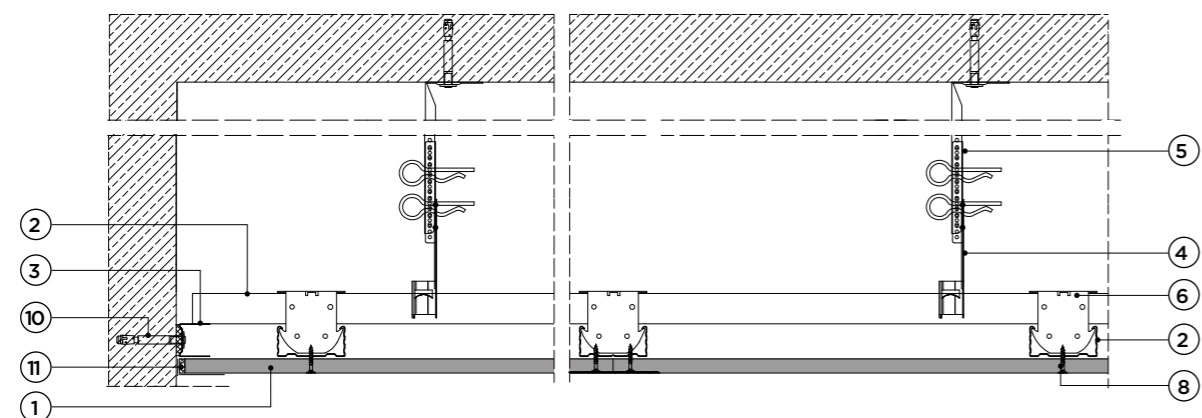
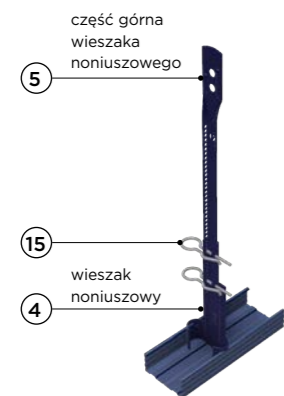
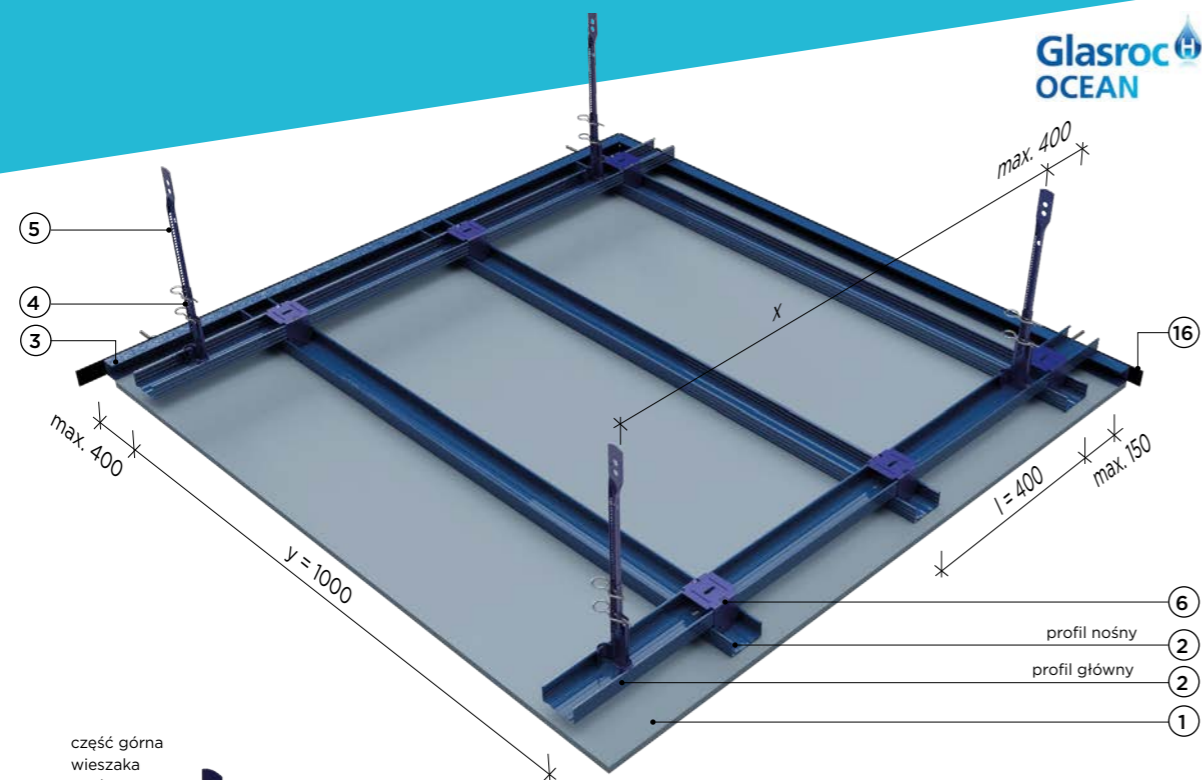


