

ב. תיאור הדוגמה

דוגמת יריעת בד בגוון לבן המכונה ע"י המזמין WTEX שמשונית

- מידות הדוגמה לבדיקה: כ- 120 X 12.5 ס"מ, ועובי: כ- 0.7 מ"מ.
- מסה ליחידת שטח: כ- 897 גר"/מ"ר.
- כל דוגמה מהיריעה נבדקה לאחר אקלום בטמפרטורה של $105^{\circ}C \pm 3^{\circ}C$.

ג. ממצאי הבדיקה

מס' פיסה	אורך החריכה [mm]	זמן בעירת הפיסה לאחר הרחקת הלהבה [Sec]	זמן בעירה של חתיכה המתנתקת מהפיסה וממשיכה לדלוק על רצפת תא הבדיקה [Sec]
1	180	0.0	0.0
2	180	0.0	0.0
3	190	0.0	0.0
4	170	0.0	0.0
5	180	0.0	0.0
6	190	0.0	0.0
7	190	0.0	0.0
8	170	0.0	0.0
9	180	0.0	0.0
10	190	0.0	0.0

ד. הדרישות שבתקן הישראלי 5093 (בדיקת מס' 2) הן כלהלן:

- (1) זמן בעירה של כל חתיכה המתנתקת מהפיסה וממשיכה לדלוק על רצפת תא הבדיקה לא תעלה על 2 שניות עבור סט של 10 פיסות.
 - (2) זמן בעירה של כל פיסה לא תעבורנה 2 שניות לאחר הרחקת המבער מהדוגמה.
 - (3) בבדיקה על דוגמה שטוחה אורך החריכה של כל הפיסה לא תעבור 435 מ"מ.
- (*) יש לערוך בדיקה חוזרת על מדגם של 5 פיסות נוספות, במידה ובסט הראשון אחת מהדוגמאות לא עמדה בדרישת התקן.

תל אביב 26/07/2018