



PODSTAWOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI			PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI POD PŁYTKI	DOPUSZCZALNE OBCIĄŻENIE ŚCIANY PŁYTKAMI
KONSTRUKCJA	OPŁYTOWANIE	WYPEŁNIENIE WĘGLĄ MINERALNĄ	PEŁN GRUNTUJĄCY	HYDROIZOLACJA
CW/UW UL TRASTIL® HYDROPROFIL C3 lub C4	Płyta gipsowa z małą z włókna szklanego RIGIPS GLASROC® X OCEAN 1x12,5 + płyta gipsowo - kartonowa RIGIPS PRO 1x12,5	ISOVER Aku-Płyta/ Akuplat+ lub Polterm Uni	niewymagany ¹⁾	niewymagana
				60

¹⁾ Gruntowanie powierzchni płyty nie jest wymagane, jeśli jest czysta, wolna od brudu i spełnia wytyczne zawarte w karcie technicznej kleju do płytek. W razie wątpliwości zaleca się zastosowanie pełnego gruntującego kleju PC212. Parametry techniczne ściany działowej według konkretnego systemu bez wykończenia powierzchni.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1m²

MATERIAŁ	ZUŻYCIE
1 Płyta gipsowo-kartonowa RIGIPS PRO (4PRO™) Hydro typ H2 lub Fire+ Hydro typ DFH2 gr. 12,5 mm	2,00 m²
2 Płyta gipsowa RIGIPS GLASROC® X OCEAN gr. 12,5 mm	2,00 m²
3 Profil Rigips CW UL TRASTIL® Hydtoprofil C3 lub C4	1,80 m
4 Profil Rigips UW UL TRASTIL® Hydtoprofil C3 lub C4	0,70 m
5 Wkręt Rigips AQUAROC® Interior HB 3,5x25 mm co 750 mm	9,00 szt
6 Wkręt Rigips AQUAROC® Interior HB 3,5x41 mm co 250 mm	24,00 szt
7 Kołek rozporowy min Ø 6 co max. 1000 mm	1,50 szt
8 Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS	1,10 m
9 Masa szpachlowa konstrukcyjna RIGIPS: VARIO, Premium Light, C1 Zaczyzna, SUPER	0,50 kg
10 Masa szpachlowa RIGIPS: Promix HYDRO (2 warstwy)	0,40 kg
11 Taśma spoinowa Mold-X (Hydro)	2,80 m
12 Masa szpachlowa RIGIPS: Promix Hydro - warstwa wykończeniowa	0,20 kg
13 Węlna mineralna szklana lub skalna np. ISOVER Aku-Płyta / Akuplat+ lub Polterm Uni	1,00 m²
14 Płyn gruntujący weber PG212 - w razie potrzeby	0,20 kg
15 Zaprawa klejowa WEBER lub klej WEBER - dobór zależny od rodzaju płytek	¹⁾ kg
16 Elastyczna fuga do płytek ceramicznych weber.fug 877	¹⁾ kg

¹⁾ Wyliczenie zapotrzebowania zgodnie z tabelami na s. 419-419 w Katalogu rozwiązań systemowych TCM - wydanie 2022. Należy materiałowe mają charakter przybliżony i nie zawierają odstępów.



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

Objekt:			
Lokalizacja:			
Tytuł rysunku:	Ściana działowa Rigips 3.40.05 X OCEAN z wykończeniem		
Data:	Skala: 1:5	Nr detalu: 3.40.05 X OCEAN z w.	Opracował: