



תעודת בדיקה מספר 9211914429

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

פרטי ההזמנה

שם המזמין : מזונית ישראל בע"מ
 מענו : ת.ד. 215 ראש העין 48101
 תאריך ההזמנה : 12/08/22

תאור המוצר

חומרי בניה
 הדגם הנבדק : סטרון תאורו: לוח כצבע לבן
 ארץ יצור : קורליאה
 שם היצרן: סמסונג
 (לפרטים נוספים ראה תאור מורחב של המוצר)

פרטי הנסילה

המדגם ניטל בתאריך : 12/08/22 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 בנייה: שיטות בדיקה, מדצמבר 2010, גליון תיקון מספר 1 מנובמבר 2011

**הוצאות הבדיקה במסמך זה
 מתבססות רק לפורטל שבבדיקה.**

מסמך זה מכיל 3 דפים
 ואין להשתמש בו אלא במלואו.

מסקנות בדיקה חלקית

הדוגמה הנ"ל שנבדקה סווגה לפי אמות המידה
 כת"י 755 (2010) 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 הכאים של מסמך זה.

2012/10/25

תאריך הדפסה מקורי
www.sii.org.il

ענף מוצרי נימור: טל' 03-6465225 מקט' 03-6465059 ענף מוצרי שולד: טל' 03-6465230 מקט' 03-6465230 ענף אש: טל' 03-6465190 מקט' 03-6465233

שם החותם: גורה ורדו

תפקידו: ממונה

תאריך חתימה: 2012/10/25

ענף מוצרי נימור: טל' 03-6465225 מקט' 03-6465059 ענף מוצרי שולד: טל' 03-6465230 מקט' 03-6465230 ענף אש: טל' 03-6465190 מקט' 03-6465233



תעודת בדיקה מספר 9211914429

כהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

תאור מורחב של חמוצר

דף 2 מתוך 3

ועובי כולל של כ- 12 מ"מ

מידות הדוגמה: 90 X 26.5 ס"מ

מסה ליחידת שטח: כ- 20489 גר' / מ"ר

לוח בגוון לבן דמוי פלסטיק המכונה ע"י המזמין:
לוח אקרילי סטרון מתוצרת סמסונג, קוריאה.

מכון התקנים הישראלי
מטה המכון: רח' חיים לבנון 42, תל אביב 6150505, טל: 03-6465225
מחלקת בדיקת חומרי בניין: רח' חיים לבנון 42, תל אביב 6150505, טל: 03-6465225



תעודת בדיקה מספר 9211914429

כהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 3 מתוך 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 תור 1% דקות	מ"מ	0.0	0.0	0.0		
2.3.2.1	התפשטות אש מירכית תור 10 דקות	מ"מ	0.0	0.0	0.0		
2.3.2.2	סיווג המוצר					v	
2.4	צפיפות העשן						
2.4.4	בליעת אור מקסי	אחוז	1.0	0.0	0.0	0.5	
2.4.4	סיווג המוצר					4	
2.5	עיוות הצורה, ההתפרקות והטיפטוף						
2.5.3	התנהגות הדוגמה בעת הניסוי	ללא יחידה				ראה הערות	עיוות הדוגמה, התרככותה או התכתה.
2.5	סיווג המוצר					3	

מכון התקנים הישראלי