



Jungtis su siena



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

Techniniai parametrai

Techniniai parametrai			Pagrindiniai konstrukcijos elementai				
ATSPARUMO UGNIAM KLASE EN*)	MINIMALUS STORIS	SVORIS	GIPSO KARTONO PLOKŠTĖS RIGIPS PRO	MAKSIMALUS ATSTUMAI TARP PROFILIŲ CD60	MAKSIMALUS ATSTUMAI TARP PAKABŲ	MINERALINĖS VATOS UŽPILDAS	
	G	M		Laikantėji	I		x
	[mm]	[kg/m ²]		[mm]			
-	42	13	1x12,5 mm tipas A arba Hydro tipas H2	500	1000	Isover Standard 35, 200mm	

Medžiagų išėiga 1m²

Medžiagos pavadinimas		Išėiga
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO (4PRO) tipas A arba Hydro tipas H2, storis 12,5mm	1,00 m ²
2	Profiliuotis Rigips CD60 ULTRASTIL	3,20 m
3	Profiliuotis Rigips UD30 ULTRASTIL	0,40 m
4	CD60 profiliuočių laikiklis ES, ilgis 75 mm arba 125 mm	4,00 vnt
5	Išilginis CD60 profiliuočių jungtukas	0,60 vnt
6	Sraigčiai Rigips TN 25, kas 150mm	25,00 vnt
7	Sraigčiai Rigips TN 35	- vnt
8	Plieniniai tvirtinimo elementai: kaiščiai	1,00 vnt
9	Sraigčiai "bitutės" 3,9x11mm	16,00 vnt
10	Sraigčiai tvirtinti į medį	8,00 vnt
11	Sandarinio juosta Rigips, plotis 30 mm	0,40 m
12	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc: SUPER arba VARIO	0,25 kg
13	Siūlių armavimo juosta Rigips	1,40 m
14	Baigiamasis glaistas RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish	0,10 kg
15	Mineralinė vata Isover STANDARD 35, storis min.200 mm	1,00 m ²
16	Garų izoliacinė plėvelė Isover Vario Xtra	1,00 m ²

Objektas			
Adresas			
Pavadin.	Pastogės įrengimas Rigips 4.70.05 (be REI klasifikacijos)		
Data	Projektavo	Mastelis	Rigips sistemos Nr.
		1:10	4.70.05