

היתר מספר 2433 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



נספח א' להיתר: 2433 מפעל: בלוקל - רביד מוצרי בניה

מצרכים: בלוקי בטון; בלוקי קיר

דגמים:

1. מין הבלוק לפי אגרגאט קל/פומיס במידות 500/200/200 כינוי התנגדות תרמית 090 (חישובי לפי ת"י 5375 ולפי ת"י 5450 כולל טיח ומלט במישקים כמוגדר בת"י 5 חלק 1 מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק 745 ק"ג/מ"ק מס' מללים: 8, מין הבלוק לפי צורה: חלול חוזק: ח-4
2. מין הבלוק לפי אגרגאט קל/פומיס במידות 500/220/200 כינוי התנגדות תרמית 090 (חישובי לפי ת"י 5375 ולפי ת"י 5450 כולל טיח ומלט במישקים כמוגדר בת"י 5 חלק 1 מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק 795 ק"ג/מ"ק מס' מללים: 8, מין הבלוק לפי צורה: חלול חוזק: ח-4
3. מין הבלוק לפי אגרגאט קל/פומיס במידות 400/250/200 כינוי התנגדות תרמית 090 (חישובי לפי ת"י 5375 ולפי ת"י 5450 כולל טיח ומלט במישקים כמוגדר בת"י 5 חלק 1 מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק 751 ק"ג/מ"ק מס' חללים: 7, מין הבלוק לפי צורה: חלול חוזק: ח-4

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2020


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



ח.פ. 557579265

תחילת תוקף היתר: 01/01/2020

עמוד 2 מתוך 2



מכון התקנים הישראלי
חיים לבנן 42, תל-אביב