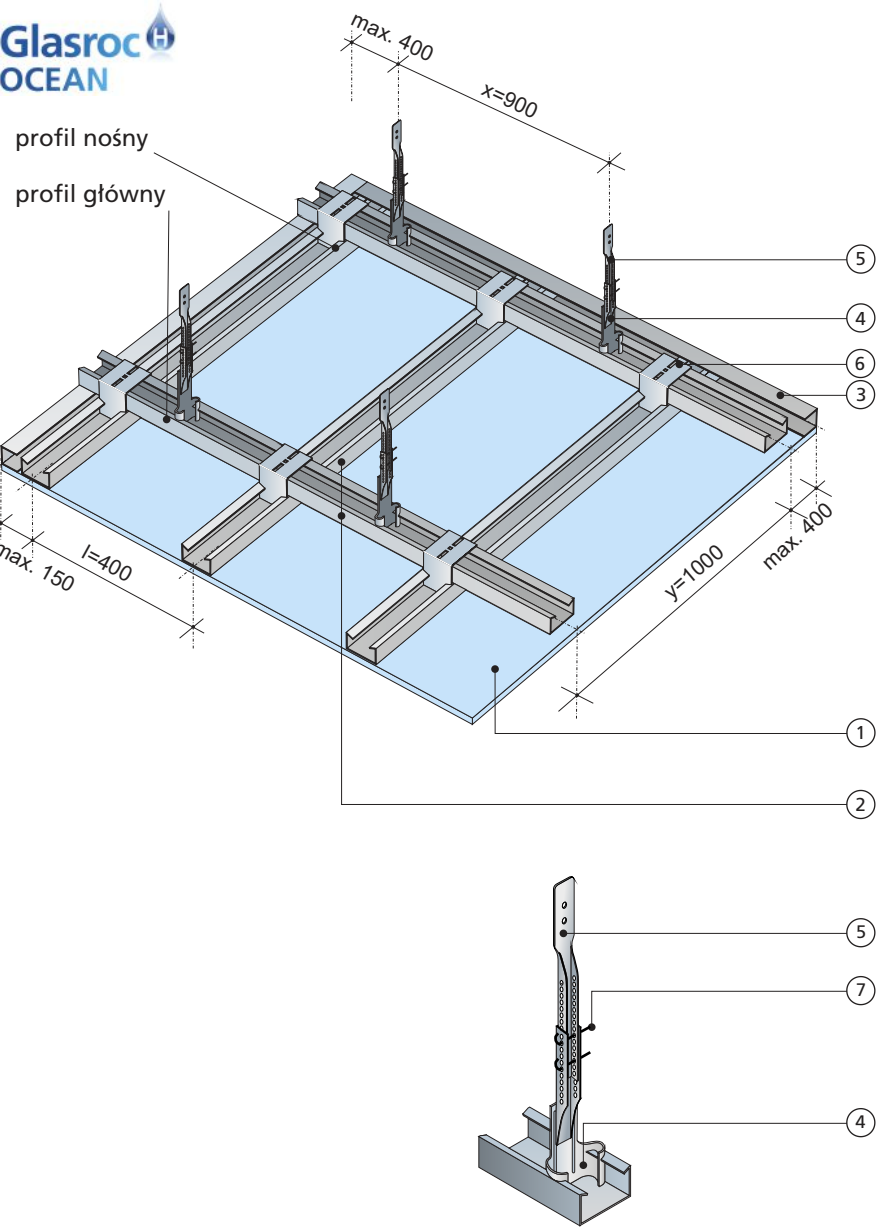


Sufit podwieszany (pomieszczenia mokre)
płyty gipsowe RIGIPS GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm
mocowane na konstrukcji krzyżowej dwupoziomowej z profili CD 60

Dane techniczne

4.05.24 OCEAN



Klasa odporności ogniowej

nieokreślona

Izolacyjność akustyczna

R_w do 30 dB

Grubość zabudowy

G od 230 mm

Masa zabudowy

M od 17 kg/m²

- 1. Płyta gipsowa RIGIPS GLASROC H OCEAN^{*)} gr. 12,5 mm
- 2. Profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL
- 3. Profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL
- 4. Wieszak obrotowy RIGIPS noniuszowy HYDROPROFIL
- 5. Część górna wieszaka noniuszowego HYDROPROFIL
- 6. Łącznik krzyżowy RIGIPS HYDROPROFIL do profilu CD 60
- 7. Klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych HYDROPROFIL

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

4.05.24 OCEAN

Parametry techniczne			Podstawowe elementy konstrukcji				
Izolacyjność akustyczna ^{*)}	Grubość zabudowy	Masa zabudowy ^{**)}	Poszycie płytami gipsowymi RIGIPS	Maksymalny rozstaw profili RIGIPS CD 60 ULTRASTIL®		Maksymalny rozstaw wieszaków	Wypełnienie wełną mineralną
R _w	G	M		Nośne poprzecznie do długości płyty	Główne		
[dB]	[mm]	[kg/m²]				l	
				[mm]			
27	230	17		GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm	400	1000	
30	240	27	GLASROC H OCEAN gr. 2 x 12,5 mm	400	1000	700	niewymagane

^{*)} Wg normy DIN 4109 (tablica 23. str. 433).
^{**)} Bez uwzględnienia masy izolacji z wełny mineralnej.

Zapotrzebowanie materiałowe na 1 m²

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)	
Płyta gipsowa RIGIPS GLASROC H OCEAN gr. 12,5 mm	1,00	2,00	m ²
Profil RIGIPS CD 60 ULTRASTIL® HYDROPROFIL	3,70	3,70	m
Profil RIGIPS UD 30 ULTRASTIL® HYDROPROFIL	0,40	0,40	m
Wieszak obrotowy RIGIPS noniuszowy HYDROPROFIL	1,20	1,50	szt.
Część górna wieszaka noniuszowego HYDROPROFIL	1,20	1,50	szt.
Łącznik krzyżowy RIGIPS HYDROPROFIL do CD 60	2,90	2,90	szt.
Łącznik wzdłużny RIGIPS do CD 60	0,60	0,60	szt.
Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x25 mm ¹⁾	17,00	6,50	szt.
Wkręt RIGIPS HartFix 3,8x35 mm ¹⁾	-	17,00	szt.
Stalowe elementy mocujące: kołki, dyble	1,70	2,00	szt.
Masa szpachlowa RIGIPS: ProMix HYDRO	0,25	0,50	kg
Taśma spoinowa RIGIPS HYDRO	1,20	1,20	m
Masa szpachlowa wykończeniowa RIGIPS: ProMix HYDRO	0,10	0,10	kg
Wełna mineralna szklana lub skalna	1,00	1,00	m ²
Klamra zabezpieczająca do wieszaków noniuszowych HYDROPROFIL	2,40	3,00	szt.

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 przściennych powinny być stosowane stalowe łączniki mechaniczne określone w dokumentacji technicznej opracowanej dla danego obiektu.