

Parametry techniczne

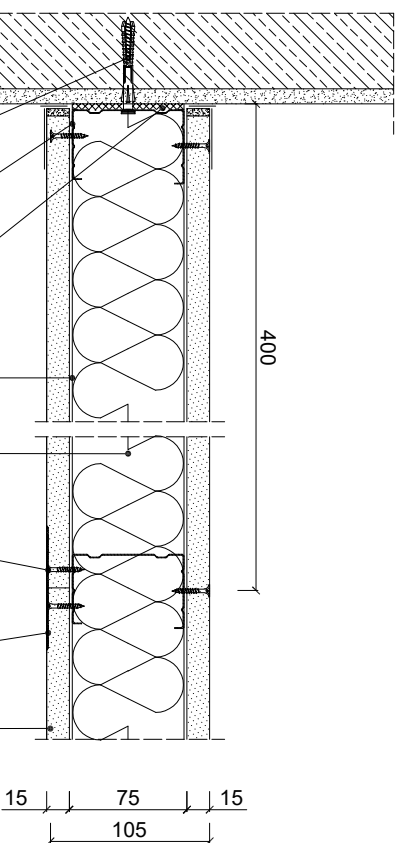
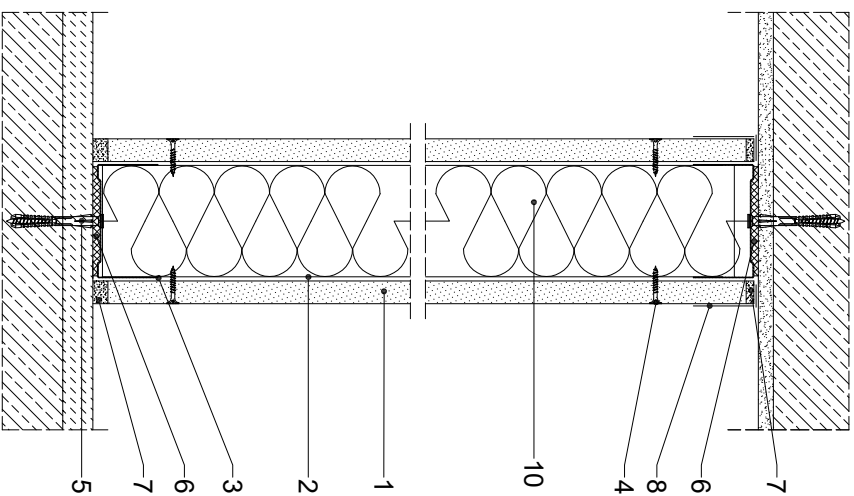
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EN 1	GRUBOŚĆ G	MASA M	MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ ¹⁾ H	PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE RIGIPS PRO ²⁾	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WEŁNA MINERALNA ³⁾
	[mm]	[kg/m ²]	[mm]			
EI 60 ¹⁾ REI 60 ²⁾	105	30	6000	Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro DFH2 gr. 1x15 mm	CWUW 75 ULTRASTIL	Wełna ¹⁾ gr. 50 mm ISOVER Aku-Pyła / Akuplat+ lub Polterm Uni

1) Klasa odporności ogniowej na podstawie Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2018/0716, obowiązującą dla stosowanej wełny mineralnej o gęstości co najmniej 10 kg/m³ i grubości min. 50 mm.
2) Ścianę działową Rigips mogą pełnić funkcję ścian działowych samonośnych elementów oddzielających przestworzowe.
3) Wełna mineralna o gęstości co najmniej 10 kg/m³ i grubości min. 50 mm.
4) W zakresie odporności ogniowej EI 60 i REI 60.
5) Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS typ DFIREH1 lub płyty gipsowe RIGIPS typ GAF, GMA-FH1 mogą być stosowane zamiennie z płytami gipsowo-kartonowymi typu A, Hydro typ H2, Fire typ F, Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 15 mm	2,00 m ²
2 Profil Rigips CW 75 ULTRASTIL	2,70 m
3 Profil Rigips UW 75 ULTRASTIL	0,70 m
4 Wkręt Rigips TN 25 co 250 mm	36,00 szt
5 Kołek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm	1,50 szt
6 Taśma uszczelniająca piankowa Rigips szer. 70 mm	1,10 m
7 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS: VARIO, Premium Light, Q1 Zaczyna, SUPER	0,50 kg
8 Taśma spoinowa Rigips	2,80 m
9 Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS: Premium Light, ProMix Finish Plus, Q2-Q3 Kończy, GOTOWA Q2-Q3 Kończy lub SUPER	0,20 kg
10 Wełna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aku-Pyła / Akuplat+ lub Polterm Uni	1,00 m ²

Należy materiałowe mieć charakter przybliżony i nie zawierać odchyła



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

Objekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku:	Ściana działowa Rigips 3.40.021		
	klasa odporności ogniowej EI(REI) 60		

Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
	1:5	3.40.021	