



## תעודת בדיקה מספר 9111915401

כהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

### פרטי ההזמנה

שם המזמין : מי השרון טכנולוגיות (1996) בע"מ  
מענו : ת.ד. 4606 פתח תקוה 49277  
תאריך ההזמנה : 11/05/22

### תאור המוצר

חומר בנייה : הדגם הנבדק : 17 מ"מ תאורו : לוח לביד מטופל  
שם היצרן : לא רשום  
(למטרות נוספים ראה תאור מורחב של המוצר)

### פרטי הפטירה

המדגם ניטל בתאריך : 11/04/22 הנוטל המזמין

### מהות הבדיקה

סיווג החומר לפי סעיפים 2.3.2-התפשטות האש, 2.4-צפיפות העשן, 2.5-עיוות הצורה, ההתפרקות והטיפטוף של התקן הישראלי ת"י 755 - תגובות כשרפה של חומרי תגליה-שיטות בדיקה וסיווג, מדצמבר 2010

**תוצאות הבדיקה כמסמך זה מתאימות רק לפרוט שנבדק.**

מסמך זה מכיל 3 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו.

### מסקנות בדיקה חלקית

הדוגמה הנ"ל שנבדקה סווגה לפי אמות המידה בת"י 755 (1998) כדלהלן:

- דרגת התלקחות - V (חמש)
- דרגת צפיפות עשן - 4 (ארבע)
- דרגת עיוות צורה והטיפטוף - 3 (שלוש)
- הערות -

כינוי הדגם ושם היצרן שצויינו לעיל נכתבו בהתאם להצהרת מזמין הבדיקה.

פרוט מצוי בדפים הבאים של מסמך זה.

2011/07/03

תאריך הדפסה מקורי

www.sii.org.il

03-6429080

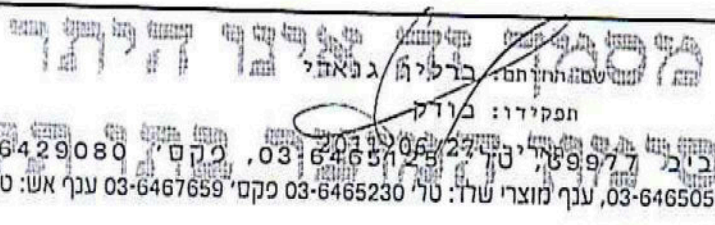
03-6465233

03-6465230

03-6465059

03-6465225

03-6465233



שם וזכותם: גורן זכרדו  
תפקידו: ממונה

ר"ח תאריכים: 2011/06/27 ת.ל-אביב 7997  
ענף מוצרי בנייה: טל' 03-6465225 פקס' 03-6465059, ענף מוצרי שול: טל' 03-6465230 פקס' 03-6467659 ענף אש: טל' 03-6465190 פקס' 03-6465233



# מכון התקנים הישראלי

המעבדה לחומרי בניין

## תעודת בדיקה מספר 9111915401

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים חשי"ג - 1953

תאור מורחב של המוצר

דף 2 מחור 3

מידות הדוגמה : 90 X 26 ס"מ ועובי כולל של כ - 18 מ"מ

מסה ליחידת שטח : כ - 12413 גר'/מ"ר

דוגמת לוח לביד המכונה ע"י המזמין :  
לביד 17 מ"מ מטופל במעכב בעירה פיירברקס 2000.

מסמך זה אינו תיגול





# מכון התקנים הישראלי

המעבדה לחומרי בניין

## תעודת בדיקה מספר 9111915401

כהתאם לטעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 3 מחור 3

מספר סעיף בתקן	התכונה הנבדקת	יחידת המידה	ממצאי הבדיקה			תוצאה למדגם	ליקויים/ הערות
2.3.2	התפשטות האש						
2.3.2	החומר מסווג עפ"י טבלה 1 של ת"י 755						
2.3.2.1	התפשטות אש מירכית תוך 15 דקות	מ"מ	0.0	0.0	0.0		
2.3.2.1	התפשטות אש מירכית תוך 10 דקות	מ"מ	150.0	0.0	100.0		
2.3.2.2	סיווג המוצר					v	
2.4	צפיפות העשו						
2.4.4	כליעת אור מקסי	אחוז	7.0	3.0	2.0	3.0	3.8
2.4.4	סיווג המוצר						4
2.5	עיוות הצורה, ההתפרקות והטיפטוף						
2.5.3	התנהגות הדוגמה בעת הניסוי	ללא יחידה					הובחנו עיוות הדוגמה והתרככותה
2.5.3	סיווג המוצר						3

מסמך זה אינו הידור