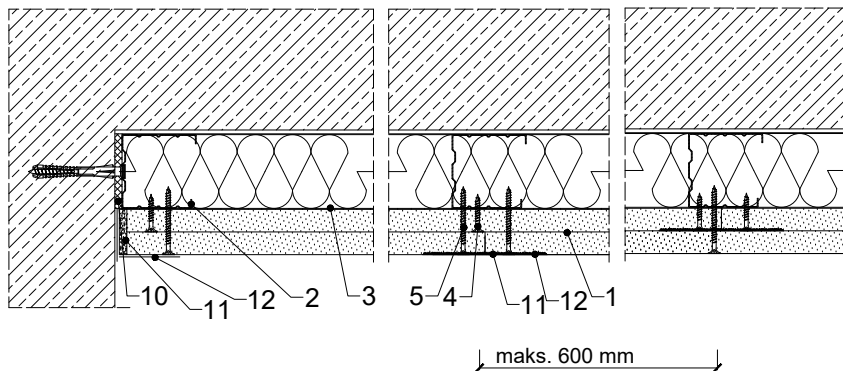
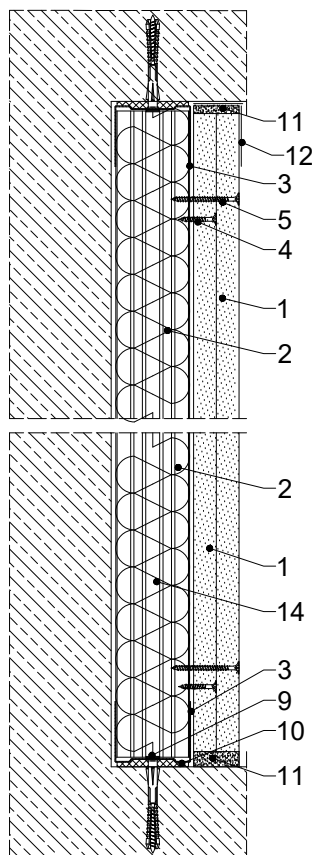


### HORIZONTALUS PJŪVIS



### VERTIKALUS PJŪVIS



### Techniniai parametrai

ATSPARUMO UGNIAI KLASĖ EN <sup>1)</sup>	GARSO IZOLIACIJOS PAGERINIMAS <sup>**)</sup> $\Delta R_w$ [dB]	MAKSIMALUS AUKŠTIS	KONSTRUKC. STORIS	GIPSO PLOKŠTĖS RIGIPS	PROFILIAI RIGIPS	ISOVER VATOS UŽPILDAS
		H [mm]	G [mm]			
EI 60 <sub>1)</sub>	iki 17	4000	80	2x15 mm Rigips PRO Fire+ tipas DF	CW/UW 50 ULTRASTIL	Isover Acoustic 50/75/100 mm
		4500	105			
		5500	130			

1) Atsparumo ugniai klasifikacija ITB Nr. 0785.3/11R57NP.

<sup>\*)</sup> EN - atsparumo ugniai klasė pagal EN 13501-2.

<sup>\*\*)</sup> pagal LST EN 12354-1 standartą. Garso izoliacijos pagerėjimas priklauso nuo esamos sienos garso izoliacinių savybių.

### Medžiagų išeiga 1m<sup>2</sup>

Medžiagos pavadinimas		Išeiga	
1	Gipskartonio plokštė RIGIPS PRO Fire+ tipas DF, storis 15 mm	2,00	m <sup>2</sup>
2	Profiliuotis Rigips CW 50 / CW 75 / CW 100 ULTRASTIL	1,80	m
3	Profiliuotis Rigips UW 50 / UW 75 / UW 100 ULTRASTIL	0,70	m
4	Sraigtas Rigips TN 25, kas 750 mm	5,00	vnt
5	Sraigtas Rigips TN 45, kas 250 mm	12,00	vnt
9	Įkalamas kaištis min Ø 6, maks. kas 1000 mm	1,50	vnt
10	Sandarinimo juosta Rigips, plotis 50 / 70 / 95 mm	1,10	m
11	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc: SUPER arba VARIO	0,50	kg
12	Siūlių armavimo juosta Rigips	1,40	m
13	Baigiamasis glaistas RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish	0,10	kg
14	Mineralinė vata Isover ACOUSTIC, 50 / 75 / 100 mm	1,00	m <sup>2</sup>
15	Garų izoliacinė plėvelė Vario Xtra,- jeigu aptaisoma išorinė siena	1,00	m <sup>2</sup>



UAB Saint-Gobain statybos gaminiai .  
Mėnulių g. 7  
LT-04326 Vilnius  
Tel. +370 5 245 5555  
E-mail: info.lt@saint-gobain.com  
www.gyproc.lt

Objektas			
Adresas			
Pavadin.	<b>Sienos aptaisymas Rigips 3.22.00 (EI 60)</b>		
Data	Projekt.	Mastelis	Rigips sistemos Nr.
		<b>1:5</b>	<b>3.22.00</b>