



חיפוש באתר

- תמונות פרויקטים
- עיצוב ואדריכלות
- חומרי בניין
- חיפוי וקרירי
- אקוסטיקה
- תבניות יציקה רשת טיח
- מיזוג אוויר
- בידוד לתעשייה
- בידוד לבניין

לוחות צמר סלעים Rock Wool Building Boards

בידוד לבניין



בידוד קירות חיצוניים באמצעות לוחות צמר סלעים

- לוחות קשיחים העשויים מצמר סלעים לייעול הבידוד הטרמי והאקוסטי ולהגנה בפני אש.

[Link To Supplier Website - IZOCAM](#)

- עמיד בפני ריקבון והתיישנות.
- אינו גורם לקורוזיה וחלודה.
- עמיד בפני שרצים, עובש ופטרות.
- אינו מושפע מקרינת השמש, אינו מצטמק עם הזמן ומידותיו יציבות.
- קל לחיתוך וכל השאריות שמישות.

- מיכלים
- דוודים
- תנורים
- גגות
- רצפות
- קירות

- המוצר תואם את דרישות מכון התקנים הישראלי תקן 751, ותקני בידוד בינלאומיים.
- כל אריזה נושאת תג המכיל נתונים של תכולה, מידות וביצועים.

מידות:

- עובי: 10 – 7.5 – 5 – 2.5 ס"מ

- דחיסות: 60-120 ק"ג/מ"ק

- מידות: 120X60 ס"מ

** ניתן לקבל מידות שונות וביצויים שונים בהזמנה מיוחדת מראש.

נתונים תרמיים:

- לוחות צמר סלעים חשוף עמידות עד טמפרטורה של 700°C (1292°F).
- מוליכות החום של לוחות צמר הסלעים היא $\lambda=0.034 \text{ W/mK}$

- מוליכות החום נבדקה בטמפרטורה ממוצעת של 10°C

*התנגדות תרמית (ערך R) היא מדד להתנגדות זרם החום בחומר בעל כל עובי נתון.

*ערך R מחושב ע"י חילוק העובי של החומר במוליכות החום שלו (ערך λ).

$$R = t / \lambda$$

$$t = R \cdot \lambda \quad (\text{מ} = \lambda \cdot \text{מוליכות חום})$$

נתונים אקוסטיים:

מקדמי הבליעה מקבעו באוקטבות בין התדריות 125 Hz עד 4000 Hz באמצעות אינטרפורמר, על סמך התוצאות שהתקבלו בפסי אוקטבה חושבו ערכי ה-NRC המופיעים בטבלה הבאה:

ערך NRC			
עם מרווח אוויר 5 ס"מ	ללא מרווח אוויר	דחיסות ק"ג/מ"ק	עובי
0.75	0.6	60	1"
0.88	0.72	60	2"
0.9	0.8	60	4"



שלחה בדוא"ל

הדפס

לוחות צמר סלעים Rock Wool Building Boards

ט.ס	כ.ט	סו	ו
0.85	0.7	80	2"
	0.65	120	2"

[איזוקם / IZOCAM](#):

יצרן:

[קישור לאתר האינטרנט של IZOCAM](#)

[Link To Supplier Website - IZOCAM](#)

דף הבית | אישורים ותקנים | מפת האתר | צור קשר / Contact Us | English

גולמט מספקת פתרונות מתקדמים, מהירים, תחרותיים ויצרתיים לענפי הבנייה והתעשייה, תוך מתן דגש על איכות ושרות מסור ללקוח. גולמט בע"מ קיבוץ יקום, טל 09-9556151, פקס 09-9571553, info@golmat.co.il