

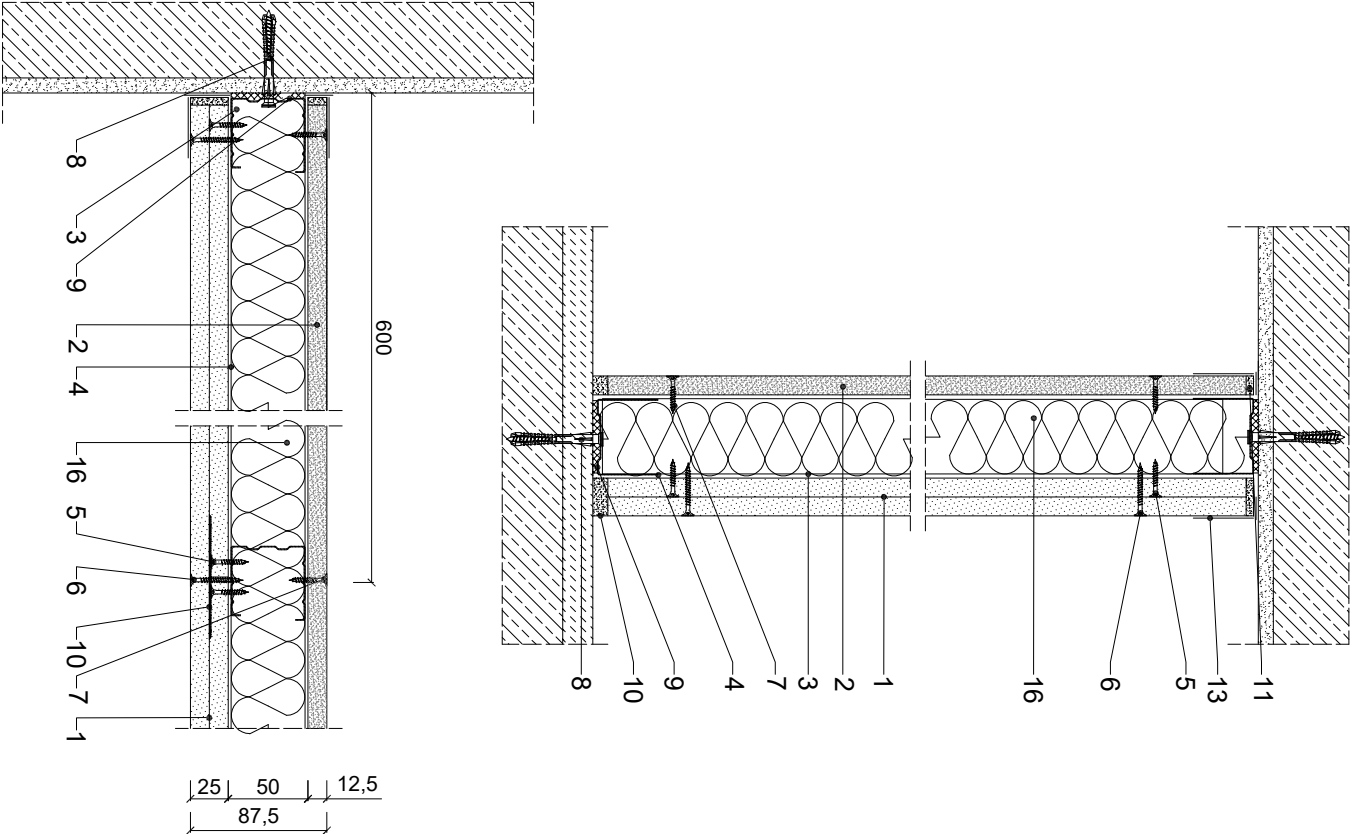
Parametry techniczne

KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ		GRUBOŚĆ	MASA M	POSZCIE PŁYTAMI GIPSOWO-KARTONOWYMI RIGIPS PRO (1 strona) / CEMENTOWO-WŁÓKNISTYMI RIGIPS (2 strona)	KONSTRUKCJA PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WETNA MINERALNA
	H [mm]	G [mm]					
nieokreślona	3000	87,5	40	gr. 2x12,5 mm typ A, Hydro typ H2, Fire typ F, Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2			
				AQUAROC gr. 1x12,5 mm	CWUW 50 ULTRASTIL Hydroprofil C4 lub C5	Wetna gr. 50 mm ISOVER Aku-Pys / Akuplat + lub Polterm Uni	

Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Płyta gipsowo-kartonowa Rigips PRO typ: A, Hydro typ H2, Fire typ F, Fire + typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 12,5 mm	2,00 m ²
2 Płyta cementowo-włóknowa Rigips Aquaroc gr. 12,5 mm	1,00 m ²
3 Profil Rigips CW 50 ULTRASTIL Hydroprofil C4 lub C5	1,80 m
4 Profil Rigips UW 50 ULTRASTIL Hydroprofil C4 lub C5	0,70 m
5 Wkręt Rigips TN 25 co 750 mm	9,00 szt
6 Wkręt Rigips TN 35 co 250 mm	24,00 szt
7 Wkręt Rigips Aquaroc Interior HB 3,5x25 mm co 250 mm	24,00 szt
8 Kołek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm	1,50 szt
9 Taśma uszczelniająca piankowa Rigips szer. 50 mm	1,10 m
10 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS (1 strona): VARIO, Premium Light, Q1 Zaczyna, SUPER	1,00 kg
11 Masa szpachlowa Aquaroc INTERIOR FINISH (2 strona) ¹⁾	0,50 kg
12 Klej (PU) do spoin Aquaroc (2 strona) ³⁾	35,00 ml
13 Taśma spoinowa Rigips (1 strona)	2,80 m
14 Taśma spoinowa FibraTape Cement (2 strona) ²⁾	2,80 m
15 Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS: Premium Light, Profix Finish Plus, Q2-Q3 Kończy, GOTOWA Q2-Q3 Kończy lub SUPER	0,20 kg
16 Wetna mineralna szkiana lub skalna np. ISOVER Aku-Pyta / Akuplat + lub Politem Uri	1,00 m ²

1) Szpachlowanie zabezpieczające płytę Rigips Aquaroc
2) Szpachlowanie wykończeniowe płyt Rigips Aquaroc
3) Stosowany w przypadku połączeń kłopotnych
Należy materiałowe mieć charakterystyki przydatności i nie zawierać odpadów



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.
Biuro RIGIPS w Warszawie
ul. Cybirewki 9, 02-677 Warszawa
Biuro Doradztwa Technicznego: 800 163 121
E-mail: doradcy.techniczni@saint-gobain.com
rigips.pl
BDO 000006702

Obiekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku:	Ściana systemu Rigips 3.37.021		
Data:	Skala: 1:5	Nr detalu: 3.37.021	Opracował: