

עמוד 1 מתוך 4  
**דוח בדיקה מס' 67/53587**

ראשונה	מספר בדיקה:	פרטי ההזמנה
<b>שם המזמין: א.ד מתקני משחק</b>		

**תיאור האתר**

שם האתר: <b>גן ציבורי כרמל - הכרמל - קריית שמונה</b> כמות מתקנים: <b>3</b> כמפורט בהמשך הדוח.
--

**מהות הבדיקה**

בדיקת בהתאם לדרישות התקן והנוהל המצוין: 1. Test Method 2, BS-EN-1177:2018 2. GSI - 12.00.25 - נוהל קביעת גובה נפילה קריטי במתקני חוץ בעלי משטחי ספיגה, באמצעות אימפקטור
---



**הערות**

<p>בדיקה אשר בוצעה באתר, תקפה לתנאי אתר ואקלים שהיו רלוונטיים ליום הבדיקה, לכן אין להניח שתוצאות זהות יתקבלו תחת תנאים אחרים. לכן, לא ניתן להשתמש בתוצאות כדי להעיד על ביצועי המוצר תחת כל תנאי אחר או מיקום שונה.</p> <p>משטח מתקבל יהיה בעל HIC השווה או קטן מ 1000 ו <math>g_{max}</math> של לא יותר מ 200, בנפילה השווה לפחות לגובה נפילה חופשית המתאימה לציוד שעליו. ניתן להשתמש בדו"ח זה רק לוודא את ביצועי המשטח במצב הספציפית של זמן הבדיקה.</p> <p>טמפרטורה: <u>20°C</u> לחות: <u>40%</u> חומר נבדק: <u>גומי סינתטי</u></p> <p>שם הבודק: <u>מקס יוריב</u></p> <p>תאריך הבדיקה: <u>17-03-2021</u> מאושר ע"י: <u>מרונה גרשקוביץ</u></p> <p>מסקנה: המשטח <u>לא עומד</u> בדרישות התקן. תוקף הבדיקה:</p>		
--	---	--



עמוד 2 מתוך 4

**דוח בדיקה מס' 67/53587**

גורם נוסף שיכול להשפיע:				גובה נפילה חופשית (ס"מ)	רטיבות	גיל	תיאור המתקן הנבדק	סעיף 9.3 לנוהל <b>מתקן 1</b>
				100-150		ישן	מתקן משולב	
<b>סיכום תוצאות נפילה למתקן</b>								
<b>לא מתקבל</b>				<b>מתקבל</b>				
				68-74				
								


גורם נוסף שיכול להשפיע:				גובה נפילה חופשית (ס"מ)	רטיבות	גיל	תיאור המתקן הנבדק	סעיף 9.3 לנוהל <b>מתקן 2</b>
				100		ישן	נענוע קפיץ	
<b>סיכום תוצאות נפילה למתקן</b>								
<b>לא מתקבל</b>				<b>מתקבל</b>				
				75				
								



**גבי שואף בע"מ - בדיקות לא הורסות ופיקוח איכות**  
**GABI SHOEF LTD. - N.D.T. and Quality Control**

עמוד 3 מתוך 4

**דוח בדיקה מס' 67/53587**

גורם נוסף שיכול להשפיע:		גובה נפילה חופשית (ס"מ)	רטיבות	גיל	תיאור המתקן הנבדק	סעיף 9.3 לנוהל <b>מתקן 3</b>
		100		ישן	קרסולה	
<b>סיכום תוצאות נפילה למתקן</b>						
לא מתקבל			מתקבל			
76,77						
						

עמוד 4 מתוך 4  
**דוח בדיקה מס' 67/53587**

**פירוט תוצאות הנפילה:**

**מספרי נפילה**

**לפלט TRIAX**

**TRIAX2000 DATA ACQUISITION AND ANALYSIS REPORT**

No.	Peak	HIC	Cm	Delta T	ANGLE	Date/Time	Comment
68	175	881	108	4.0	7	01/01/00 12:00a	
69	155	937	169	5.6	4	01/01/00 12:00a	
70	151	880	160	5.7	6	01/01/00 12:00a	
71	180	918	106	3.8	1	01/01/00 12:00a	
72	151	714	109	4.6	6	01/01/00 12:00a	
73	177	916	112	4.0	5	01/01/00 12:00a	
74	149	685	102	4.6	2	01/01/00 12:00a	
75	165	798	101	4.2	2	01/01/00 12:00a	
76	211	1105	104	3.1	7	01/01/00 12:00a	
77	209	1113	105	3.2	4	01/01/00 12:00a	

**גרף זמן לתאוצה מפירוט הבדיקה**

**גרף זמן תאוצה של בדיקה מספר:**

