

היתר מספר 99025 לסמן מצרך בתו תקן

מכון התקנים הישראלי, בתוקף סמכותו לפי סעיף 11(ב) לחוק התקנים התשי"ג 1953 מעניק בזה ל:

בלוקל - רביד מוצרי בניה

דואר טבריה, רביד, ישראל

את הרשות לסמן בתו תקן את המצרכים שחל עליהם התקן שלהלן:

בלוקי בטון: בלוקי קיר

רשימת דגמים מצורפת

מצרכים אלה מיוצרים לפי דרישות התקן הישראלי ת"י 5 חלק 1 מהדורה אפריל 1999 ג"ת 1, 2, 3, 4, 5

היתר זה ניתן בכפיפות לתנאים שבתקנות התקנים (תו-תקן וסימן השגחה), התשמ"ב 1982 ולתנאים שהחליטה עליהם ועדת ההיתרים, המהווים חלק בלתי נפרד מהיתר זה. היתר זה אינו גורע מכל חובה, או הוראה אחרת, המוטלת על פי דין על המצרכים הנ"ל. ההיתר הוא רכוש מת"י. לברור תוקף ההיתר ניתן לסרוק את הברקוד, או להיכנס לאתר מכון התקנים הישראלי www.sii.org.il

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2020


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



ח.פ. 557579265

תחילת תוקף היתר: 01/01/2020

עמוד 1 מתוך 2



חיים לבטן 42, תל-אביב

נספח א' להיתר: 99025 מפעל: בלוקל - רביד מוצרי בניה

מצרכים: בלוקי בטון: בלוקי קיר

דגמים:

1. מין הבלוק לפי אגרגאט:פומיס, במידות 500/250/200 מ"מ
כינוי מסחרי: "בלוק על דור 3", מס' חללים: "8",
מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 733 ק"ג/מ"ק, חוזק: ח-4
מין בלוק לפי צורה: חלול ממולא בשני סוגי פוליסטירן
מוקצף: F30 לבן (EPS) כינוי התנגדות תרמית 235
חושבה לפי ת"י 5375 ות"י 5450 כולל טיח רגיל על פניהם ומלט במשיקים כמוגדר בת"י
5 חלק 1
2. מין הבלוק לפי אגרגאט:פומיס, במידות 500/250/200 מ"מ
כינוי מסחרי: "בלוק על דור 3", מס' חללים: "8",
מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 733 ק"ג/מ"ק, חוזק: ח-4
מין בלוק לפי צורה: חלול ממולא בשני סוגי פוליסטירן
מוקצף: פוליסטירן גרפיט (GPS) כינוי התנגדות תרמית 250
חושבה לפי ת"י 5375 ות"י 5450 כולל טיח רגיל על פניהם ומלט במשיקים כמוגדר בת"י
5 חלק 1



תוקף ההיתר עד יום 31/12/2020


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



פ.ח. 557579265

תחילת תוקף היתר: 01/01/2020

עמוד 2 מתוך 2



מכון התקנים הישראלי
חיים לבנן 42, תל-אביב