

תעודת בדיקה מספר: 9512229308

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג – 1953

פרטי ההזמנה:

שם המזמין	: קל-קר עין כרמל – אגשי"ח בע"מ
מענו	: קבוץ עין כרמל 30860
תאריך ההזמנה	: 04.11.2015

תאור המוצר:

דוגמה של לוח פוליסטירן מוקצף בגוון אפור.
--

פרטי הנטילה:

הדוגמא נבחרה על-ידי נציג	: המזמין: הגב' לובה פרוסטקוב
ונתקבלה במכון בתאריך	: 04.11.2015

מהות הבדיקה:

בדיקות התאמה סעיף 202 "תכונות הלוח": 202.1 - מסה סגולית ; 202.2 - חוזק הלחיצה או מאמץ הלחיצה בעיווי 10% ; 202.4 - שינוי המידות בטמפרטורות שונות, 202.8 טיב איחוי הגרגירים של ת"י 1229 חלק 1 :"פולסטיק מוקצף קשיח לבידוד תרמי: לוחות" ספטמבר 1984, ג.ת. מס' 1 מרץ 1988.

מסמך זה אינו היתר תו תקן

תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק

מסמך זה מכיל 2 דפים ואין להשתמש בה אלא במלואו
--

מסקנות הבדיקה:

המוצר הנבדק מתאים לסעיפי התקן שנבדקו פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.

גיל בכור M.Sc

ראש ענף טקסטיל, נייר ועור
תאריך חתימה: 15/11/2015

גיא יצחק לריאה

מהנדס בכיר
תאריך חתימה: 15/11/15

ענף טקסטיל, נייר ועור

מכון התקנים הישראלי

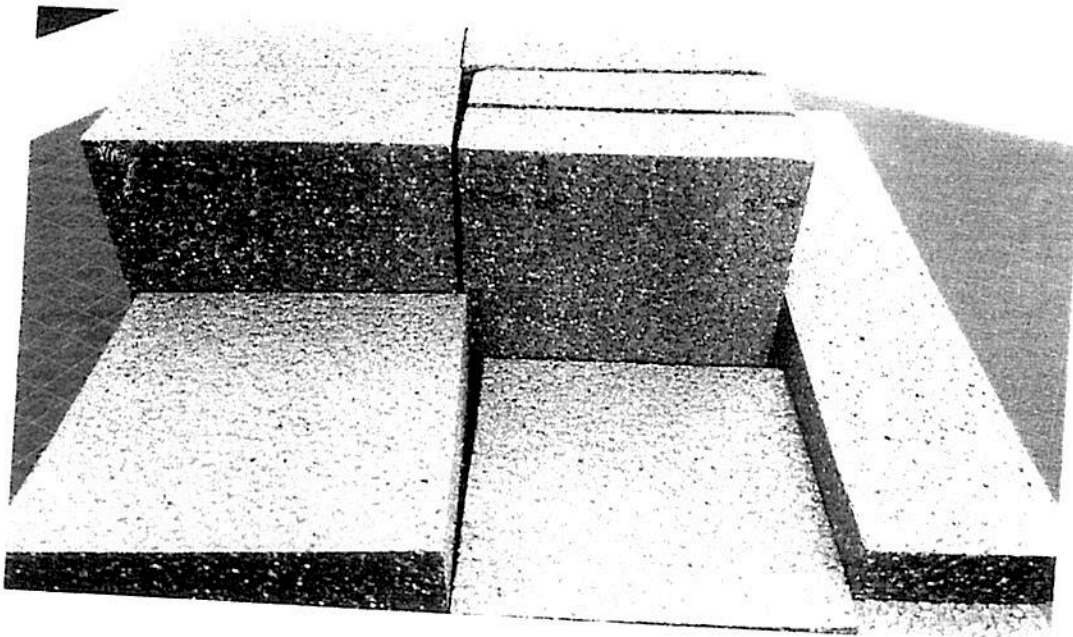


תעודת בדיקה מספר: 9512229308

דף מס' 2 מתוך 3

תאור מורחב של המוצר

דוגמה של לוח פוליסטירן מוקצף בגוון אפור, צפיפות 20, מיוצר בהתפחה מגרגירים.
שם היצרן: קל קר עין קרמל
ארץ ייצור: ישראל



		תוצאות הבדיקה:	
התאמה	תוצאה	התכונה והדרישה	
מתאים	20	מסה סגולית (ק"ג/מ"ק)	202.1
מתאים	121	חוזק הלחיצה או מאמץ הלחיצה בעיווי 10% (קילופסקל)	202.2
מתאים	0.3	מינ' 100	202.4
מתאים	0.2	שינוי המידות בטמפרטורה שונות	
מתאים	36	טיב איחוי הגרגירים (עומס כפיפה בזמן שבר) מינ' 25 ניוטון	202.8