



Parametry techniczne

KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ¹⁾	MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ		GRUBOŚĆ ZABUDOWY ²⁾	MASA ZABUDOWY ³⁾	PŁYTY GIPSOWO-KARTONOWE RIGIPS PRO ⁴⁾	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE MELNA ISOVER
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m ²]			
EI 60 ¹⁾	bez ograniczeń	53	32		Fire typ F ⁵⁾ , Fire typ HYDRO typ DFH2 gr. 3x12,5 mm	Profil kapeluszowy	ISOVER Aur-Pyra / Aurclat + Polterm Uri lub dowolna gr. od 50 mm

1) Klasa odporności ogniowej (RB 07/65 3x1 i RB 3x1) - klasa odporności ogniowej EI dotyczy układu ściennego - oddzielna ściana.
2) Wysokość odporności ogniowej (RB 07/65 3x1 i RB 3x1) - klasa odporności ogniowej EI dotyczy układu ściennego - oddzielna ściana.
3) Masa zabudowy (RB 07/65 3x1 i RB 3x1) - klasa odporności ogniowej EI dotyczy układu ściennego - oddzielna ściana.
4) Rodzaj profilu (RB 07/65 3x1 i RB 3x1) - klasa odporności ogniowej EI dotyczy układu ściennego - oddzielna ściana.
5) Typ płyty (RB 07/65 3x1 i RB 3x1) - klasa odporności ogniowej EI dotyczy układu ściennego - oddzielna ściana.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE	
	3 x 12,5	
1 Pyła gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO Fire typ F lub Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 3x12,5mm	3,00	m ²
2 Profil kapeluszowy co 500 mm	2,10	m
3 Wkręt do drewna	5,00	szt.
4 Wkręt RIGIPS TN 25 ¹⁾	5,00	szt.
5 Wkręt RIGIPS TN 35 ¹⁾	5,00	szt.
6 Wkręt RIGIPS TN 45 ¹⁾	12,00	szt.
7 Taśma spoinowa RIGIPS	1,40	m
8 Wełna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aur-Pyła / Akuplat + lub Polterm Uri	1,00	m ²
9 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS VARIO, Premium Light, Q1 Zaczytna, SUPER	0,75	kg
10 Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS Premium Light, ProMix Finish Plus, Q2-Q3 Kończy, GOTOWA Q2-Q3 Kończy lub SUPER	0,10	kg

1) Rozmiar wkrętów dla wariantu wykończeniowego co 750 mm, dla wariantu zamykającego co 250 mm.
Wskazywać materiałowe między innymi profilami i kończycami nie zawierającymi wapnia.



Saint-Gobain Construction Products Polska Sp. z o.o.
Biuro RIGIPS w Warszawie
ul. Cyburtyska 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:	Okładzina ścienna Rigips 3.29.20 (klasa odporności ogniowej EI60)		
Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracował:
	1:5	3.29.20	