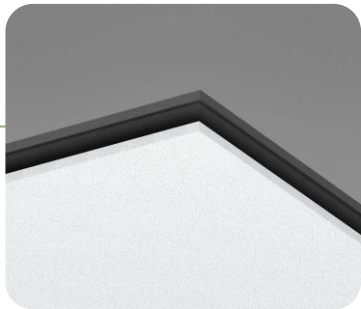
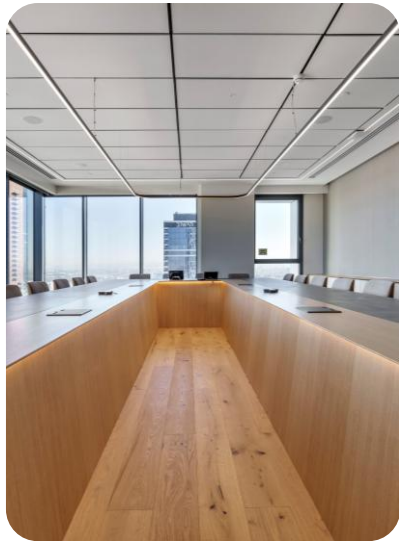





# MASTER EG

## תקרה במראה צף

תקרה אקוסטית בעלת מראה צף לביצועים אקוסטיים מקסימליים. מערכת ייחודית המסתירה את תמיכת האריחים ומאפשרת שימוש בגדלים שונים של פאנלים לעיצוב אישי. האריחים בעובי 40 מ"מ, במשקל כולל פרופילציה 6 ק"ג/מ"ר.



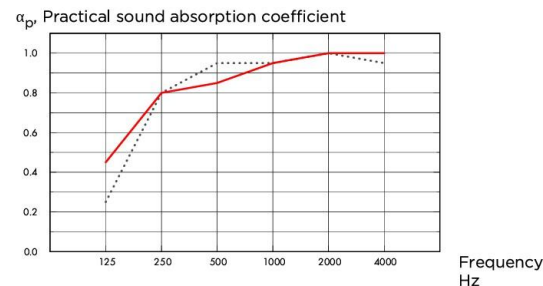
30x120	60x240	60x200	60x180	30x180	60x160	120x120	60x120	61x61	60x60		
											T15
	•					•	•		•		T24
											פיין ליין

\*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		
40	80	0.25	0.85	0.95	1.00	1.00	0.95	1.00	A
40	200	0.45	0.80	0.95	0.90	1.00	1.00	0.95	A

THK mm	o.d.s. mm
40	80
40	200

Master EG 40 mm, 80 mm O.D.S. ....  
Master EG 40 mm, 200 mm O.D.S. -  
O.D.S. = Overall Depth of System



**בליעת רעש  $\alpha_w$  - 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**  
מעל 70%



**התקנה**  
על גבי פרופיל מסוג:  
Ecophon connect hd T24  
שחור בלבד



**ניקוי האריחים**  
באמצעות מטלית לחה ושואב אבק

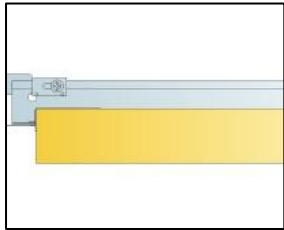
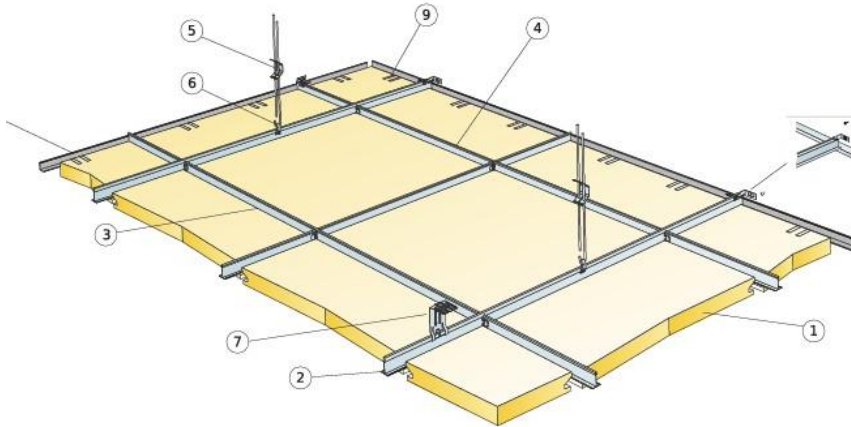


**תגובות בשריפה**  
ע"פ ת"י A2-s1, d0 - 755

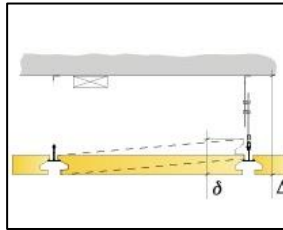


**החזר אור**  
85%

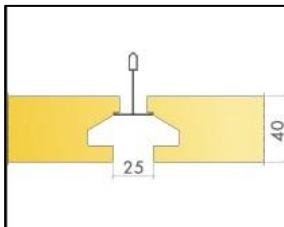
יישום התקרה יבוצע בהתאם להנחיות תקן ישראלי 5103 תקרות תותב פריקות. יש להקפיד על לבישת כפפות. צביעה עצמאית של האריח עלולה לשנות את תכונותיו.



Straight cut edge with support clip. T-profiles resting on Angle trim..



See Quantity specification



Lay in panel with edge design for floating ceiling appearance

Size, mm	Max live load (N)	Min load bearing capacity (N)
600x600x40	40	160
1200x600x40	40	160
1200x1200x40	40	160

Live load/load bearing capacity.

**Quantity specification (excl. wastage)**

	Size, mm		
	600x600	1200x600	1200x1200
1 Master EG	2, 8/m <sup>2</sup>	1,4/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>
2 Connect T24 Main runner, installed at 1200 mm centres (max. distance from wall 600 mm)	0,9/m <sup>2</sup>	0,9/m <sup>2</sup>	0,9/m <sup>2</sup>
3 Connect T24 Cross tee, L=1200 mm	1,7/m <sup>2</sup>	1,7/m <sup>2</sup>	0,9/m <sup>2</sup>
4 Connect T24 Cross tee, L=600 mm	0,9/m <sup>2</sup>	-	-
5 Connect Adjustable Hanger, installed at 1200 mm centres (max. distance from wall 600 mm)	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>
6 Connect Hanger Clip (not to be used in swimming hall environments)	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>
7 For direct installation: Connect Direct Bracket, installed at 1200 mm centres	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>	0,7/m <sup>2</sup>
8 Connect Angle trim, fixed at 300 mm centres	as required	as required	as required
9 Connect support dlp DG25	1/300-400 mm on any cut edge		
10 Connect Wall Bracketed T- profiles	1/ suspended row of main runner		

A Min. overall depth of system, with adjustable hanger: 130 mm, with direct bracket: 80 mm

8 Min. demounting depth: 170 mm, 180 mm with 1200x1200

For luminaire integration in panels use Connect Bridging



White Frost



Deep Sea



Sage Mist



Morning Rain



Scallop Shells



Spring Leaf



Pine Green



Wet Sand



Silent Steam



Dark Diamond



Cloudy Day



Volcanic Ash



Silver Stone



Silk Slate



Dark Chestnut



Basalt Rock