



# מכון התקנים הישראלי

המעבדה לחומרי בניין

דף 1 מתוך 24

תעודת בדיקה מס' 9411904572

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

## פרטי ההזמנה

שם המזמין:	טרמודון בע"מ
מענו:	א.ת. כנות גן יבנה
תאריך ההזמנה:	16/03/2014

## תאור המוצר

קיר שקע / תקע טרמובלוק 10

## פרטי הנטילה

הדוגמא ניטלה בתאריך: 12/03/2014  
הדוגמא נבחרה ע"י בא כוח: המזמין  
מקום הנטילה: מפעל הלקוח

## מהות הבדיקה

- "עמידות באש של אלמנטי בניין-שיטות בדיקה, דרישות כלליות" לפי ת"י 931 חלק 1.1 מאי 2002.
- "עמידות אש של אלמנטי בניין - שיטות בדיקה: דרישות ספציפיות לאלמנטים לא נושאים מפרידים אנכיים" לפי ת"י 931 חלק 1.8 מאי 2002.

מסמך זה כשלעצמו אינו משמש לשחרור טובין מהמכס	תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק	תעודה זו מכילה 24 דפים ואין להשתמש בה אלא במלואה
--	--	--

## א. מסקנות

- עמידות האש של הקיר הני"ל נקבעה כדלקמן:
  - איבוד שלמות: 181 דקות.
  - איבוד כושר בידוד: 136 דקות.

## מסמך זה אינו היתר לסימון המוצר בתו תקן

שם החותם: ד"ר דניאל גורה  
תפקידו: ראש ענף אש

שם החותם: סרגי מליקוב  
תפקידו: מהנדס בדיקה