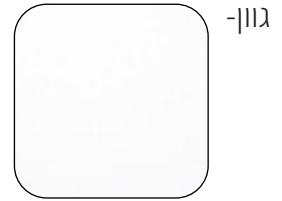
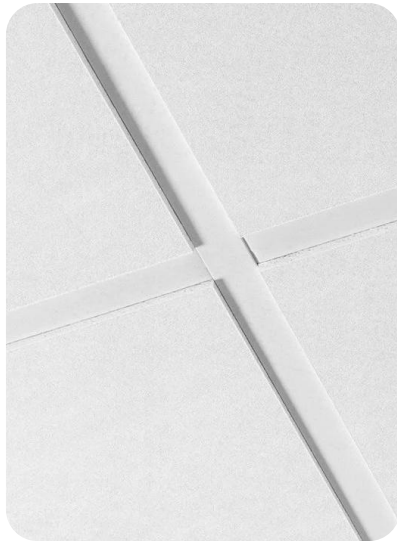





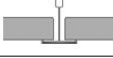
OPTA E

תקרה חצי שקועה

תקרה עם קונסטרוקציה שקועה ליצירת מראה מדורג במפרט בסיסי. האריחים בעובי 15 מ"מ, במשקל כולל פרופילציה 2.5 ק"ג/מ"ר.



White 500

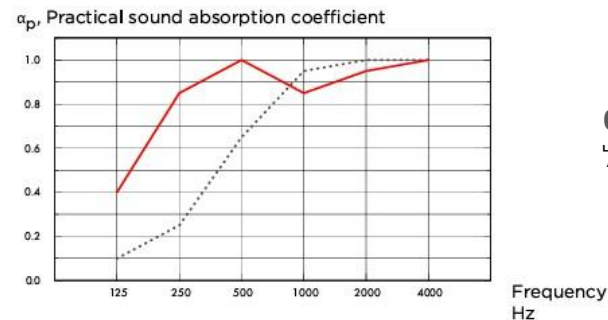
60x240	60x200	60x180	30x180	60x160	120x120	61x122	60x120	61x61	60x60		
							•		•		T15
								•	•		T24
							•		•		פיין ליין

*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		
-	15	60	0.05	0.25	0.65	1.00	1.00	1.00	0.55	D
-	15	200	0.35	0.85	0.95	0.90	1.00	1.00	0.95	A

THK mm	o.d.s mm	NRC	SAA
15	60	0.75	0.74
15	200	0.95	0.92

Opta E 15 mm, 60 mm o.d.s.
Opta E 15 mm, 200 mm o.d.s. - -
o.d.s = overall depth of system - - -



בליעת רעש α_w - 0.95
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
מעל 70%



התקנה
על גבי פרופיל מסוג:
T24 / T15



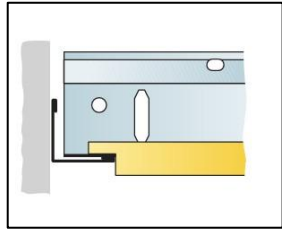
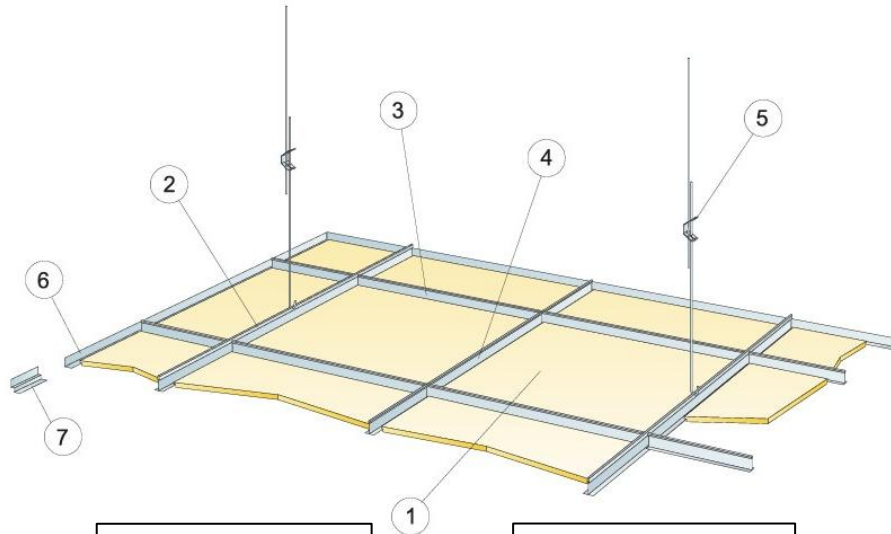
ניקוי האריחים
באמצעות שואב אבק



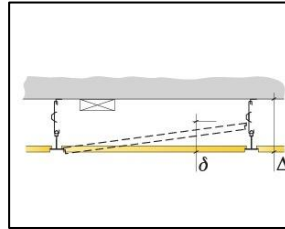
תגובות בשריפה
ע"פ ת"י A2-s1, d0 - 755



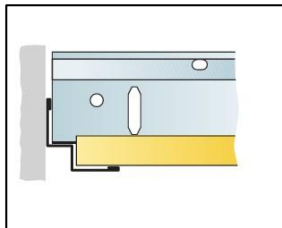
החזר אור
80%



Regular rebate with angle trim.



See Quantity specification



Straight cut with T-profiles resting on upper part of Shadow-line trim.

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 Opta E	2, 8/m ²	1,4/m ²
2 Connect T24 or T15 Main runner, installed at 1200 mm centres (max. distance from wall 600 mm, can be extended up to 1200 mm if no live load between Main runner and wall).	0,9/m ²	0,9/m ²
3 Connect T24 or T15 Cross tee, L=1200 mm, installed at 600 mm centres	1,7/m ²	1,7/m ²
4 Connect T24 or T15 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 Angle Trim, fixed at 300 mm centres	as required	as required
7 Connect Shadow-line trim, fixed at 300 mm centres		
Δ Min. overall depth of system: 110 mm		
δ Min. demounting depth: 120 mm		