

היתר מספר 94655 לסמן מצרך בתו תקן

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

חסין אש תעשיות בע"מ

דרך חברון, א. התעשיה, באר שבע, ישראל

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

יחידות בני עשויות חרסית

רשימת דגמים מצורפת

מצרכים אלה מיוצרים לפי דרישות התקן הישראלי ת"י 6565 מהדורה פברואר 2018

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 31/12/2021


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



פ. 512828781

תחילת תוקף היתר: 01/01/2021



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701

נספח א' להיתר: 94655

מפעל: חסין אש תעשיות בע"מ

מצרכים: יחידות בני עשויות חרסית

דגמים:

1. שם מסחרי: "בלוק אקלים קרמי אדום 22, 13 שורות" במידות 400/220/200 מ"מ, ח-12 (מינימום 12 מגפ"ס) מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 900 ק"ג/מ"ק, חוזק: 12 מגפ"ס התנגדות תרמית אופיינית 1.62 מ² מעלה/ווט
2. שם מסחרי: "בלוק קרמי אדום 10", מידות: 400/100/200 מ"מ, סיבולת מידות TM, מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 960 ק"ג/מ"ק, חוזק לחיצה מינימלי מוצהר: 12 מגפ"ס, התנגדות תרמית אפינית 0.47 מ² מעלה/ווט
3. שם מסחרי: "חצי בלוק קרמי אדום 22", במידות 200/220/200 מ"מ, סיבולת מידות TM, מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 830 ק"ג/מ"ק, חוזק לחיצה מינימלי מוצהר: 13 מגפ"ס התנגדות תרמית אופיינית 1.62 מ² מעלה/ווט
4. שם מסחרי: "חצי בלוק קרמי אדום 10", מידות: 200/100/200 מ"מ, סיבולת מידות TM, מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 1000 ק"ג/מ"ק, חוזק לחיצה מינימלי מוצהר: 13 מגפ"ס, התנגדות תרמית אפינית 0.47 מ² מעלה/ווט

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2021


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



ח.פ. 512828781

תחילת תוקף היתר: 01/01/2021

עמוד 2 מתוך 3



מכון התקנים הישראלי



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701

נספח א' להיתר: 94655 מפעל: חסין אש תעשיות בע"מ

מצרכים: יחידות בני עשויות חרסית

5.

שם מסחרי: "בלוק אקלים קרמי אדום 22 עבה 11 שורות"
מידות: 400/220/200 מ"מ, ח-12 (מינימום 12 מגפ"ס)
מסה מרחבית מקסימלית של הבלוק: 900 ק"ג/מ"ק,
חוזק מינימלי 12 מגפ"ס,
התנגדות תרמים אפיינית 1.42 מ² מעלה/ווט



תוקף ההיתר עד יום 31/12/2021


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



ח.פ. 512828781

תחילת תוקף היתר: 01/01/2021

עמוד 3 מתוך 3



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701