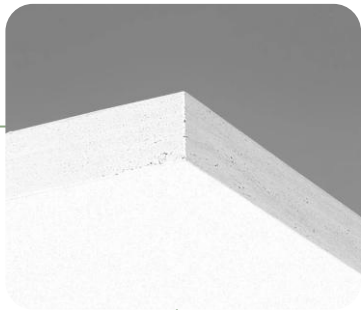





# MASTER B

## תקרה בהדבקה

פאנלים אקוסטיים בעלי ביצועים גבוהים להדבקה ישירה לתקרה. יוצרים מראה חלק במינימום גובה התקנה עם חרוץ עדין בין הפאנלים.  
האריחים בעובי 40 מ"מ, במשקל כולל פרופילציה 5 ק"ג/מ"ר.



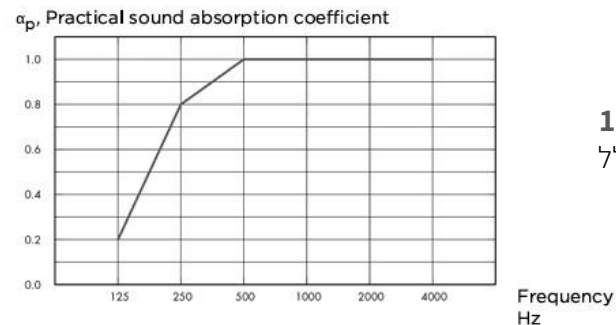
30x120	60x240	60x200	60x180	30x180	60x160	120x120	60x120	61x61	60x60		
							•		•		הדבקה ישירה

\*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	43	0.20	0.80	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	A

THK mm	o.d.s mm	NRC	SAA
40	43	0.95	1.00

Master B 40 mm, 43 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**  
הדבקה ישירה באמצעות דבק  
סיליקון Super Hightech 7



**ניקוי האריחים**  
באמצעות מטלית לחה ושואב אבק

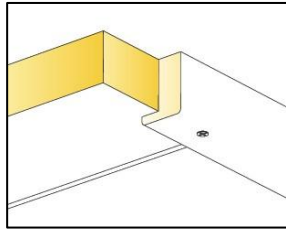
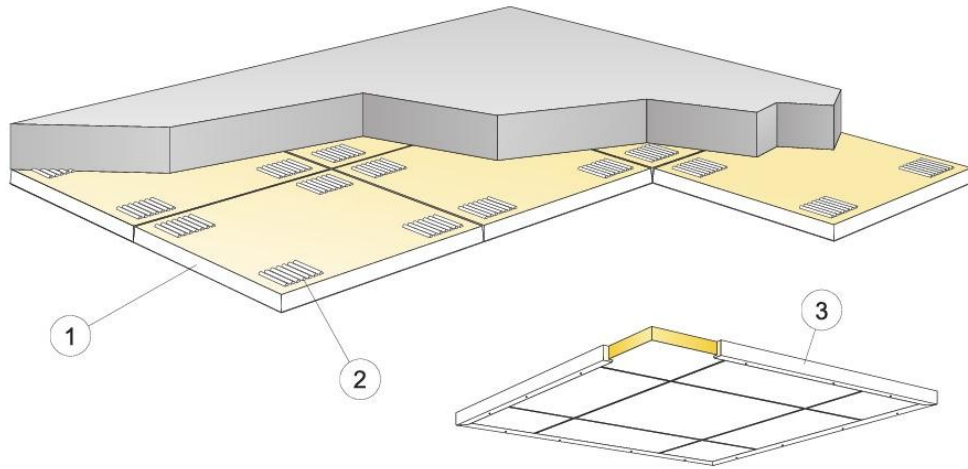


**תגובות בשריפה**  
ע"פ ת"י A2-s1, d0 - 755

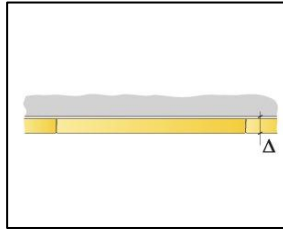


**החזר אור**  
85%

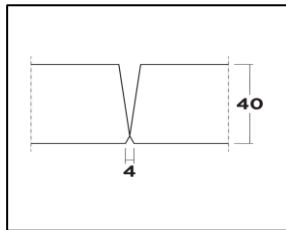
יישום התקרה יבוצע בהתאם להנחיות תקן ישראלי 5103 תקרות תותב פריקות. יש להקפיד על לבישת כפפות. צביעה עצמאית של האריח עלולה לשנות את תכונותיו.



Wood trim for floating installation



See Quantity specification



Size, mm	Max live load (N)	Min load bearing capacity (N)
600x600x40	-	-
1200x600x40	-	-

Live load/load bearing capacity.

**Quantity specification (excl. wastage)**

	Size, mm	
	600x600	1200x600
1 Master B	2, 8/m <sup>2</sup>	1,4/m <sup>2</sup>
2 Connect Absorber glue (0,25 l/m <sup>2</sup> - 0,4 l/m <sup>2</sup> depending on installation conditions)	as required	as required
Use Connect Notched spatula to apply the glue.		
3 When installing floating ceilings: Connect Wood trim, L=3000, ũxed at 500 mm centres	as required	as required
Δ Min. overall depth of system: 43 mm		
δ Min. demounting depth: The system is not demountable		
Visible edges should be painted		



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