



PODSZTAWOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI		PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI POD PŁYTKI		DOPUSZCZALNE OBŁĄŻENIE ŚCIANY PŁYTKAMI
KONSTRUKCJA	OPŁYTOWANIE	WYPEŁNIENIE WĘGLA MINERALNA	FLYN GRUNTUJĄCY	HYDROIZOLACJA
2x CW/ UW/ ULTRASTIL® lub ULTRASTIL® HYDROPROFIL C3	Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO 2x12,5	ISOVER Aku-Płyta/ Akuplat+ lub Polterm Uni	weber PG212	weber.tec 822 lub weber.tec Superflex D3
				25

Parametry techniczne ściany zbudowanej według wskazanego systemu bez wyliczenia powłazek.

Zapotrzebowanie materiałów na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO TM) Hydro typ H2 lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 2x12,5 mm	4,10 m ²
2 Profil Rigips CW ULTRASTIL® HYDROPROFIL C3	3,60 m
3 Profil Rigips UW ULTRASTIL® HYDROPROFIL C3	1,40 m
4 Wkręt Rigips TN 25 co 750 mm	15,00 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	2,20 m
8 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS- VARIO, Premium Light, Q1 Zaczyna, SUPER	1,00 kg
9 Taśma spoinowa RIGIPS	2,80 m
10 Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS- Premium Light, ProMix Finish Plus, Q2-Q3 Kończy, GOTOWA Q2-Q3 Kończy lub SUPER	0,20 kg
11 Węlna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aku-Płyta / Akuplat+ lub Polterm Uni	1,00 m ²
12 Płyn gruntujący weber PG212	0,20 kg
13 Płynna folia uszczelniająca weber.tec 822 lub elastyczna mikrozaprawa uszczelniająca weber.tec Superflex D3	1,20 kg
14 Zaprawa klejowa WEBER lub Klej WEBER- dobór zależny od rodzaju płytek	1,35 kg/m ² mm
15 Elastyczna fuga do płytek ceramicznych weber.fug 877	1) kg

1) Wyliczenie zapotrzebowania zgodnie z tabelami na s. 41-44 i 9 w katalogu rozwiązań systemowych TCM i wydanie 2022. Wskazywać materiały należy dla wyjątków zgodnie z tabelami na stronie 41-44.



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.techniczny@saint-gobain.com
 rigips.pl
 BDO 000006702

Obiekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku:			
Ściana działowa Rigips 3.41.041 HYDRO z wykończeniem			
Data:	Skala:	Nr. detalu:	Opracował:
	1:5	3.41.041 HYDRO z w.	