



חומרי
בידוד



תקרות



בלוקי
גבס

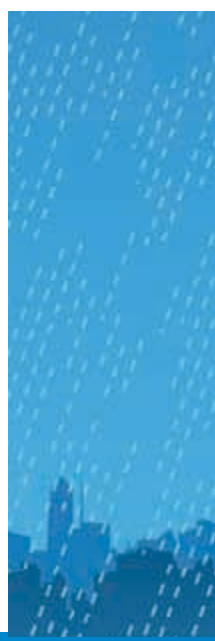
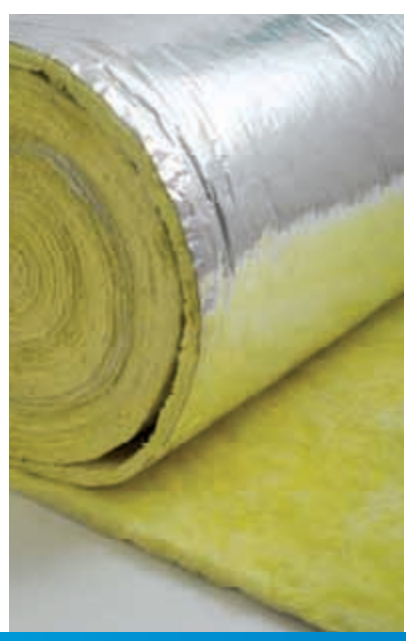


לוחות
גבס



חומרי בידוד

צמר זכוכית בגיבוי
רדיד אלומיניום
משוריין בגלילים





קל לבנות עלינו

צמר זכוכית בגיבוי רדיד אלומיניום משוריין בגלילים

מפרט טכני:

מק"ט	עובי במ"מ	דחיסות ק"ג/מ"ק	מידות בגליל מ"א	כמות בגליל מ"ר
25	25	16	20 x 1.2	24
		16	20 x 0.6	12
		16	20 x 0.4	8
		24	20 x 1.2	24
		24	20 x 0.6	12
		24	20 x 0.4	8
50	50	12	20 x 1.2	24
		12	20 x 0.6	12
		12	20 x 0.4	8
		12	20 x 1.2	24
		16	20 x 1.2	24
		16	20 x 0.6	12
		16	20 x 0.4	8
		24	10 x 1.2	12
		24	10 x 0.6	6
		24	10 x 0.4	4
		24	10 x 1.2	12
		75	75	12
12	10 x 0.6			6
12	10 x 0.4			4
100	100	10	10 x 1.2	12
		10	10 x 0.6	6
		10	10 x 0.4	4
		24	6 x 1.2	7.2
		24	6 x 0.6	3.6
		24	6 x 0.4	2.4

צמר זכוכית בגיבוי רדיד אלומיניום הינו בידוד תרמו אקוסטי המשמש במחיצות גבס, מעל תקרות אקוסטיות וגגות רעפים, ובתעשייה כבידוד תרמי למיכלים ומתקנים חמים בטמפרטורה של עד 250 מעלות צלזיוס.



* אלמיניום דו צדדי



צמר זכוכית בגיבוי רדיד אלומיניום משוריין בגלילים

- שימוש בצמר זכוכית מפחית את ההפסדים התרמיים חוסך באנרגיה ומשפר את האקוסטיקה.
- צמר הזכוכית גמיש וקל בעל מבנה סיבים ארוך המונע התפוררות ושקיעה.
- צמר הזכוכית אינו דליק, עמיד בשינויי טמפרטורה קיצוניים ולחות.
- החומר אנאורגני עמיד בפני ריקבון טחב טפילים ומזיקים.
- מוצרי צמר הזכוכית בעלי תקן ארופאי לבטיחות- "CE" בעלי תקן ארופאי "EN-13162" ועומדים בדרישות התקן הישראלי 751.

תוספת רדיד האלומיניום מקנה לבידוד רפלקטיביות בפני קרינה. רדיד האלומיניום מהווה מחסום אדים ומונע נשירת סיבים.

נתונים תרמיים:

צמר זכוכית עמיד עד טמפרטורה של 250 מעלות צלזיוס.

מוליכות חום בטמפרטורה ממוצעת של 10 מעלות צלזיוס.

מוליכות חום (w/mk)	צפיפות (ק"ג/מ"מ)
0.0395	12
0.0360	16
0.0330	24

*ערך R - התנגדות תרמית הינה מדד להתנגדות זרם החום בחומר בעל כל עובי נתון.
ערך R מחושב ע"י חילוק עובי החומר במוליכות החום שלו (ערך ג)

$$t=R \backslash g$$

t = עובי (במ') g = מוליכות חום

טמבור גבס עומדת לשירותך

ניידת הדרכה טמבור גבס תגיע לאתר הבניה להדרכת צוות העבודה. ניתן להזמינה בטלפון:
 0 5 4 - 6 7 3 7 1 2 3



בשאלות הערות או הצעות התקשרו
 לטלצבע קו ייעוץ חינם של טמבור
 1 - 8 0 0 - 3 2 1 - 3 2 1
 או פנו בכתב ת.ד. 8488
 איזור התעשייה נתניה דרום 42504

