



בלוקל רביד

בית בונים פעם אחת.

ENERGYui

נוהל הכנסת נתוני בלוקי בלוקל רביד לתוכנת ENERGYui

1. היכנס לתוכנה.
2. לחץ על "ניהול ספרים וחומרים". בחלון שנפתח, לחץ על לשונית "קירות" שבעמודה הימנית.
3. בעמודה השמאלית, "ספרית חומרים" לחץ על "בלוקי בטון".
4. בתחתית עמודה שמאלית ניתן להוסיף בלוקים חדשים.

שם החומר: *

רמת חיספוס: עובי: מוליכות חום: W/m-K

צפיפות: Kg/m³ specificHeat J/kg-K

שמור שינויים מחק שכפל חדש

5. מלא את נתוני הבלוק לפי הטבלה הבאה, כל שורה בנפרד:

SpecificHeat	צפיפות	רמת חספוס	מוליכות חום	עובי	שם החומר
J/kg·K	kg/m ³		W/m·K	m	
0.97	660	Rough	0.106	0.25	בלוקל רביד - בלוק על דור 2

6. בגמר הקלדת הנתונים לחץ על "שמור שינויים".
7. המשך והכנס את יתר הבלוקים לפי הנתונים הבאים ובסוף כל שורה לחץ "שמור שינויים"

SpecificHeat	צפיפות	רמת חספוס	מוליכות חום ⁽¹⁾	עובי	שם החומר
J/kg·K	kg/m ³		W/m·K	m	
0.97	660	Rough	0.106	0.25	בלוקל רביד - בלוק על דור 2
0.97	912	Rough	0.178	0.25	בלוקל רביד - בלוק זהב 25
0.97	853	Rough	0.277	0.25	בלוקל רביד - בלוק 7 חורים 25
0.97	853	Rough	0.219	0.23	בלוקל רביד - בלוק זהב 23
0.97	891	Rough	0.220	0.22	בלוקל רביד - בלוק זהב 22
0.97	795	Rough	0.244	0.22	בלוקל רביד - בלוק 8 חורים 22
0.97	930	Rough	0.275	0.22	בלוקל רביד - בלוק אלמוג 8 חורים 22
0.97	1200	Rough	0.488	0.22	בלוקל רביד - בלוק רגיל 5 חורים 22
0.97	745	Rough	0.222	0.20	בלוקל רביד - בלוק 8 חורים 20
0.97	1200	Rough	0.444	0.20	בלוקל רביד - בלוק רגיל 5 חורים 20
0.97	1150	Rough	0.666	0.20	בלוקל רביד - בלוק רגיל 4 חורים 20
0.97	1100	Rough	0.375	0.15	בלוקל רביד - בלוק פומיס 15
0.97	1350	Rough	0.750	0.15	בלוקל רביד - בלוק רגיל 15
0.97	1000	Rough	0.333	0.10	בלוקל רביד - בלוק פומיס 10
0.97	1250	Rough	0.500	0.10	בלוקל רביד - בלוק רגיל 10

(1) מוליכות החום המוצגת היא מוליכות חום שוות-ערך הלוקחת בחשבון את תרומת החללים שבבלוקים

למידע נוסף ניתן לפנות לבלוקל רביד בטלפון: 1-800-55-1045

