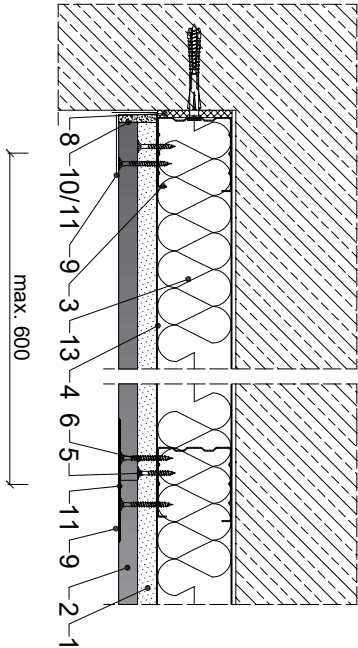
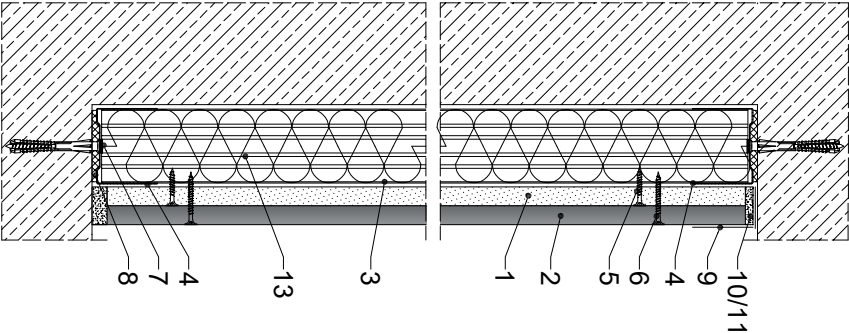


PRZEKRÓJ POZIOMY



PRZEKRÓJ PIONOWY



Parametry techniczne

Parametry techniczne	KLASA	OPORNOSC	WYSOKOSC	GRUBOSC	MASSA	WYTYCZNIKI	ROZMIAR	WYPELNIENIE
1) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
2) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
3) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
4) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
5) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
6) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
7) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
8) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
9) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
10) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
11) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15
12) Klasa odporności ogniowej	REI 15	15	15	15	15	15	15	15

Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO) typ A, Hydro typ H2, gr. 12,5mm	1,00 m²
2. Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS HABITO typ: DFR1 lub DFR1H1 gr. 12,5 mm	1,00 m²
3. Profil RIGIPS CW 50 / CW 75 / CW 100 UL TRASTIL	1,80 m
4. Profil RIGIPS UW 50 / UW 75 / UW 100 UL TRASTIL	0,70 m
5. Wkręt RIGIPS TN 25 - pierwsza warstwa poszycia	5,00 szt.
6. Wkręt HABITO 4,2x41 mm	12,00 szt.
7. Kołki rozporowe min. Ø6 max. co 1000mm	1,50 szt.
8. Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 50/70/95 mm	1,10 szt.
9. Taśma spoinowa RIGIPS	1,40 szt.
10. Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS: VARIO, Premium Light, Q1 Zaczyna, SUPER	0,20 kg
11. Masa szpachlowa RIGIPS HABITO	0,30 kg
12. Wełna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aku-Płyta / Akupiat + lub Polterm Uni	1,00 m²

Należy pamiętać, że materiały mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów



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 00006702

Obiekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku:	Okładzina ścienna Rigips 3.22.00 HB (klasa odporności ogniowej EI15)		
Data:	Skala: 1:5	Nr detalu: 3.22.00 HB	Opracował: