

טרפזאגן 53 TRAPEZAGAN

לכיסויי גגות וחיפויי קירות

עומס מחולק שווה ק"ג / מ"ר																מפתח (מטרים) L	מפותח	עובי נומינלי	
4.20		3.90		3.60		3.30		3.00		2.70		2.40		2.10					
יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	יניקה	לחיצה	כיוון העומס	סקיצה		
45	25	55	45	70	60	90	75	110	100	150	140	190	180	245	235	△△	1	0.55 (mm)	
65	50	75	60	85	75	100	90	120	110	150	140	190	180	245	235	△△△	2		
80	65	90	80	105	95	125	110	150	140	185	175	235	220	310	290	△△△△	3		
55	40	70	55	80	70	105	90	135	125	180	170	230	215	300	285	△△	1	0.63 (mm)	
75	65	90	75	105	90	120	110	150	135	180	170	230	215	300	285	△△△	2		
95	80	110	100	130	115	155	140	185	170	225	210	285	270	370	350	△△△△	3		
70	55	85	70	100	85	130	115	170	155	230	215	295	280	380	370	△△	1	0.75 (mm)	
100	85	115	100	135	120	160	145	190	175	230	215	295	280	380	370	△△△	2		
120	105	140	125	165	150	195	180	235	220	290	275	365	350	475	460	△△△△	3		

פח מגולוון
נתונים טכניים:

1. עומס מפורט של רוח במצב גבולי של שירות (kg / m^2).
2. הגבלת שקיעה מותרת: $L / 150$
3. יניקת רוח על הצד החיצוני לחץ רוח על הצד החיצוני.
4. מקדם בטחון לעומסים = 1.4
5. סוג הפלדה Fe 360

עובי פח	0.75 (mm)	0.63 (mm)	0.55 (mm)
משקל למ"א	7.19 (kg)	6.04 (kg)	5.27 (kg)
I [mm^4 / m] מומנט אינרציה	594100	499000	436000
J [mm^3 / m] מומנט התנגדות	22850	19190	16760



אגן מפעלי הנדסה (1988) בע"מ

רח' היוזמה 39, א.ת. צפוני אשדוד 77141
 מלפון: 08-8566564, פקס: 08-8566567
aganltd@netvision.net.il
www.agan-engineering.co.il

