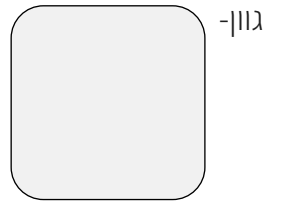



SUPER G A

תקרה מונחת

תקרה אקוסטית עמידה בפני חבטות (impact-resistant) למסדרונות בתי ספר. האריחים בעובי 35 מ"מ, במשקל כולל פרופילציה 4 ק"ג/מ"ר.



White 085

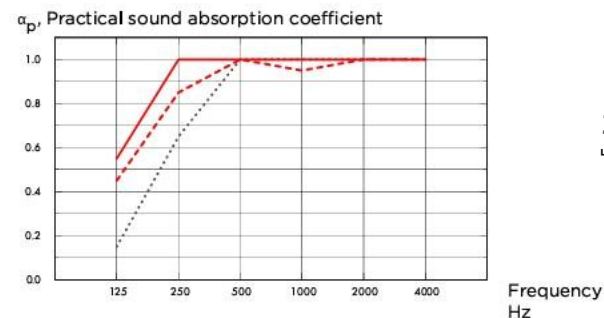
30x120	60x240	60x200	60x180	30x180	60x160	120x120	60x120	61x61	60x60		
											T15
							•		•		T24
											פיין ליין

*יש לבדוק זמינות מלאי

THK mm	o.d.s mm	Practical sound absorption coefficient						AW	Sound absorption class
		125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz		
20	200	0.45	0.85	1.00	0.95	1.00	1.00	1.00	A
35	50	0.15	0.65	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	A
35	200	0.55	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	A

THK mm	o.d.s mm	NRC	SAA
35	50	0.95	
35	200	1.05	
35	400	0.90	0.92

Sombra A/E 15 mm, 50 mm o.d.s.
Sombra A/E 15 mm, 200 mm o.d.s. - -
o.d.s = overall depth of system - - -



בליעת רעש α - 1.00
מקדם בליעת קול משוקלל
לפי תקן אירופאי



עמידות בלחות
עד 95% לחות יחסית



מאושר לשימוש
ע"י האיגוד השוודי לחקר
האסטמה והאלרגיה



VOC תרכובות אורגניות נדיפות
דרגה M1 המציינת את האיכות הגבוהה
ביותר ואת הפליטה הנמוכה ביותר של
חלקיקים וכימיקלים מזיקים



תכולת חומר ממוחזר
100%



התקנה
על גבי פרופיל מסוג:
T24



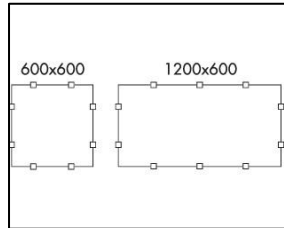
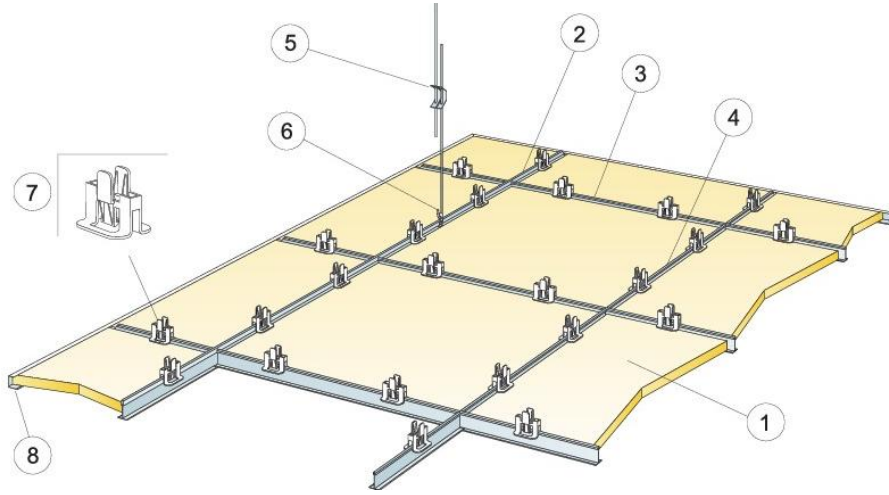
ניקוי האריחים
באמצעות מטלית לחה ושואב אבק



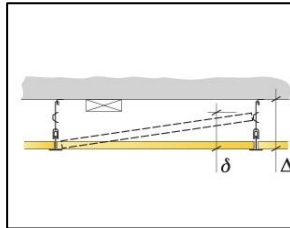
תגובות בשריפה
ע"פ ת"י 755 - d0 - s1 - A2



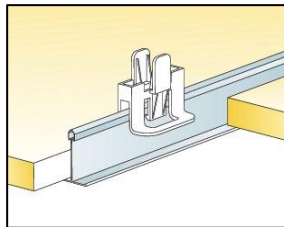
החזר אור
78%



Arrangement of clips



See Quantity specification



Clip for keeping tiles in place

Size, mm	Max live load (N)	Min load bearing capacity (N)
600x600x15	50	160
1200x600x15	50	160

Live load/load bearing capacity.

Quantity specification (excl. wastage)

	Size, mm	
	600x600	1200x600
1 Super G A	2, 8/m ²	1,4/m ²
2 Connect T24 Main runner, installed at 1200 mm centres (max distance from wall 300 mm)	0,9/m ²	0,9/m ²
3 Connect T24 Cross tee, L=1200 mm, installed at 600 mm centres	1,7/m ²	1,7/m ²
4 Connect T24 Cross tee, L=600 mm	0,9/m ²	-
5 Connect Adjustable Hanger, installed at 1200 mm centres (max. distance from wall 600 mm)	0,7/m ²	0,7/m ²
6 Connect Hanger clip (secured with screw)	0,7/m ²	0,7/m ²
7 Connect Hygiene Clip 20	11/m ²	0,7/m ²
8 Connect Channel Trim, fixed c300	as required	as required

Δ Min. overall depth of system: 150 mm

δ Min. demounting depth: 150 mm (non-clipped panel)