Sufit podwieszany (pomieszczenia mokre)

4.05.24 OCEAN

płyty gipsowe RIGIPS GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm mocowane na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60



Klasa odporności ogniowej nieokreślona



Izolacyjność akustyczna R_w do 30 dB



Grubość zabudowy G od 230 mm



Masa zabudowy M od 17 kg/m²

GLASROC H Ocean – impregnowana płyta gipsowa odporna na działanie wilgoci, do zastosowań w pomieszczeniach mokrych i wilgotnych, takich jak łazienki, pralnie, natryski i baseny.

Dane techniczne

4.05.24 OCEAN

Parametry techniczne			Podstawowe elementy konstrukcji				
Izolacyjność akustyczna	Grubość zabudowy	Masa zabudowy ^{*)}	Maksymalny rozstaw profili RIGIPS CD 60 ULTRASTIL®	Maksymalny rozstaw wieszaków	Wypełnienie wełną mineralną		
R_w	G	M				Nośne poprzeczne do długości płyty	Główne
[dB]	[mm]	[kg/m ²]	l	y	x		
			[mm]				
27	230	17	GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm	400	1000	900	niewymagane
30	240	27	GLASROC H OCEAN gr. 2 x 12,5 mm	400	1000	700	niewymagane

*) Wg normy DIN 4109 (tablica 23. str. 593).

**) Bez uwzględnienia masy izolacji z wełny mineralnej.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1 m²

Nr	Materiał	Zużycie		
		1x12,5 / 15 (l=40 cm; y=100 cm; x=90 cm)	2x12,5 (l=40 cm; y=100 cm; x=70 cm)	
①	Płyta gipsowa RIGIPS GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm	1,00	2,00	m ²
②	Profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL	3,70	3,70	m
③	Profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL	0,40	0,40	m
④	Wieszak obrotowy RIGIPS noniuszowy HYDROPROFIL	1,20	1,50	szt.
⑤	Część górna wieszaka noniuszowego HYDROPROFIL	1,20	1,50	szt.
⑥	Łącznik krzyżowy RIGIPS HYDROPROFIL do CD 60	2,90	2,90	szt.
⑦	Łącznik wzdłużny RIGIPS do CD 60	0,60	0,60	szt.
⑧	Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x25 mm ¹⁾	17,00	6,50	szt.
⑨	Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x35 mm ¹⁾	-	17,00	szt.
⑩	Stalowe elementy mocujące: kołki, dyble	1,70	2,00	szt.
⑪	Masa szpachlowa RIGIPS: ProMix HYDRO	0,25	0,50	kg
⑫	Taśma spoinowa RIGIPS HYDRO	1,20	1,20	m
⑬	Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS: ProMix HYDRO	0,10	0,10	kg
⑭	Wełna mineralna szklana lub skalna – w razie potrzeby	1,00	1,00	m ²
⑮	Klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych HYDROPROFIL	2,40	3,00	szt.
⑯	Taśma uszczelniająca piankowa RIGIPS szer. 30 mm	0,40	0,40	m

1) Rozstaw wkrętów dla warstwy zewnętrznej co 400 mm, dla warstwy wewnętrznej co 150 mm.

Nakłady materiałowe mają charakter przybliżony i nie zawierają odpadów.

Materiały obliczone dla powierzchni sufitu o wymiarach 10 x 10 m = 100 m².

Uwaga: Do mocowania do konstrukcji budynku wieszaków i uchwytów oraz profili przysięcnych powinny być stosowane stalowe łączniki mechaniczne określone w dokumentacji technicznej opracowanej dla danego obiektu.

Materiały nieopisane na rysunkach: ⑦ ⑨ ⑫ ⑮ ⑯ ⑰