūrin. R' _w [dB]	laborat. R _w [dB]				
EI 120 ¹⁾	46-55 ²⁾	64 ²⁾	6000	2x12,5 mm Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2	2xCW/UW 75 ULTRASTIL	ISOVER ACOUSTIC 2x75 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 apylankinių elementų vidutinės ploto vienetų masės.

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

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

^{***)} 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 1m²

Medžiagos pavadinimas		Išeiga	
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO Fire+ tipas DF arba Fire+ Hydro tipas DFH2, storis 12,5 mm	4,00	m ²
2	Profiliuotis CW75 ULTRASTIL	3,60	m
3	Profiliuotis UW75 ULTRASTIL	1,40	m
4	Sraigas Rigips TN 25, kas 750 mm	9,00	vnt
5	Sraigas Rigips TN 35 kas 250mm	24,00	vnt
6	Įkalamas kaištis min Ø 6 maks. kas 1000mm	1,50	vnt
7	Sandinimo juosta Rigips, plotis 70 mm	1,10	m
8	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc SUPER arba VARIO	0,50	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 ²



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.

Pertvara Rigips 3.41.02 (EI120)

Data

Projekt.

Mastelis

Rigips sistemos Nr.

1:5

3.41.02