



KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA	WYSOKOŚĆ MAKSYMALNA ¹⁾	PLYTY GIPSOWO-KARTONOWE RIGIPS PRO (4PRO)	RODZAJ PROFILU RIGIPS	WYPEŁNIENIE WĘGLANA MINERALNA
EN ¹⁾	R _w [dB]	R _w [dB]	H [mm]		
EI 30 ¹⁾					
EI 30 _a					
EI 60 ¹⁾					
EI 60 _a	61 ³⁾	64 ³⁾	6000	gr. 2x12,5 mm typ A lub Hydro typ H2	Weinga ¹⁰⁾ gr. 2x75 mm ISOVER Aku-Plyta / Akuplat lub Polterm Uni
EI 120 ¹⁾				2xCW/UW 75 UL TRASTIL	
EI 120 _a				gr. 2x12,5 mm Fire typ F ₁ , lub Fire+ Hydro typ DFH2	

MATERIAL	ZUZVOJE
1 Pyła gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO) typ A, Hydro typ H2, Fire typ F, Fire+ typ DF lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 12,5 mm	4,00 m ²
2 Profil Rigips CW 75 ULTRASTIL	3,60 m
3 Profil Rigips UW 75 ULTRASTIL	1,40 m
4 Wkręt Rigips TN 25 co 750 mm	9,00 szt
5 Wkręt Rigips TN 35 co 250 mm	24,00 szt
6 Kołek rozporowy min Ø 6 co max 1000 mm	3,00 szt
7 Taśma uszczelniająca piankowa Rigips szer. 70 mm	2,20 m
8 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS, VARIO, Premium Light, Q1 Zaczyna, SUPER	1,00 kg
9 Taśma spojowa Rigips	2,80 m
10 Masa szpachlowa wykozeniowa RIGIPS, Premium Light, ProMix Finish Plus, Q2-Q3 Kończy, GOTOWA Q2-Q3 Kończy lub SUPER	0,20 kg
11 Włóna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aku-Pyła / Akupiat + lub Polterm Uni	2,00 m ²

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

Objekt:
Lokalizacja:
Tytuł rysunku:

Tytuł rysunku:

Ściana działłowa Rigips 3.41.052

klasa odporności ogniowej EI(REI)30, 60 lub 120

Data:	Skala:	Nr detalu:	Opracowa:
-------	--------	------------	-----------

Data

ikala:

Nr detalju:

Opracował: