



### Techniniai parametrai

Techniniai parametrai				Pagrindiniai konstrukcijos elementai				
GARSO SUGERTIES KOEFIC. *)	PLOKŠTĖS ATSPARUMAS DREGMEI	MINIMALUS STORIS	SVORIS **)	PERFORUOTOS AKUSTINIŲ LUBŲ PLOKŠTĖS	MAKSIMALUS ATSTUMAS TARP CD60 ULTRASTIL		MAKSIMALUS ATSTUMAS TARP LAIKIKLIŲ	MINERALINĖS VATOS UŽPILDAS ***)
					Laikantieji	Pagrindiniai		
$\alpha_w$	W	G	M		l	y	x	
	[%]	[mm]	[kg/m <sup>2</sup> ]	[mm]				
be papildomos apkrovos								
iki 0,85	70	≥230	14	1x12,5 mm RIGITONE 1200x2000 mm	335	1000	900	pagal poreikį

\*) Priklausomai nuo perforacijos (pasirinkto piešinio), tarpo iki perdangos ir mineralinės vatos užpildo storio.  
 \*\*) Nevertinant mineralinės vatos svorio.  
 \*\*\*) Mineralinės vatos užpildas reikalingas, kai keltami aukštesni akustiniai reikalavimai.

### Medžiagų išeiga 1m<sup>2</sup>

Medžiagos pavadinimas		Išeiga	
1	Perforuota lubų plokštė RIGITONE 1200X2000 mm, storis 1x12,5 mm	1,00	m <sup>2</sup>
2	Profiluotis Rigips CD 60 ULTRASTIL	4,00	m
3	Profiluotis Rigips UD 30 ULTRASTIL	0,40	m
4	Pasukama Nonius tipo CD60 profiliuočių pakaba arba pakaba su spyruokle	1,20	vnt
5	Nonius tipo pakabos viršutinis elementas arba pakabinimo strypas su kilpa	1,20	vnt
6	Kryžminis CD 60 profiliuočių jungtukas	3,20	vnt
7	Išilginis CD 60 profiliuočių jungtukas	0,60	vnt
8	Sraigas Rigips TN 25, kas 150 mm	21,00	vnt
9	Plieniniai tvirtinimo elementai: kaiščiai	1,70	vnt
10	Siūlių glaistas Rigips/Gyproc VARIO arba RIGITONE Mix	0,20	kg
11	Baigiamasis glaistas RIGIPS: ProFin Mix, ProFinish	0,10	kg
12	Mineralinė vata Isover ACOUSTIC, 50 mm - pagal poreikį	1,00	m <sup>2</sup>
13	Nonius tipo pakabos elementų fiksatorius	2,50	vnt
14	Gruntas RIGIPS Rikombi Grund	0,05	kg
15	Sandarinimo juosta Rigips, plotis 30 mm	0,40	m



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.	<b>Perforuotos akustinės kabamosios lubos Rigips 4.07.21</b>		
Data	Projektavo	Mastelis	Rigips sistemos Nr.
		<b>1:8</b>	<b>4.07.21</b>