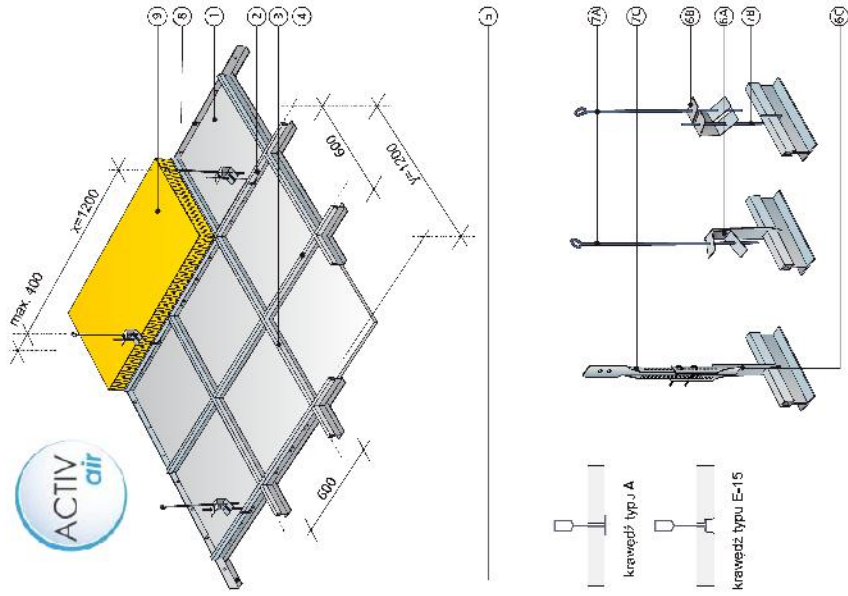


Sufit podwieszany kasetonowy  
z wypełnieniem płytami sufitowymi  
na konstrukcji T-24 lub T-15

## 4.07.50



1. Płyta sufitowa	600x600x12,5 mm lub 600x1200x12,5 mm
2. Profil główny	QUICK-LOCK T-24, L=3600 mm lub T-15, L=3000 mm
3. Profil poprzeczny	QUICK-LOCK T-24 lub T-15, L=1200 mm
4. Profil poprzeczny	QUICK-LOCK T-24 lub T-15, L=600 mm
5. Profil przyścienny	QUICK-LOCK kątowny lub schodkowy
6. Wieszak	6A - z elementem rozprężnym, 6B - ze sprężyną wieszakową podwójną, 6C - z noniuszem
7. Pręt wieszakowy	7A - z oczkiem, 7B - z hakami, 7C - czepić górna wieszaka noniuszowego
8. Stalowe elementy mocujące	kolki, dyble
9. Wełna mineralna szklana lub skalna	

ACTIV AIR® - produkty ACTIV AIR® są certyfikowane na walij formaldehyd i powietrza w porównaniach.

Dane techniczne

## 4.07.50

Parametry techniczne			Podstawowe elementy konstrukcji				
Grubość zabudowy	Masa zabudowy	Odporność płyt na wilgoć	Maksymalny rozstaw konstrukcji > profilu			Maksymalny rozstaw wisząszek	Wypełnienie wełny mineralnej
G	M	W	Profil poprzeczny 1600 mm	Profil poprzeczny 1200 mm	Profil poprzeczny 1000 mm		
[mm]	[kg/m <sup>2</sup> ]	[%]	[mm]			x	y
≥150	8	70	600			1200	1200
			Wypełnienie płytami sufitowymi			inny - megalone	
			GYPTONF z krawędzią A gr. 10 mm konstr. T-24 lub T-15				
			GYPTONE z krawędzią E-15 gr. 10 mm konstr. T-15				

\*1: Wymiary wypełnienia: izolacja płyt 1000x600 - 2,5 mm, a dodatkowa BSLC, LINE 4, POINT 11 - 600x1200x12,5 mm.

\*2: Wymiary wypełnienia: izolacja płyt 1200x600 - 2,5 mm, a dodatkowa BSLC, LINE 4, POINT 11 - 600x1200x12,5 mm.

### Parametry akustyczne

Nazwa wzoru	BASE 8	LINE 4	POINT 11	POINT 17	QUATTRO 20	QUATTRO 22	QUATTRO 50	SIKTO 60
Wzory								
	Isolacyjność akustyczna D <sub>10w</sub> (*)	37	37	25	37	25	25	37
	Wskaznik pochłaniania dźwięku α <sub>w</sub> (*)	0,10	0,65	0,40	0,65	0,45	0,65	0,75
	% perforacji	-	0,70	-	0,70	-	-	0,85
	% perforacji	-	16,3	11,9	5,0	16,3	16,3	17,0

\*) Dla 1 m<sup>2</sup> podwieszanego w odległości 200 mm od stropu.

\*) Dla 1 m<sup>2</sup> podwieszanego z 100 mm wełny mineralnej w odległości 200 mm od stropu.

### Zapotrzebowanie materiałowe na 1 m<sup>2</sup>

Material	Zużycie	
Płyta sufitowa	GYPTONE 600x600x12,5 mm lub 600x1200x12,5 mm	1,00 m <sup>2</sup>
Profil główny	T-24, L=3600 mm, T-15, L=3000 mm	0,85 m
Profil poprzeczny	QUICK-LOCK T-24 lub T-15, L=1200 mm	1,70 m
Profil poprzeczny	QUICK-LOCK T-24 lub T-15, L=600 mm	0,85 m
Profil przyścienny	QUICK-LOCK kątowny lub schodkowy	0,40 m
Wieszak z elementem rozprężnym RIGIPS	L=110 mm lub z noniuszem	0,70 -
Wieszak z podwójnym elementem rozprężnym		-
Pręt wieszakowy z oczkiem	lub czepić górna wieszaka noniuszowego	0,70
Pręt wieszakowy z hakami		0,70
Stalowe elementy mocujące: kolki, dyble		1,50
Klamra zabezpieczająca do wieszaków		1,40
Wełna mineralna szklana lub skalna - w razie potrzeby		1,00

\*) Wymiary wypełnienia: izolacja płyt 1000x600 - 2,5 mm, a dodatkowa BSLC, LINE 4, POINT 11 - 600x1200x12,5 mm.

Uwaga: Do montażu należy dobrać odpowiednie profile i elementy mocujące. Głównym elementem konstrukcji jest profil główny. Wypełnienie płytami sufitowymi należy dokonywać zgodnie z instrukcją montażu. Wypełnienie płytami sufitowymi należy dokonywać zgodnie z instrukcją montażu.